

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

### Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + Make non-commercial use of the files We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + Maintain attribution The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + Keep it legal Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

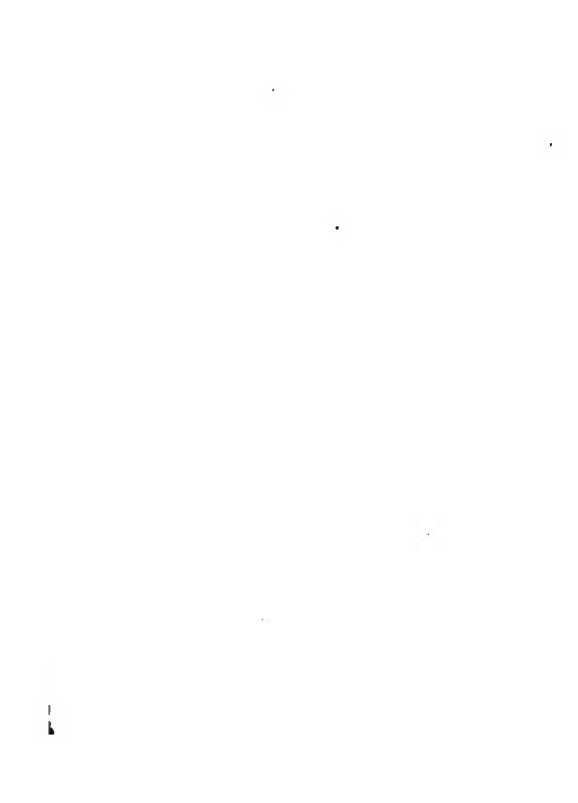
### **About Google Book Search**

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at <a href="http://books.google.com/">http://books.google.com/</a>



# MEDICAL CONTRACTOR

LIBRARY
Dr. Gustav Dresel



	,	
•	*	
×6 4	•	
•		-
	*	

## HANDBUCH

DER

# FRAUENKRANKHEITEN.

### BEARBEITET VON

PROF. DR. BANDL IN WIEN, PROF. DR. BILLROTH IN WIEN, PROF. DR. BREISKY IN PRAG, PROF. DR. CHROBAK IN WIEN, PROF. DR. FRITSCH IN BRESLAU, PROF. DR. GUSSEROW IN BERLIN, PROF. DR. MÜLLER IN BERN, PROF. DR. OLSHAUSEN IN HALLE, PROF. DR. WINCKEL IN MÜNCHEN, PROF. DR. ZWEIFEL IN ERLANGEN.

REDIGIRT VON

Dr. TH. BILLROTH,

und DR. A. LUECKE.

O. PROFESSOR DER CHIRURGIE IN WIEN

O. PROFESSOR DER CHIEUTEGIE IN STRASSBURG IE.

Zweite, gänzlich umgearbeitete Auflage.

DREI BÄNDE

I. BAND.

Die Untersuchung der weiblichen Genitalien und allgemeine gynäkologische Therapie. Von Prof. Dr. Chrobak. — Die Sterilität der Ehe. Entwickelungsfehler des Uterus. Von Prof. Dr. Müller. — Die Lageveränderungen und Entzündungen des Uterus. Von Prof. Dr. Fritsch.

MIT 346 IN DEN TEXT GEDRUCKTEN HOLZSCHNITTEN.

STUTTGART.

VERLAG VON FERDINAND ENKE.

1885.

Druck von Gebrüder Kröner in Stuttgar

Inhaltsverzeichniss zum I. Band.

NB. Die Paragraphen und Holzschnitt-Bezeichnungen beginnen in allen Abhandlungen mit 1.

### I. Abschnitt.

Die Untersuchung der weiblichen Genitalien und allgemeine gynäkologische Therapie.

Von Professor Dr. R.\* Chrobak.

### Erster Theil.

		Die Untersuchung der weiblichen Genitalien,
ap.	1.	§. 1—2. Einleitung
•		\$. 3. Erhebung der Symptome \$. 4. Anamnese und Actiologie \$. 5. Eintheilung der Untersuchungsmethoden und Reihen-
		5. 4. Anamnese und Actiologie
ap.	11.	§. 5. Bintheilung der Untersuchungsmethoden und Reihen-
-		folge derselben
		\$. 6-7. Allgemeine Regeln für die Untersuchung \$. 8. Die Körperstellungen
ijı,	111.	§. 8. Die Körperstellungen
•		§. 9. Das Untersuchungslager
		\$. 10. Die aufrechte Stellung
		§. 11. Die Rückenlagen
		§. 12. Die Bauchlagen
		§. 13. Die Seitenlagen ,
ų.	IV.	5. 14. Die Adspection
	V.	§. 15—18. Die Palpation des Abdomen
ip.	VI.	§. 19-20. Die Percussion des Abdomen
p.	VII.	§. 21. Die Mensuration
180-	VIII.	§. 22. Die Auscultation des Abdomen
	IX.	
-		Fingers.
		§. 23-24. Allgemeine Regeln
		l Die Untersuchung durch die Scheide
		§. 25. a. Einfache Vaginaluntersuchung
		6. 26—28. Ausführung der Untersuchung
		b. Die combinirte Untersuchung. §. 29. Vorbedingungen
		§. 29. Vorbedingungen
		S. SO. Ausführung
		\$. 30. Ausführung
		§. 32-33. Untersuchung bei Tumoren
		II. Die Untersuchung des Rectum.
		\$. 34. Die einfache Rectalindagation
		§. 35-37. Die Untersuchung mit der halben oder ganzen Hand

"Berichtigung. Durch einen Irrihum wurde der Vornause des Herrn Verfassers in den Columnantiteln irrihümlich mit C. bezeichnet, was hiemit berichtigt wird.

0 8	W. F		Selte
Cap. X.	Die Untersuchung mittelst der Sonde.		-
	§. 40. Geschichtliches		. 52
	§. 41. Instrumente		. 52
	§. 42—43. Ausführung		. 54
	§. 44. Indication zu diagnostischen Zwecken		. 57
	§. 45. Indication zu therapeutischen Zwecken (Aufrichtungsine	aru-	
	mente)		61
	§. 46. Die Gefahren der Sonde		63
Cap. Xl.	Die Genlaruntersuchung der Genitalien.		00
contr. wr			00
	§. 47. Adspection der äusseren Genitalien	*	66
	§. 48. Geschichtliches		67
	§, 49. Die Röhrenspiegel		67
	§. 50. Application derselben		69
	\$. 51. Mehrblatterige Spiegel		71
	§. 52-53. Rinnenformige Spiegel		74
	§. 54. Messen der Vaginalportion		80
	§. 55. Der Gypsabguss		81
	§. 56. Das Endoscop	*	81
Con VIII	Die Erweiterung des Genitalrohrs.	*	12.6
Cap. XII.			00
	§. 57. Vorbedingungen hiezu	*	83
	§. 58. Indicationen		84
	L Die unblutige Dilatation.		
	§. 59. Der Pressschwamm		85
	§. 60-61. Die Einführung desselben		88
	§. 62. Die Untersuchung des aufgeschlossenen Uterus		90
	§. 63. Die Laminaria		92
	8. 64. Die Gentiana		94
	S. 65. Der Tupelostift		94
	\$. 66. Vergleich der Quellmittel		95
	8 05 Cofeboor des Oscillositial	4	
	8. 67. Gefahren der Quellmittel		96
	§ 68. Irrthümer bei der Untersuchung	8.	98
	§. 69. Die Erweiterung durch dilatirende Instrumente		98
	§. 70. Die Erweiterung durch Bougien		101
	II. Die blutige Erweiterung des Mutterhalses.		
	§. 71. Arten der Discission		102
	§. 72. Geschichtliches		103
	§. 73-74. Die Hysterotome		103
	§. 75. Die Indicationen für die Discission	0	106
		*	109
		*	202
	8. 77. Contraindication der Discission		110
	§. 78—79. Ausführung der Discission		110
	\$. 80. Nachbehandlung nach der Discission		114
	§ 81. Ueble Ereignisse	5	114
	§. 82. Die Modificationen der Discission (Gusserow, Kehrer, Fritzel	2)	116
	§. 83. Die Modificationen der Discission (Küster)		116
	§. 84. Die Modificationen der Discission (Marckwald)		117
	§. 85. Die Modificationen der Discission (Schröder)		118
Cap. XIII.	Die künstliche Dislocation des Uterus.		
only with	§. 86-88. Ausführung and Instrumente		120
			-
N WITTE	§. 89. Der elastische Zug	4	123
Cap. XIV.	§. 90. Die diagnostische Excision	*	125
Cap. XV.	§. 91-93. Der Aufbau der Diagnose		126
	Zweiter Theil.		
	A III DANGA A MOM		
	Allgemeine gynäkologische Therapie.		
Cap. XVI.	Einleitung.		
coupts at the	\$. 94—95. Geschichtliches		100
			129
	§. 96-97. Verhältziss der Medicin zur Specialität		131
	§. 98. Allgemeine Indicationen	(4)	133

		Solte
	§. 99-100. Erfordernisse und Vorbereitung für die Behandlung	134
	5. 101. Die Wahl der Zeit	136
	§. 102. Die ambulatorische Behandlung	138
and the same	§. 103. Das Verhalten der Kranken während der Behandlung	139
Cap. XVII.	Die Anästhesie.	
	3. 104—106. Die allgemeine Anästhesie	141
AL STREET	3. 107. Die locale Anästhesie	143
Cap, XVIII.	Die aseptische Behandlung.	-33
	§. 108-109. Schutz vor Infection	144
	§ 110. Wahl des Ortes	146
	§. 111—112. Desinfection der Instrumente und des Verbandes §. 113—114. Desinfection des Arztes und der Assistenten	147
	W the To-J-P- II- T- TV - I	149
	§ 115. Desintection der Kranken § 116. Antiseptisches Verfahren bei der Operation	151
	§ 117-118. Die desinscirenden Mittel	152
	§. 119. Die Blutstillung und Naht	155
	§. 120. Der Verband	156
	5. 121. Die Nachbehandlung	157
	5. 122. Behandlung septischer Wunden	158
in marin	§ 123. Die Massregeln im Sprechzimmer	159
Cap. XIX.	Die Application von Plüssigkeiten auf Vagina und Uterus.	
	I. Die Injection von Flüssigkeit.	
	A. Injection in die Vagina.	4754
	8. 124. Geschichtliches	161
	§. 125—127. Die Apparate zur Injection	161
	§ 128. Das Mutterrohr	166
	§. 130. Zweck der Injection	168
	§. 131. Die heisse Douche	170
	§. 182. Vorsicht bei der Injection	171
	B. Die Injection in den Uterus.	***
	§. 133. Geschichtliches	172
	§. 134. Die Gefahren der Injection	173
	§. 185. Die Cautelen bei der Injection	175
	§. 136-137. Die Medicamente und Instrumente	175
	§ 138. Die Ausführung der Injection	177
	§. 139. Die Suction	178
	§. 140-142. Die desinficirende Injection	179
	§ 148. C. Die permanente Irrigation	182
	§ 144—145. Die Instrumente hierzu	182
	\$ 148-149. II. Das locale Bad	185 186
	8. 150-151. III. Die Anwendung des Pinsels	188
Cap. XX.	§. 152. Die Anwendung von Arzneimitteln in fester Form	191
cap: sea-	8. 153. A. Die Application auf die Vagina	192
	8. 154. B. Die Application auf den Uterus	194
Cap. XXI.	Die Anwendung der Aetzmittel.	***
district or other	8. 155-157. Allgemeines über die Aetzung	195
	I. Die Cauteria potentialia.	
	§. 158. Der Lapis	199
	5. 152. Die Arzneimittelträger	200
	§ 160. Quecksilberpräparate	505
	9. 161. Der Intrauterinspiegel	203
	§. 162. Die verschiedenen Aetzmittel, Salpetersäure	204
	8. 163. Die Chromsaure	205
	8. 164. Das Brom	205
	§. 165. Die Alcalien	206
	§ 166-167. Allgemeines	208
	168. Die Apparate, der Paquelin	210
	8. 169. Die Galvanocaustik	212
	5. 170. Die Ausführung der Actzung	213

		Seite
Cap XXII.	Die Application des Tampon.	
	A. Die Tamponade der Schoide	
	§ 171. Die Indicationen	214
	\$ 172 174 Das Material and die Audührung	. 215
	§. 175 Der mede amentose Tampon	217
	§. 176. Der Probetampon	218
	§ 177 B. Die Tampenade des Uterus	319
Cap XXIII.	Die locale Blutentziehung.	
	§ 178 Allgemeines .	220
	\$ 179-180 Die Application der Blutegel .	221
	§ 181 The Panction and Scarabeation	224
Cap. XXIV	Die Anwendung von Schabeinstrumenten.	
	§ 182 Die histemonte	225
	\$. 188. Die Indicationen	. 208
	§. 184 Die Grahren der Operation	. 229
	§ 185 186 Die Ausführung und Nachbehandlung	-229
Cap. XXV	Die Application von Pessarien.	
1	§ 187. Geschichtliches	232
	1. Schenlenpessarien	
	\$, 18s-191 Allgemancs .	233
	§ 192 Gestielte Postarien	240
	§ 193 Ungestielte Ringe	. 243
	§ 194. Hodge Pesarren	247
	§. 195-196 Somitige Pessarien	248
	§ 197. Dae Enthernung der Pessarien .	251
	B Intrasterinjessorien	
	# 198 Ailgomemes	252
	\$ 199. De contacten Staffe	254
	\$ 200. Du- complication instrumente .	256
	§ 201 Die In heatienen	258
	8, 202. Die übien Freignisie	259
	§ 203 204. Die Emfahring und Entfernung der Pessarien	260
	6, 205 The Wirking der State	263
Cap. XXVI.	Die Application von Verbänden am Abdomen.	500
tops and in	\$ 206 Die Is heatenen	2033
	\$ 207 209 Die verschiedenen Binden	204
HVXZ qa )	Die Massage.	4VI
. M. cerri	\$, 210 Ges bichtliches	271
	§ 211 Indicationen and Contraindentionen .	272
	5 212 Ausfuhrung der Massage	273
Cap XXVIII.	Die subcutane und parenchymatöse Injection.	610
cap aaviii.	§ 213 Die subentane Injection	275
		276
	§ 214 215 The parenchymatone Injection .	279
	Literatur	013

### II. Abschnitt.

Die Sterilität der Ehe. Entwickelungsfehler des Uterus,

Von Professor Dr. P. Muller.

### Erster Theil.

### Die Sterilität der Ebe.

Cap 1,	Einle	Itung.	
	§ 1	The Aufgabe der Else	297
	8 2	Unfruchtbarkeit derselben. Häungseit der sterden Ehen	23/7
	\$ 3	Folgen der Stephtät	298
	\$ 4.	Andering der Anschauungen über dieselbe	298
	E 5	Wichtigkeit der Sterilitätsjehre ihr den Arzt	299

	luba)taverzeichniss des I Bandes	VII
	die bishalish - far.halis.	Seite
Cop II	Geschichtlicher Rückblick.	006
	§ 6 Assection des Alterthams über die Zeugung § 7 Hippowiates Aratoteles, Galen	299 300
	3 7 Reppositates Aristoteles, Galen 3 8 Ansiettes der neueren Zeit, Fabricius ab Aquapendente	300
	W Harver	301
	§ 9 M Malpighi, J Swammerdam Entstehung der Evolutions	901
	(henry e	301
	\$ 10 Spallangum A v Haller Die Epigenesisten	605
	§ 11 ( F Wolff Widerlegung der Explitionstheorie .	303
	§ 12 Vervollke manung der Futwicklungegeschichte J. F. Mekel.	-
	Ch Pander C E v Buer	304
	§ 13. Do het rechung die Ovulums R, de Graaf	304
	\$ 14 Do Erforschung des Sporma	305
	§ 15 Die ness ien embrysdognenen Atheiten .	306
Cap 111	Die Zeugung im Allgemeinen.	
	§ 16 Per Zengung im Allgemeinen, Urzengung	306
	\$ 17. Die imgeschlichtliche Zengung.	307
	\$ 18 Parth to general	308
	& Itt Substitute	309
	\$ 3 Geschlechtin he Zengung	300
Capt. IN	Embryologische Skizze.	
	§ 21 Anfange der einbryonalen Entwicklung	311
	22 Bifferenzirung der Geschlechter .	311
Cale L	Die Ovelation.	
	\$ 28. Estwo kinng des Ovaratime	311
	\$ 24 Entworkrang des Grant's hen Follikels	312
	\$ 25 Realing and Austropung des Ene-	313
t ass VI	\$ 26 Bistang des Corpus luteum	314
1 11/21 11	\$ 27. Die Aufnahme der Eies in die Tuter	313
	\$ 28 Die Weiterbeförderung des Eies in den Uterus	316
ap VII	Die Menstruation.	11111
44	\$ 20 tracks terminen	310
	\$ 30 Upachlolo rund settlicher Zusammenhang der Menstruation	
	nest des Ovidation	317
	\$ 31 Frklaring der Abweichung von der Regel	318
	\$ '12 Isolutes Auftreten der beiden Vorgange	319
asi VIII.	Die Spermaproduction.	
,	§ 33 Die samenerzeugenden Zellen der Hodenkanale	319
	& 34 Dr. Samenbildung	.120
	§ & Ben halfenbeit der Spernatozoen	321
	5 % Buegongsfalogken derselben	322
	# 17 Emths vers medener Agentien auf dieselbe .	322
ap IX.	Die l'eberteitung des Sperma's. Cohabitation.	
	& at Par Frontiett	324
	b it be Cembitationsact .	324
ap X	Die Wanderung der Spermatozoen.	
	§ 40 Theoren dieses Vorganges	325
	§ 41 Theorie der directen l'ebertragung des Sperma's in den	
	[ terring	326
	§ 42 H.dfsactionen derielben	326
	# 41 Aufsaugung des Spermas	327
	\$ 44 Engenbewegungen der Spermatezoen \$ 45 Endringen derselben in den Uterns und die Tuben	553
21	§ 45 Endringen derseiben in den Uterns und die Tuben . Die Befruchtung, Conception.	331
up XL	\$ 46 Vere la cle ing des Oyulums und des Sporma's	332
	§ 47 Emplangung des Eies in die Utermschleimlaut .	333
II ou	Ceber die Sterilität im Allgemeinen.	1,217-7
ab /11	# 44 Unterschied der Fruchtburkent zwischen Thien und Mensch	
	Relativallener Einfritt der Conception beim Menschen	334
	1 49. Conceptionsverhältniss bei den Thieren	536
	3 'O Zeitliche Im ongruenz zwischen Osulation und C. habitation	.136

	Beite
\$. 51. Mangelhafte örtliche Einrichtung zur Ueberleite	ung des Eres 336
§. 52 Definition der chelichen Sterifikkt	337
§. 53. Verschiedene Formen derselben ,	338
§. 54. Unsicherheit in der Entscheidung, ob die Eh	e als steril
anzusehen set	339
anzuschen seit	340
Cap XIII. Ueber die Actiologie der Sterilität im Aligemet	
§. 56. Die verschiedenen Gruppen der Steriktätsurs	
§ 57. Aufklärung derselben auf dem Wege der An	
8. 58. Abanderung der Fruchtbarkent bei den Pflanzen:	
\$. 59. Aufklärung der Unfruchtbarkeit durch die Sta	
beiten von M. Duncan	en , , 345
g. 62 Klinische Eruirung der Unfruchtbarkeitsmom	
5. 63. Acussere, auf die Fruchtbarkeit einwirkende	
Cap. XIV. Aligemeine Sterilitätsursachen.	
B 64 Emfine Supereur Potenzun	348
8. 65. Emfluss der Temperatur und des Khmas	. 348
8. 66 Herrath unter Blutsverwandten	
6, 67. Bastardehen	350
g. 68. Mangel der geschlechtlichen Ueberennstimmu	ng 351
5. 69. Fortsetzung	351
§. 69. Fortsetzung	353
Can XV Hober die constitutionalien welhliehen Starilitäts	nrsachen.
8. 71 Wirkung derselben auf die Sexualorgune. 8. 72. Einfluss des zu jugendüchen Alters. 8. 73. Emfluss des zu bohen Alters. 9. 74. Abnorme Geschlechtsempfindung. 9. 75. Fortsetzung Mangel derselben. 9. 76. Werth derselben als Sternhähursache. 8. 77. Der gräßter Geschlechtstagt.	854
\$. 72. Einfluss des zu jugendlichen Alters.	355
\$. 73. Emfluss des zu boben Alters	35.7
§. 74. Abnorme Geschlechtsemphadung	357
6. 75. Fortsetzung Mangel derselben	359
\$. 76. Werth demelben als Sterlitätsursache	359
8. 77. Der erhöhte Geschlechtstrieb	. 360
8. 78. Nervose Emfinse	361
<ul> <li>8. 78. Nervöse Einflüsse</li> <li>8. 79. Einflüss der Dysmenorrhoe</li> <li>80. Verhältnes der Dysmenorrhoe zur Sterilität</li> </ul>	361
\$ 80 Verhältniss der Dysmenorrhoe zur Sterilität	362
\$ 81. Die Leberschitzung der Dysmenorrhoe in Bez	og suf die
worblacke Franktharkeit	. 364
weebliche Fruchtbarkeit.  5. 82. Einfluss der Fettsucht.  6. 83. Prograsse dieser Anomalie Kärgliche Ernähn.  6. 84. Einfluss der Chorose.	364
8 84. Prognuse theser Anomalie Karyliche Ernahi	rung . 365
\$ 84. Emfluse der Chlorose	366
\$ 85. Progresse theser Anomalie Kärgliche Ernäth \$ 84. Einfluss der Chlorose	. Stati
\$. 86. Emilias der Tuberculose	EAST.
\$ 85. Enduss der Scrophulose \$. 80. Enduss der Tuberculose \$. 87. Enduss der Alkohonsmus \$. 88. Enduss der venenschen Erkrankungen	367
8. 98. Emilion der vonerischen Erkrankungen	367
§ 89. Einfluss anderer chronischer Krankheiten	368
g. 90. Einfluo der acuten Erkrunkungen	368
ap XVI Ueber die in Localkrankheiten bernhenden w	
Sterilitätsursachen.	
	9419
<ul> <li>91 Die verschiedenen Arten dieser Ursachen .</li> <li>92 Angeborene Fehler dei Overren .</li> <li>93. Vorzentiger Klimax Entzünfliche Processo.</li> </ul>	370
8. 93. Vorzentiger Klimax Entrandliche Processe.	970
8. 34. Acute Enträmbungen der Oratien	371
	. 372
g. 95 Ovarianimoren g. 96 Gegensertiges Verhaltniss von Sterilität und l	
geschwaisten. Häungkeit der Unfruchtbarkeit b	
tumoren	373
§ 97. Kranktenten des Perstoneums und der Param	
	. 374
§. 95 Haaligken deser Conceptionshindernise § 99 Folgen desemben	375
§ 99 Folgen denedlen § 100 Einfluss der parametrischen Processe	. 376
\$ 101 Krankheiten der Paben Moschildungen dersei	

			34110
5	162.	Entründliche Processe in und an den Tuben	377
ž		Tuberculose Neubildungen Atresien und Stenosen der	
24	100		375
48		Tuben ,	
Ä	104.	Nervoise Einflusse auf die Tuben brequenz der Ano-	
		malten	379
걸	105	Masbildungen des Uterun	380
5		Angeborne Afresien des Uteros	381
16		Mangellafte Entwicklung des Uterus	381
B	. 108.	Felder der Vagunalportion Cousche Verlängerung der-	
		aelben , , , , ,	383
ğ	. 109.	Hypertrophie der Vaginalportion, der einzelnen Lippen	
		and des supravagnalen Theils des Cervix	383
á	110.	Detect des Scheulentheils	.184
6		Stenosen des Cervix Angeborene Stenosen	385
		AND	
	. 112.	Wardigung denelben	385
×		Beweis des in der Stenose selbst liegenden Hindernisses	3×7
英	. 114.	Erworbene Stenosen des Uervix	
		Erwarhouse Stenosen des Os externum	388
Oliv. Oliv.	116	Ertahrungen bei Thieren	389
4	137	Il to be at least of the Steman and	
*	117	Hämigkeit der Sterosen . Katerrh der Cerstealhöhle Mechanische Wirkung des	889
ફ	33%		
		Secretar	390
K	119.	Chenasche Einwirkungen	391
秀	1.20	Neut adungen am Cervix	392
36		Carcinom desemben	392
77	Sub-l		
8	122	The Flexionen des Uterus	393
101.000.000 USB 37K	. 123	The Flexionen des Uterus Wurdigung derselben als Sternhtätsursache Die zeinen Flexionen und Comdicationen desselben	314
5	124	Die reinen Flexionen und Complicationen desselben .	395
5	125	Erfolg der mechanischen Behandlung derselben	397
5	126.	Conception oline Behandling	397
×			
15	127.	Reine Antellexionen der Nalliparen	398
授	125	Knickungswinkel, Wirth der Complicationen	399
2	1.22	Retroflexionen, Lateroflexionen, Inversionen	400
3	1 50.	Haufigkeit der Formveränderungen als Sterilitätsursiche	401
16	131		401
3	132	Later quationen	402
3	1 3	Pro lapsus und Descensus uteri. Hermen desselben .	402
東京教育	1.34	for constitution of the co	403
姜	135	Atropho- der Uternschleimhaut	404
¥	1 le.	Hyperplane der I termanneosa	405
N/K	1.37		
79		Chromothe Metritis	406
黃	138	Werth der chronischen Metritis als Conceptionshinderniss	
黄	1 .9	Dysacrorrhoea membranacea	4(18
ķ	140.	Perpende Stropher	408
普	141	Fibeomyome des Uterns	409
勇	142.	Enfluss desselben Carcinom des Uterus	
×		the bound of the state of the s	409
	IB	Angeberener Mangel der Vagnin	410
Ŕ	144	Angeborene Stenose der Schride	411
§.	145	Atresen und Stenmen der Vagina	411
菱	140	Tomoren der Scheide	412
g.	147	On orner Communicationen derselben	413
8			
34	[48	Al flussen des Samens	414
3	1.416	Das Vaginabes ret	415
5	150	Argeborene und erworbene Atrescen und Stenosen der	
		a seeren Genitalien Hermaphroditismus ,	416
Á	151	Mangelbaft entwickelte Volva Arankheiten derselben	417
	152		
**		Also contisten des Hymens	41×
舜	153	Vagtra-mus Arten desselben	419
落	1.4	Urea Len, descellada .	43)
8	155	Verschiedene Affectionen der Nachbarorgane	431
31	in Sta	rilität des Mannes.	
			4.30
- 2	1271	Do: Viten der nännischen Unfruchtbarkeit	421

tor XVII.

Inhaltsverzeichniss des L. Bandes

 $\mathbf{IX}$ 

				Solie
	5	157.	Temporarer Aspermatismus .	422
	100	158	Absoluter Aspermatismus	432
	~	159	Hin bernisse der Samenejas ulation Phimosen und Stricturen	423
		160.	we have a second of the second	
			Samenblasen .	423
	ş	161.	Arten der Axoospermie	424
	70	162	Axon-permie ohne Verschles der Samenwege .	425
	100	163.	Zur Azoospermie führende Fehler und Erkrankungen .	450
		164	Fortsetzung	427
	0.0	165.	Temporare Azooquerinie	427
	70	166.	Pathologische Verauderungen der Spermatozoen	429
Cos. VVIII	20 0	167.	Häufigkeit der mannichen Sterilität	429
cap. Arm.		168.	Verlähtnes der Sterrhtät zur Impotenz	4.30
	100	169	Krankberten des Hodens, Nebenhodens und der Samen	ALIV
	fa.		letter	431
	8.	170.	Kranklieiten der Prostata, der Samenbläschen und der	
			Ductus speculatorii Spermatorrhoe	432
	g.	171.	Krankheiten des Penis	432
	뚕.	172.	Mangelhafte Entwicklung, Verkümmerung des Membrum	
			virile .	4.34
	100	173.	Erkrankungen und Intoxicationen als Sterilitätsursache	4.34
	***	174.	Sexually Exceedings	4.36
		175 176	Widernstorle le Amechinefungen Die payel sehe Impotent	4.36
		177	Die temperare lugiotenx	4.04
	100	178	Die relative perchasche Impotenz	4.30
Cap XIX			die Sterilitätsdiagnose im Allgemeinen.	0.70
	ş	179.	Schwierigkeiten der Dingnose	439
	Ř.	150	Auamm-se der Frau .	441
	景	181	Anaranese des Mannes	442
Cap. XX			ntersuchung des Welbes.	
	22	142	Nothwendigheat emer gonation Unformeliang	442
	24	143	Unterstelling the itimes on Gentlahon	443
		1%	Untersuchung der Vagenn Untersuchung des Cervix	444
		186.	HT 14 4 4 44	445
		187.		416
		188.	Untersuchung der Nachbarschaft des Uterus	446
	5	182	Unterso bung der Ovarien	447
Cap XXI	DI	e l'i	stersuchung des Mannes.	
	8	140	Intereschung der Genitalien und des übrigen Körper-	447
	15	191.	Mikroskopas he Untersachung des Inhalts der Vagina	4 45.
	67	100	und des Cervix	449
		192.	Resiltat dieser Unterenhung	449
	200	193. 194.	TT - A CT	451
	0.4	195.	Unterschang der mannh ben Bacalationsdissigkeit	451
	5	196	Bern ken hing mg der terdene und Form der Spermatoren	453
	Š.	197	I aternathang and Impetent Spermatorchie and Pro-	
	di.		statorshoe	454
Cap. XXII.	Ye	n de	er Prognose der Sterilität im Allgemeinen.	
	_	198.	4	
	-		einwirken ,	454
	g.	199	Pregnose der heilbaren Falle	455
	8	500	Procentatz der Herlangen	450
Cap. XXIII.	Yo	n de	er Therapie der Sterilität im Allgemeinen.	
	8	201	Schwierigkeiten der Bel an flung	457
	8	202	Verhalten des Arries den intellharen Fällen gegenüber	458
		203.		459
	85 %	204	Vernation des Arztes in zweifelhaften Fällen	459
	8	28/3	Arten der Behandlung	460

	Inhaltsverzeichm-weie- 1. Bandes	XI
- vvii	Debendan - Anno 1616-5 - Chemillava	Sotte
ap. XXIV		4. 4
	\$ 200 Jugo adiabet Alter	461
	# 207 Mangeshatte (use alechtem phodong	461
	\$ 208 Nevelor Storanger Description Trunkenebt .	462
	§ 210 Veneziele Erkinkungen	462
	§ 210 Venersche Erkinnkungen § 211 Krankhesten der Ovarien	404
	§ 212 Krankhenten des Peritoneams und der Parametrien	465
	A Dit la continue due Talues	40h
	§. 214 Misslallungen des Uteras. Angeborene Kleinheit der	Achia
	te learn atter	466
	§ 215 Com- he Verangerung der Vegmalportion, Hypertrophie	4
	deselben und des opervaginalen Theile des Cervis	467
	\$ 216, Stenesen des Os externum	468
	\$ 217 Erfolge der Die tester des Muttermundes	468
	\$ 218 Stemmen der Cerventhähle	469
	§ 219 Cers, calkaterrh Ulceration des Vagnaciportion Tumo	
	rep des terres.	470
	§ 220. Fleximen des Uterus, Verschiedene Behandlungsarten	470
	5 201 Figures Verfalten	472
	§ 222 harfaches Verfahren	47.1
	* 22k Behandling der Complicationen	473
	§ 224 Kast ete Befruchtere	473
	§ 325 Treathen des Misserfolges	474
	§ 226 Vorsantten für die Ausführung des Verfahrens	475
	§ 227 Versnaam des Uterus	476
	§ 228 Die Gorigen Lageveränderungen der Gebärmutter	477
	§ 224 Dec Embouchulas	477
	\$ 250 Dr. clambels Within	478
	# 231 Die Atrophie des Uterus	438
	# 12 De litermone des l'terns .	479
	§ 233 Die Afreson, Stenesen, Doppelbildungen, Tumoren,	
	Brief, und Fodeln der Vagana	479
	\$ 254 Abli com des Sparmas	450
	M have the testing a side and the	450 481
		483
	\$ 257 Der Veginteiner- \$ 258 hrunklichen der Nachbarschaft der ausseren Genitalien	
117 90	Behandlung der männlichen Sterilität.	4.50
	§ 204 Behandeing der temporaren Aspermie	484
	S Mil Hat an Harry day sure assessment have remotivened	48.5
	\$ 241 Behandlung der Azonspermie	485
	\$ 242 Behan Ping der Impotenz	4hti
	\$ 34. Believelling des darch sexuelle Excesse vermesachten	
	Some loxustandes	486
	\$ 244 Behar lang down Zustandes durch Medicamente	487
	\$ 215 Bean here the rapeut who Hathachlage	487
	h 216 Behandlung der psychschen Impotenz	488
	§ 247 Behandlung der relativen und der temporaren Impotenz	456
	Zweiter Theil.	
	Die Entwicklungsfehler der Gebärmutter.	
Cap 1	Lebersicht der Entwicklung der Gebärmutter.	
	# 1 Prote Anlagen der interen Genetalien	490
	# 2 harworklang der Mölker'schan Gange	490
	# 3 Water Lumandhing derollan	491
	5 4 B.Mang der Tuben	492
	§ 5 Billing des Uteras und der Vaguna	493
	§ 6 Entwicklung des Uterus bei Thieren .	494

			41-141
	8 7	Than Cleaning for boundfrohom Alexan	Sette 495
		Der Uterus im kindlichen Alter Die verschiedenen Entwicklungsperioden des Uterus	496
Case II		ogie und systematische Uebersicht der Entwicklungs-	100
Cap. 11.	Action	fehler des Uterus.	
	8. 9.	Geschichtliches über die Uternsmischildungen	497
	\$ 10.	Ursachen der Entwicklungshemmingen des Uterus .	498
	§ 11.	Concurrent verschiedener Hemmangsarsachen	500
	§. 12.	Eintheilung und Nomenclatur der Uterusmissbildungen .	500
Cap. III.	Der ve	oliständige Mangel der Gebärmutter.	
	ğ. 13.	Pathologische Anatonae desselben	501
	§. 14.	Zustand der übergen tieschlechtstheile	503
107	§. 15	Entstehung dieser Missbildung	503
Cap. IV,		mmerung der Gebärmutter.	200
	S. 16	Die höheren Grade der Missbildungen	504
	ğ. 17. ğ. 18	Die mittleren Grade derselben	505 506
	\$. 19.	Emilias auf den Körperbau .	507
	\$ 20.	Emthes auf die Geschiechtsfouctionen	508
	\$ 21.	Diagnoss des Uternsmangel und der Verkitmmerung der	-
		Geblermutter	509
	용. 22	Differentialmagnose zwischen beiden Fehlern	510
	§ 23.	Behandlung des rudimentaren Uterne	511
Cap, V.		l und Yorkümmerung des Gebärmutterhalses-	p p ch
	£ 24.	Wesen dieser Anomalie	512
	§. 25 §. 26.	Zeit und I reache des Fautritts derseiben	514
	§ 27.	Physiologische Bedeutung derselben	515
	8. 29.	Behandlung derselben =	516
Cap VI.	W	nhörnige Gebärmutter.	
	§. 29.	Begraff and pathe logische Anatomie des l'terus unicornis	518
	§. 30.	Pathologisch anatomische Complicationen .	519
	第二31.	Physiologische Bedeutung des I terus unicorms	520
	着 32.	Disgrove denethen .	502
	ğ. 33.	Behandlung desselber,	522
Cap VII.		nike Gebärmutter mit verklimmertem Nebenhorn.	
	肾 34	Pathologische Anatomie dieser Anomalie , .	528
	§ 35.	Physiologische Bedestung derselben Gewichtät und Geburt in der entwickelten Hälfte	524 525
	§. 37	Befreehtungsvorgang ber Schwangerschaft in dem rudi-	060
	9	mentaren Nebenborn	526
	§. 38	Entwicklung des Firs in dem rudimentaren Nebenhorn .	527
	育. 333	Schicked einer solchen Schwangerschaft	528
	§. 40.	Eststebung dieser Anomalie .	530
	§ 41.	Disgnoie derselben	5.50
	9. 42.	Diagrase ber Hamatometra und Schwangerschaft im rudi-	2.10
	A 49	transfer Horn	531 532
	9. 43 5. 44	Behandlung der Himatometra des rudimentären Horns. Behandlung der von dem Nebenhorn ausgehenden Ge-	0.02
	St. 44.	burtest rung	533
	§. 45.	Behandlung der Schwangerschaft im rudimentären Horn	
Cap. VIII.		eibörnige flebärmutter.	
	¥ 16.	Pathologische Anatomie des Uterus bicornis	535
		Beschaffenheit der übrigen Generationsorgane	537
	8 47 8 48 8 49	Geschlechtstunctionen bei Uterne lacornic.	538
		Hämstometra ber demselben ,	539
	\$ 30	Conception and Schwangerschaft bei demselben	540
	§. 51	tich irt und Wochenbett bei demielben	543
	8 53 8 53	Diagnosi des Unus bicornis	544
	중 605 중, 5세.	Diagnoss der «msertigen Hänstometra». Unterscholding zwischen Hänstometra, Hydrometra und	545
	g	Prometra lateralis	546

	Inhaltaverzeichnus des I. Bandes.	ищ
	e company to the contract of t	Setto
	\$, 55. Diagnose der Schwangerschaft bei Uterus bioornis \$ 56. Actiologie dieser Anomalie	547 548
	§ 56. Aetrologie dieser Anomalie §, 57. Behandlung der Hämstometra lateralis	548
	\$ 58 Behamilung der begleitenden Hamitosalpinx	550
	\$ 59. Behandlung der geburt-huffichen Falle bei Uterus breeznis	
Cap. 1X	Die zweikammerige Gebärmutter.	
-	\$, 50 Pathologische Anatomie des l'terus bilocularis	. 551
	\$ 61. Entstehung doser Anomalie	558
	§, 62 Physiologische Bedeutung deneiben	553
	§ 63. Diagnose dersetten	556
Law V		557
Cape X.	ple paarige Gebärmutter.  § 65. Der Uterus delelphys bei Meschildungen	557
	§. 66. Der I terus didelphys bei normal gebauten Individuen .	558
	8. 67. Anatomische Beschreibung des Uterus didelphys .	
	\$ 68. Actiologie descelben	562
	§ 68. Activity describen  § 69. Day Lagramentum recto vesicale	564
	§ 70 Physiologische Functionen des l'terus didelphys. Hacma-	
	tometra lateralis	567
	§. 71. Schwangerschaft und Geburt bei Uterus didelphys .	
	§ 72 Die Doppell idangen des Uterus und die Superfotation . § 73. Diagnose des Uterus didelphys	
	§ 73. Diagnose des Uterns didelphys	
	§ 74. Diagnose der Haematometra lateralis bei demselben § 75. Diagnose des Uterus didelphys bei der Schwangerschaft	572
		573
Cap Al	§, 76. Behandlung des Uterns didelphys	010
	§ 77 Pathologische Anatomae der Hypoplasie des Uterus	574
	§ 76. Uebergange zum rudimentaren und zum normalen Uterna	575
	§ 79. Comple ationen der Anomalie	576
	§ 80 Actrologic describen	577
	§ *1. Beziehung der Chlorose zur Hypoplasse des Uterus .	578
	\$ 2 Symptome der Anomalie	579
	\$ 33 Symptomatologie der Combinationen	580
	\$ 82 Symptome der Anonalie	581
	8. C. Dehandling defection	240
	\$ 50 Dinawandigkert des Uteris	583
	§ 87. Partielle Verdünnungen des Uterus	584 585
Cap XII.	Einige minder wichtige Bildungsfehler der Gebärmutter.	
cap	I. Schiefgestalt des Uterus.	
	& we Her lived ung dieser Form des Uterus	586
	\$ 50. Entstehung derselben	586
	\$. 91 Genitalfunction bei derselben	587
	II. Die angeborene Lateroposition der Gebärmutter.	
	8. 92 Beecke dung Entstehang and Function dersetten	588
	III. Die doppelmändige Gehärmutter. Uterus biforis.	*00
	\$. 98. Beschribung dereiben	. 589 589
	5 94 Oebaristörungen durch dieselbe	590
	W. Regelwidrige Faltenbildung in der Cervicalhöhle.	0.50
	\$ 96 Bed aff-mbut der Anomalie, Casmstik	590
	5, 97 Bedestang derselben ,	592
	V. Regelwidrige Communicationen des Uterus.	
	§. 98 Communication mit dem um poetischen System	592
	# 99 Commentation mut dem Keetum	593
	VI. Vorzeitige Entwicklung des Uterus.	
	# 100 Begriff dieser Anomalie	594
	# 101 Desgross depublica .	594
	\$. 102. Schwangerschaft und Geburt bei vorzeitiger Entwicklung	505
	des lerus	595
	Literalur	597

### III. Abschnitt.

Die Lageveränderungen und die Entzündungen der Gebärmutter.

Von Professor Dr. Fritsch

		Die Lageveränderungen der Gebärmutter.	Bette
	0. 1	Va-hamankana	
Can 5	§. l.	Vorbemerkung	007
Cap. I.	§ 2.	Physiologische Lagen der Gebärmutter	900
	8 4	Lage act I term bet letter Blane	611
		Normale kracking des Uterns	613
		8. Bander des Uterns	613
		Bemerkung zu den Figuren	617
	§ 10	Logic des I terus ber voller Blase	617
	\$ 11	Tage des Uterus bei volleni Rechia	620
	§ 12	Lage des I terus in der Schwangers haft und Wochenbett	622
0 11	§ 13	Berserkung über die Normalbage	4727
Cap. II.		exion.	200
	§. 14.	Definition ,	627
	\$ 15	18 Vetrologie	1123
	ğ 19-	20. Portio lea Anteflexio .	631
	§ 21=	22 Parametrity posterior .	13.3.3
		-34 Corstanz der Antellexion	643
	§ 35	26 Antellexion durch Fibrom	945
	肾 27	Pathologische Anatonae	1147
	§ 25.	Symptome and Verlauf	549
	§ 29.	Dyamonorrhoe	650
	§ 30-	31 Stepane	553
		Angeborene Antellexio	655
	質 32 質 33	Sternhillit	ប់រ៉ាក់
		Harndrang .	65K
	\$. 35.	Disgrame .	1558
	美。海	Sondaring .	1462
	B 17 -	-38 Differentablatgnose	1003
	装 329	Behar dlung	1164
	第 40 第 40 第 41 第 42	Sitzhader	665
	8 41	Medicamentose Tampons	665
	\$ 42	Abbilanattel	606
		46 The ten n	Un7
	\$ 47.	Vagnishesiarien	670
	통 47. 통 4의.	Son linery	671
		-52 Intratteringesearpen	672
	\$ 53.	Allgemeine Behandlung	575
Cap III.	- · ·	ersion.	310
	₩ 54	Austomie and Actiologie .	677
	**	Muschform awaschen Figure und Versee	6993
	\$ 55 \$ 55 \$ 57	Stripture .	681
	\$ 57	58 Pragnose	553
	\$ 59	61 Rd a Hung	181
Cap. IV.		ctroversion.	11018
cup. iv.		64. Actalogic and Anatomic	687
		Einfluss des Wochenheits	9,31
	\$ 00 9 00		0.16
	46	Acute Entstehung	6146
	\$ 67 2	Symptome .	
		ha Dregnose .	197
	§ 70	Behands and	7441
Cam 35	§ 71	Behandlung im Wochenbett	302
Cap. V.	Retrot		200
	5 72	Anatomie und Actsologie	708
	§ 73.	Folgen der Statung	706

	Inhaltsverzeichniss des I. Bandes.	X∇
		Seite
	§. 74. Nachbarorgane	707
	§. 75. Die Blase	709
	8. 76. Die Scheidenwand	710
	§. 77. Die Ligamenta lata	711 712
	§. 78. Die Nervenstämme	713
	A 65 6 .	714
	§. 81. Adhäsionen	716
	§. 82. Symptome	717
	§. 83. Die Schleimhaut des Uterus	718
	§. 84. Drängen nach unten	719
	§. 85. Symptome vom Mastdarm	720
		721
	§. 87. Symptome der Ovarien ,	722
	8. 88. Consensuelle Erscheinungen	723
	8. 89. Schlusswort über die Symptome	725
	\$. 90—93. Diagnose	726 732
	6 OF TYPE	734
	§ 95. Dinerential diagnose	735
	8. 99. Pessarien: Mayer scher Ring	787
	8. 99. Pessarien: Mayer scher Ring 8. 100. Hodgepessar	740
	. 101. Wiegenpessar	744
	\$. 102. Achterpessar	744
	\$. 103. Thomaspessar	748
	§. 104. Schlittenpessar	750
	105. Application der Pessarien	751
	§ 106-108. Einlegen der Achterpessarien	752
	8. 109. Behandlung der Adhäsionen	755
	5. 110. Anlegung bei liegender Sonde	756
		757 759
	140 01 1: 1 35:1 1 1 6 011:	760
		761
	116. Behandlung bei Unmöglichkeit der Pessarbehandlung	763
		766
Cap. VI.	Der Uterusprolaps.	
_	* ***	769
		771
		772
		773
	3. 122. Das Puerperium	775
	3. 123. Cervixhypertrophie	779
!	124. Senkung der Vagina	781
	§. 125. Plötzliche Entstehung , , , , , , , , , , , , , , , ,	785
	1. 120. Retrouexio and Prolaps.	786
		787
	128. Prolaps durch Scheidendilatation	787
		789 791
		792
		793
	. 133. Spätpuerperaler Prolans	796
i	. 133. Spätpuerperaler Prolaps	796 798
	133. Spätpuerperaler Prolaps 134. Huguier's Lehre; Schröder's Eintheilung 135. Uterusatrophie	
	133. Spätpuerperaler Prolaps 134. Huguier's Lehre; Schröder's Eintheilung 135. Uterusatrophie 136. Lage des Uterus im Prolaps	798
	133. Spätpuerperaler Prolaps 134. Huguier's Lehre; Schröder's Eintheilung 135. Uterusatrophie 136. Lage des Uterus im Prolaps	798 800 808 806
	133. Spätpuerperaler Prolaps 134. Huguier's Lehre; Schröder's Eintheilung 135. Uterusatrophie 136. Lage des Uterus im Prolaps 137. Ectropium 138. Blase beim Prolaps	798 800 803 806 808
	133. Spätpuerperaler Prolaps 134. Huguier's Lehre; Schröder's Eintheilung 135. Uterusatrophie 136. Lage des Uterus im Prolaps 137. Ectropium 138. Blase beim Prolaps 139. Trennung der Blase vom Uterus	798 800 803 806 808 810
	133. Spätpuerperaler Prolaps 134. Huguier's Lehre; Schröder's Eintheilung 135. Uterusatrophie 136. Lage des Uterus im Prolaps 137. Ectropium 138. Blase beim Prolaps 139. Trennung der Blase vom Uterus 140. Rectocele beim Prolaps	798 800 803 806 808 810 811
	133. Spätpuerperaler Prolaps 134. Huguier's Lehre; Schröder's Eintheilung 135. Uterusatrophie 136. Lage des Uterus im Prolaps 137. Ectropium 138. Blase beim Prolaps 139. Trennung der Blase vom Uterus 140. Rectocele beim Prolaps 141—142. Peritonäum beim Prolaps	798 800 803 806 808 810

						Sello
6.	144 Carcinom ber Prolaps 145. Emtherburg					818
8.	145. Eartheilung					818
ģ,	146 151 Symptome and Verlauf .			4		819
ğ	152. Geschlechtsthätigkeit					823
8.	153 Verlauf	•	-			824 824
	154. Diagnose					826
	156. Prophylaxe					827
7	156, Prophylaxe	,			i.	828
*	158 Amputation der Portio			4		830
<b>\$</b> .	159-161 Geschichte der Prolupsoperationen .					831
2	163 Sunons Operation					841
	164 Hegar's Operation		-			842
8	165 Bischoff's Operation					843
	167. Winckel's Operation			*		846
8	168 Neugebauer Le Fort's Operation					846
\$	169 Operationsresultate			4		851
Ϋ́.	170. Vorbereitungscuren					853
备.	171. Operationsverfahren					854
	172 175. Pessarren			4		857
Cap. VII. In	versio uteri.					0.20
8.	176 177 Actiologic					9113
8.	178. Anatomie					971
8	180 December					872
N 8	180 Diagnose 181 Renversio spontanea 182 184. Behandling	1				874
	182 181. Behandlong					874
Cap VIII 5.	[85] M. Die seiffichen Lageveränderungen					8881
Cap. IX. D.	o solteneren Lagoverlinderungen. 187 - A. Die Elevatio uteri 188 - B. Hernin uteri					
Š	187 A Die Elevatio uteri					884
8	188 B Hernia uteri					886
	B. Die Entzundungen der Gebarmutter.					
	*					
	ie acute Metritis.					
9	1 Begriffsbestmaning 2-8 Actiologie					3568
St.	2-8 Actual gre 9 12 Symptome and Verlanf 13 Tripper als Ursache 14. Ausgange					350
N E	13 Trentum als I conclus					895
7 5	14. Augung	1				456
	15 Absordirung ,					396
	15 Absendring 16 Prognose					H97
8	17 14 Behandlang					Aug
*	20 Innere Behandlung e chronische Metritis.					901
Cap. II. Di	e chronische Metritis.					
S.	21 27 A Historische Einleitung					902
, L	25 31. Scanzoni's Monographie 52. Seyfort und Säxinger					905
8	11 Patricipals Press Flat					907
8	33. Kokilansky, Ferster Klob 34. 37. Virchow, Klobs, Brich Hirschfeld			•		909
74 §.	38 Schröder, de Smety, Noggerath					911
8	34 Enanct					912
Š	10 41 Debailion		,	,		913
SOC ACT SOC	42 43 Normale Anatomie		4			914
ğ	44 Pathologische Anatomie					916
Ŕ	45 Emilius der Gel geten					050
8	46. Anthul der Muskelfasern			4		921
4	B Artiologie					0.753
9.	47 Ubergang der acuten Metritis in chronische		т			922
8	49 Mechanishis Einflüren	*	-	*		993

	Inhaltsverzeichniss des I. Bandes. XVII
	Seite
	§. 50. Involutio tarda
	§. 51. Circulationsstörungen
	§. 52. Schleimhautentzündung
	§. 53. Dilatation
	C. Symptome.
	§. 54-57. Locale Erscheinungen
	8. 58. Consensuelle Erscheinungen
	§. 59. Menstruation
	§. 60—62. Dysmenorrhos
	§. 63. Intermenstrualschmerz
	§. 64. Amenorrhoe
	§. 65-67. Conception
	§. 68. Hysterie
	§. 69. Nachblutungen
	D. Therapie.
	§. 70-71. Nichtoperative Localbehandlung 939
	§. 72-74. Glycerin
	§. 75. Heisse Irrigationen
	§. 76. Die operative Behandlung 944
	§. 77-80. Portioamputation
	§. 81. Technik der Portioamputation
	\$. 82. Unterbindung der Uterinae
	§. 83. Castration
	\$. 84. Technik der Castration
	§. 85. Medicamentose Behandlung
	§. 86. Hydrastis
	§. 87. Bäder
Cap. III.	Die Erkrankungen des Endometrium.
•	A. Die acute Endometritis.
	§. 92. B. Die diphtheritische Endometritis 961
	C. Die catarrhalische Endometritis.
	§. 92. Hypersecretion
	§. 93-97. Aetiologie
	§. 98-100. Herkunft des Secrets
	D. Erosionen, Ectropium und Cervixcatarrh.
	§. 101. Anatomie
	§. 102. Ruge's Anschauung
	§. 103—104. Fischel's Anschauung
	\$. 105-106. Klotz' Anschauung
	§. 107. Roser's Ectropium
	§. 108. Olshausen-Breisky
	§. 109. Küstner
	§. 110. Catarrh des Cervix
	E. Die hyperplastische Endometritia.
	§. 111. Anatomie
	F. Die exfoliative Endometritis.
	§. 112—113. Anatomie
	§. 114. Vorkommen
	G. Die deciduale Endometritis.
	§. 115—116. Anatomie
	H. Die gonorrhoische Endometritis.
	§. 117—118. Anatomie
	I. Die atrophisirende Endometritis.
	§. 119-120. Anstomie
	8. 121. Schwund der Drüsen
	§. 122. Interstitielle Entzündung
	8. 128. Dyamenovrhoische Endometritis

	K. Die secundäre, hämorrhagische Endo-	
	metritis. \$. 124-126. Virchow, Slaviansky	994
	L. Symptome und Verlauf.	997
	§. 128. Diphtheritische Form	998 998
	8. 190. Erosionen	999
	\$. 131— 32. Cervarisse	
	§. 133. Blutungen	
	§. 135. Gonorrhoe	
	§. 136. Hämorrhagische	003
	§. 137. Atrophisivende Endometritis	003
	M. Diagnose.	
	\$. 138. Acute Endometritis	004
	§. 139. Catarrhalische Endometritis	005
	§. 141. Differentialdiagnose mit Carcinom	007
	§. 142. Hyperplustische Endometritis	009
	\$. 143. Dilatation	010
	§. 144. Rapide Dilatation	015
	§. 145. Gründe gegen die Quelimittel	018
	§ 147. Deciduale Endometritis	
	\$. 148. Exfoliative Endometritis	021
	\$. 149. Gonorrhoische Endometritis	021
	N. Behandlung.	
		023
	\$. 152. Locale Behandlung	025
	§. 153. Ausätzungen	027
	8. 154. Uterusstäbehen	080
	§. 156. Ausspülungen bei Erosionen	088
	S. 157-158. Stichelungen, Aetzungen	035
	8. 159. Amputation nach Schröder	037
	\$. 160.       Schlechte Erfolge	040
	8. 162. Emmet's che Operation	041
	8. 163. Indication zur Excission	041
	5. 164. Hyperplastische Endometritie	042
	\$. 165. Gonorrhoische Endometritis	043
		045
Cap. IV.	Die Atrophie des Uterns.	UTU
Osp. 17.		046
	\$. 168-169. Anatomie	048
	Literatur	050

### Die Untersuchung der weiblichen Genitalien und allgemeine gynäkologische Therapie.

Von Dr. C. Chrobak,

Professor der Gynäkologie an der Umverntät Wien.

Cap. I.

### Einleitung.

§. 1. Bis zum 3. Jahrhundert unserer Zeitrechnung von Hippocrates his Soranus und Galenus hatte die Frauenheilkunde einen hohen tirad der Entwicklung erreicht, dann, nur mehr von den Arabern bis zum Ende des 12. Jahrhunderts cultivirt, nahm sie an dem allgemeinen Verfalle der Wissenschaften Theil und begann ihren grossen Aufschwung erst wieder, nachdem die Ausbildung der physikalischen Untersichungsmethoden, die Verwendung der Sonde, der verschiedenen Specula, der Erweiterungsmittel und vor allem der bimanuellen Exploration dieselbeon einem nicht mehr abtrennbaren Bestandtheile der Chirurgie er-

hoben hatte.

Um das Jahr 1550 in Frankreich durch Chirurgen vom Fache gelehrt, blieb die Geburtshilfe grossentheils in ihren Händen, doch wurde erst im vorigen Jahrhundert (Gregoire 1720, Fried 1728. Beister 1754, dann Röderer, C. C. v. Siebold, Leake, Denman u.a.) mannhehen Studirenden der Mediem practischer Unterricht in der lieburtshilfe ertheilt. Mit der Errichtung der ersten Entbindungsandalt (in Deutschland Röderer in Göttingen 1751) begann die Scheidung der beiden Disciplinen zu ihrem heutigen Verhältnisse, es blieb aber bis in die neueste Zeit die Gynakologie im engeren Sinne das Bindeglied zwischen ihnen. Es mag in dem Bildung-gange des Ge-tertshelfers gelegen sein, dass bis heute noch ein grosser Theil der eigentlich gynskologischen Fälle von Fachchirurgen auf chirurgischen kinnken gehalten und behandelt wird, und dass ebensolche Chirurgen sich zu den hervorragendsten Gynäkologen und Lehrern der Neuzeit antgeschwungen haben.

\$. 2. Das Studium der Gynäkologie - der Lehre vom Weibe, in sweiter Linie der Lehre von den Krankheiten des Weibes, auch alwiche in keiner Weise von der Geburtshilfe völlig abzutrennen - bietet dem angehenden Arzte ungleich mehr Schwierigkeit als das anderer ltundhuch der Frauenkrunkheiten ! fland ? Auft

Disciplinen. Ein Theil dieser Schwierigkeiten ist verursacht durch die fast abwehrende Haltung, welche die Vertreter der sogenannten theoretischen Fächer lange Zeit unserem Fäche gegenüber eingenommen haben, vielleicht der Schwierigkeit und Aussichtslosigkeit ihrer Arbeit wegen, solange auf anderem Gebiete leichtere und reichere Früchte zu ernten waren. Beweis dafür ist, dass der practische Gynäkologe-elbst zu wissenschaftlicher Arbeit gedrängt wurde und die durch Beobachtung am Krankenbette und therapeutisches Eingreifen ermittelten Thatsachen grossentheils zur Lösung von Fragen herangezogen werden müssen, die ihrer Entscheidung durch das strenge Experiment noch vergebens harren, dass auch noch sehr viele derlei Fragen, als vorläufig für den practischen Arzt wemger wichtig, ungelöst bestehen.

Von vielen Seiten bestrebt man sich, der gynäkologischen Untersuchung einen Grad von Sicherheit zu vindiciren, der ihr bis jetzt durchaus nicht zukommt. Solange die Ergebnisse der Untersuchung mittelst des Tastsunnes die entscheidenden sind in der Diagnostik der Franenkrankheiten, und es ist dies in Rücksicht auf die Lage der Generationsorgane nicht anders möglich, so lange kann sich die Exactheit ihrer Resultate meht mit jener der Wahrnehmungen durch andere Sinnesorgane messen. Es ist eben ein gewaltiger Unterschied zwischen der Wahrnehmung einer Farbe, eines Tones und der von Hürte. Weichheit etc. Man kann allerdings durch Uebung das Gefühl ungemein schärfen, auch für sich selbst eine Scala der Empfindungen aufstellen, für einen Dritten giltige und verständliche Bezeichnungen von ähnlicher Genaugkeit, wie z. B. bei der Farbe, giebt es meht. Gerade diese eingebildete Exactheit aber dient vielfach noch als Aushängeschild jener, welche unter ihrem Mantel die eigene Unwissenheit, vielleicht nur die Unwissenheit ihrer Unsicherheit zu verdecken bestrebt sind, und nichts ist für den Lernenden schädlicher als der Glaube an diese nicht bestehende Exactheit.

Ausser der Schwierigkeit der Beurtheilung der Tastempfindungen sind noch manche Theile der Generationsorgane trotz der grossen Fortschritte, welche diesbezüglich in letzter Zeit gemacht worden sind, dem Tastsinne überhaupt nicht oder nicht zu allen Zeiten zugängig. die Tuben, oft auch die Ligamente und die Ovarren entziehen sich ja häufig der directen Untersuchung. So wichtig und unerlässlich für den Studirenden die Selbstunter-uchung, in unserem Falle das Selbstfühlen 1st, so schwierig ist es, dies Postulat genfigend zu erfüllen. Fast jedes andere Fach 1st in dieser Binsicht besser daran; die Ergebnisse der Percussion, die Untersuchung mittelst der Auscultation, des Ohren-, Augen-, Kehlkopfspiegels, die Demonstrationen von sogenannten äusseren Krankheiten sind zumeist ohne Schaden des Kranken einer grösseren Reihe von Untersuchern zugängig; nicht so ist es in der Gynäkologie, wo die Zahl der Untersuchungen überhaupt kleiner sein muss und füst immer nur zur gleichen Zeit eine Person beobachten kann. Dieser I'mstand gewinnt noch dadurch an Bedeutung, dass bis heute die Zahl der gynäkologischen Kliniken eine geringe ist. Lüst sich auch, wie schon erwähnt, die Gynäkologie nicht von der Geburtshilfe vollkommen trennen, so läge es doch im Interesse der Lehrenden, der Lernenden und auch der Kranken, getrennte Kliniken und getrennte Vorlesungen ther das eine und das andere Fach zu haben.

Ein ternerer und vielleicht der wichtigste Grund der Schwierigkeit des Lernens ist die psychische Beschaffenheit des kranken Individuums: die Schwierigkeit der Erreichung positiver Aussagen, oft der Widerwillen oder nur die Zurtschaltung, mit welcher kranke Frauen

dem Arzte und seiner Untersuchung begegnen.

Die Unsicherheit der Ergebnisse unserer objectiven Untersuchung macht es immer mehr als wünschenswerth, sich über die durch die Krankheit erzeugten Symptome zu informiren, eine Aufgabe, die oft recht schwierig werden kann, die aber nicht blos der Diagnose, sondern auch der Therapie wegen unbedingt gelöst werden miss, da wir der symptomatischen Behandlung vorzugsweise bei unheilbaren, chronischen krankheiten nicht entbehren können, besonders dann, wenn es sich darum handelt, durch kleine therapeutische Erfolge Geduld und Zeit zur Erreichung der grösseren zu gewinnen.

\$ 3. Eine genaue Feststellung der Symptome erfordert oft viel Geduld und Kunsttertigkeit seitens des Arztes, noch mehr aber die Verwerthung der Symptome in ihrer Beziehung zu den später eruirten Veranderungen des Gemtalsystems, um so mehr, als sehr viele der Symptome sich bei jeder Erkrankung des Gemtalapparates vorfinden können.

Von den Erscheinungen, welche durch Gemtalerkrankungen in entternteren Organen hervorgerufen werden, sind Magenbeschwerden am häufig-ten: das Gefühl des Druckes, Aubtossen, Brechneigung. wirkliches Erbrechen, Appetitlosigkeit; ferner Abnormitäten der Function der sensiblen, motorischen und trophischen Nerven, die unter dem Namen der Hysterie zusammengefasst werden: Hyperästhesie, Aniisthesie, Migrane, der Clavus, die Prosopalgie, Intercostalneuralgien, he Mastodynie, Arthropathie etc.; Krämpfe, Vagmismus, der Globus hysternus, Singultus, Ructus, Lach-, häufiger Weinkrämpfe, allgemeine Convulsionen, Respirationskrämpfe; dann Lähmungen, ungleichmissige Blutvertheilung, Ernährungsotörungen, besonders der Haut - Chloasma, Acne, Eczem, Urticaria; schliesslich Anomalien der psychischen Functionen. Hat man in früherer Zeit, grossentheils auf die Autorität Romberg's hin, welcher die Hysterie immer als eine von den Gemtalien ausgebei de Reflexueurose betrachtete, jedesmal den Grund der Hystorie in dem Genitalapparate gesucht, so fallt man heute in den entgegengesetzten Fehler, der dadurch begründet ist, dass es kaum jemand grebt, welcher die Neuropathologie und die Gynäkologie gleichmässig beherrscht. Wenn man durch eigene Erfahrung schwere Fälle von Hysterie, Neurastheme etc. in dem Momente geheilt sieht, in dem eine bestehende Genitalaffection behoben wurde, ist es schwer, sich der Ueberzeugung zu verschliessen, dass ein directer causaler Zusammenhang zwischen den beiden Affectionen besteht, und sind ja für viele wilcher Fälle auch anatomisch jene Nervenbahnen bekannt, welche die Retlese vermitteln können. In anderen Fällen bleibt freiheh der Erfolg ans, wir and elen night immer in Stande, auch zu sagen, ob wir alle stiologischen Momente im gegebenen Falle richtig erhoben, ob die Dusgnose eine erschöpfende, ob die Therapie auch vollendet gewesen. Eine tiefere Ergründung des Wesens der Hysterie, deren Be-

Eine tiefere Ergründung des Wesens der Hysterie, deren Beprechung nicht in den Rahmen dieses Handbuches gehört, liegt noch in der Zukunft. Betrachtet man aber die Hysterie als eine Reflexneurose oder als eine Ernährungsstörung der Nervensubstanz, die eine besondere Labilität ihrer Elemente erzengt, oder wie immer jedenfalls tritt an den Arzt die Nothwendigkeit heran, jene Affectionen zu beseitigen, von denen aus Reize entstehen können, und liegt es auf der Hand, dass gerade der Gynäkologe am häufigsten in die Lage

kommt, solche Affectionen zu sehen.

Selten fehlend sind die Symptome, welche sich auf die dem Genitalapparate adnexen Organe oder auf diesen selbst beziehen: abnorme Sensationen — das Gefühl der Schwere, Völle im Leibe, entzündliche, auf Hyperämie bernhende, wehenartige, stechende, ziehende, reissende, lancinirende Schmerzen im Abdomen oder im Kreuze, die öfters merkwürdigerweise in gewissen Zwischenräumen eintreten Intermenstrualschmerz (auch Mittelschmerz) genannt; dann Anomalien der Secretion, der Quahtat und Quantität nach, endlich Functionsstörungen. Die Menstruation wird zumeist zuerst verändert, sie wird unregelmässig, zu reichlich oder im Gegentheile zu spärheh, sie ist nut verschiedenen schmerzhaften Empfindungen verbunden, die Cohabitation wird peinlich, oder es mangelt die Empfindung, oder es ist nisus mmus coëundi vorhanden, oder sie wird ganz unmöglich; häufig tindet sich Sterilität entweder als Mangel der Conceptions- oder der Bebrütungsfähigkeit.

Von Seite der Nachbarorgane sind zu nennen: Aufgetriebensem des Bauches, Functionsstörungen, betreffend die Blase und das Rectum: Harndrang, Retentio und Incontinentia urinae. Stuhldrang, Stuhlverstopfung, Schmerzen bei der Defication. Entstehung von Hämorrhoiden mit ihren Symptomen, endlich Erkrankungen dieser Organe: Cystitis, Pyehtis, Compression und Verengerung der Ureteren mit den consecutiven Erscheinungen, Entzündung des Rectum und des Dickdarmes

- Catarrhe glaireuse - etc.

§. 4. Nach Erhebung der Symptome folgt die der Anannese, eventuell der ätiologischen Momente, falls nicht schon früher dazu Versallassung war. Hier wie in der ganzen gynäkologischen Untersuchung halte man mit pedantischer Genauigkeit an dem Gange derselben fest, es entgeht sonst leicht etwas Wichtiges der Beobachtung; nie begnüge man sich mit einem Symptom oder mit einer Gruppe derselben, me vergesse man, das kranke Individuum uls ein Ganzes zu studieren. Gemeinhin beginnen die Kranken selbst mit der Schilderung ihrer Symptome, und sie werden leicht verwirrt, wenn der Arzt ihnen eine andere Anordnung des zum Erzählen vorbereiteten Stoffes aufdrängen will; es erhält unter Umständen aber auch durch die frühere Schilderung der Symptome die ganze Untersuchung eine andere Direction.

Die Anamnese hat sich zu beziehen auf die Gesundheit der Eltern, Geschwister, der Grosseltern (Erblichkeit), auf den Verlauf der Kinderjahre (Anomalien der Entwicklung, Scrophulose, Syphilis, Rhachtti-), auf den Eintritt der ersten Menstruation, auf den Verlauf derselben, auf spätere Krankheiten (Chlorose, Herzfehler), auf eingetretene Conception, auf Aborten und Geburten, auf den Verlauf des Wochenbettes, eventuell der khmakterischen Zeit, endlich auf voraufgegangene Krank-

heiten überhaupt.

Die ätiologischen Momente sind nach ihrer Digmtät und als

pradisponirende oder direct veranlassende zu erheben; die direct veranlassende Schadlichkeit; körperliche Anstrengungen, manche Lebensgewohnheiten, Traumen, Excesse der verschiedensten Art, besonders in venere, vielleicht infectiöser Coltus, die Art der Cohabitation, Onanie, Application von Fremdkörpern, z. B. von Pessarien, Erkältung, unpassende Medication, Injectionen, Cauterisationen, Bäder und derlei, Verletzungen, zumeist bei schweren Geburten, u. s. w., dann aber auch die Zeit und die Umstände, unter denen die Schädlichkeit eingewirkt hat. Die wichtige Rolle spielt dabei die menstruale Hyperämie, das Poerperium, weinger die Zeit der Pubertätsentwicklung und des Aufbörens der Catamenien.

### Cap. II.

# Eintheilung der Untersuchungsmethoden und Reihenfolge derselben.

\$. 5. Nach Erhebung der Anamnese und der subjectiven Krankheiterscheinungen schreitet man zur Aufnahme des objectiven Befundes Die grösstentheils der Aussenwelt entrückten inneren Genitalorgane: die Scheide, der Uterus, die Ovarien, Tuben und Ligamente, erfordern zu ihrer Untersuchung eine Reihe von diagnostischen Massnahmen, welche eben dieser Lage und der Individualität des untersuchten Objectes wegen, wenn sie sich auch nicht wesentlich von den allgemein bekannten Regeln der chrurgischen Diagnostik unterscheiden, so doch ihrer diesen Verhöltnissen entsprechenden Austührung halber eine selbststandige Behandlung rechtfertigen.

Manche Untersuchungsmethoden zeigen keine Eigenthümlichkeiten, wie die Acupunctur, die probatorische Punction, die Anwendung des scharfen Loffels oder der Harpune, die Excision von Geschwulsttheilen behofs mikroskopischer Untersuchung, oder sie werden wie die chemische und mikroskopische Untersuchung der Secrete, Excrete und Gewebe überhaupt bei ganz bestimmten Krankheiten der Genitalien besprochen. Sieht man demnach von diesen Arten der Exploration ab, werübrigen, das zur Untersuchung benützte Sinnesorgan als Einthei-

lung-grund angenommen, folgende Unter-uchungsmethoden:

a) Die Untersuchung mittelst des Tastainnes: die Palpation des Abdomen, die Indagation einschliesslich der combinirten Untersuchung der Vagina, des Rectum, der Urethra und Blase, die Application der Sonde.

b) Die Untersuchung mittelst des Gesichtssinnes: die Adspection, die Mensuration, die Application der verschiedenen Spiegel.

c) Die Untersuchung mittelst des Gehörs; die Percussion und Aus-

Thaten sich auch ältere Autoren, so Meissner u. a., allen Ernstes etwas darauf zu Gute, dass sie Diagnosen mittelst des Geruchssinnes stellten, so bleiben heute Geruchs- und Geschmack-sum in dieser Richtung ausser Betracht: dagegen kommt anhangsweise die unter Umstanden als Vorbereitung der Untersuchung nötinge Erweiterung des Gentialschlauches, speciell die blutige oder unblutige Dilation des unteren Gebärmutterabschnittes zur Besprechung.

Von anderen Eintheilungsgründen ausgehend, theilen manche Autoren die Untersuchungsmethoden auch anders ein, so West in eine manuelle, instrumentelle und Ocularinspection, Hegar und Kaltenbach, ähnlich Schröder in eine manuelle und instrumentelle. Kiwisch, Amann in eine aussere und innere u. s. f. Das practische Bedürfmss hat die einzelnen Momente der klinischen Untersuchung in eine andere Reihenfolge gebracht als die oben genannte Eintheilung, und deshalb erscheint es auch passender, die verschiedenen Untersuchungsmethoden in eben der durch die practische Erfahrung sanctionirten Folge zu besprechen.

Der Gang einer solchen Untersuchung ist je nach Umständen allerdings verschieden, doch lässt er sich im grossen Ganzen folgendermassen angeben: Adspection des Abdomen (eventuell der Brüste). Palpation, allenfalls Mensuration. Percussion und Auscultation. dann Adspection der äusseren Genitalien, einfache und combinirte Indagation der Scheide, wenn nöthig des Rectum und der Blase, dann Application der Sonde und des Speculum. Die Erweiterung des Genitalrohrs zu diagnostischen Zwecken, sowie die künstliche Dislocation des Uterus setzen immer schon eine voraufgegangene, möglichst vollständige Untersuchung voraus und mögen deshalb den letzten Platz einnehmen und den Uebergang zur Therapie bilden.

Diese Reihenfolge der Untersuchung hat sich so herangebildet, weil es dabei am leichtesten ist, von dem weniger unangenehmen, der Untersuchung ohne Entblössung der Genitalien, zu dem unangenehmeren, der Adspection derselben, vorzuschreiten, und weil in der genannten Reihenfolge am besten die Wiederholung eines und des anderen Eingriffes vermieden wird. Immerhin kann es aber öfter nothwendig

werden, diesen Gang abzuändern.

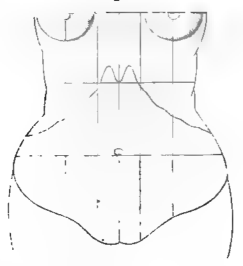
§. 6. Auch bei Ausführung der Untersuchung hat man im eigenen Interesse an den gewohnten Regeln festzuhalten. Es ist ein ganz unrichtiger Grundsatz, in der Untersuchung der Kranken nur so weit zu gehen, als es eben zur Diagnose einer Krankheit nothwendig ist, welche die vorhandenen Erscheinungen erklärt; dabei kann es nicht fehlen, dass dann noch ganz wichtige Abnormitäten übersehen werden, sei es wegen falscher Deutung der Ursachen der Symptome, sei es deswegen, weil die vorhandenen Abnormitäten noch keine Symptome machen. Daher muss es unser Bestreben sein, in jedem Falle eine vollkommene, erschöpfende Untersuchung zu machen und das ganze Gemtalsystem jedesmal auf das Vorhandensein von Abnormitäten und auf die Abwesenheit solcher zu untersuchen.

Oft genug machen äussere Umstände ohnedies eine erschöpfende Diagnose unmöglich. Abgesehen von dem Widerstande des zu untersuchenden Individuums, der immer seltener unbesiegbar wird — im Ganzen findet man, einen je böheren Bildungsgrad die Patientin einnimmt, einen desto geringeren Widerstand — gieht es Verengerungen und Verschliessungen des Gemtaleanales, welche die Indagation und Spiegeluntersuchung unmöglich machen. Der puerperale Zustand, manche Arten von Blutung contraindiciren die Application der Sonde, ebenso entzündliche Processe des Uterus oder seiner Umgebung, Vorgänge, die überhaupt die Untersuchung nur unter Beobachtung der

sorgfältigsten Cautelen gestatten.

Nicht leicht wird in irgend einer anderen Disciplin so häufig durch die Untersuchung allein Schaden gestiftet wie in der Gynäkologie. Je geübter der Untersucher, desto sorgfältiger und zarter wird er die Untersuchung vornehmen, und ist es überhaupt, auch abgesehen von der Möglichkeit des Schadens, durchaus tadelnswerth, nicht mit der möglichst grossen Schonung und Zartheit dabei zu verfahren, um nicht unnöthigerweise die an sich bestehende Unannehmlichkeit der gynäkologischen Untersuchung noch durch Erregung schmerzhafter Empfindungen zu steigern. Die einfache Indagation schon kann schlummernde Entzündungsprocesse wecken, Epithelverluste und Blutungen erzeugen, die bimanuelle Exploration kann zur Zerreissung von Adhäsionen, zarten Cysten etc. führen, die Sonde und das Speculum setzen bei rohem Gebrauche oft noch schwerere, ja tödtliche

Fig. 1.



Schema (Spencer-Wells).

Verletzungen, ebenso die Quellmittel und die Discission des Cervix. Hier wie bei jedem Eingriffe muss deshalb in jedem Falle der Werth der durch die anzuwendenden Untersuchungsmethoden erzielbaren diagnostischen Resultate mit den möglicherweise entstehenden Gefahren in richtigen Einklang gebracht werden.

§. 7. Im grossen Ganzen ist es von unbestreitbarem Nutzen, mit einer einmaligen Untersuchung eine vollständige Diagnose zu machen, häufig aber ist dies schwer oder gar nicht möglich. Bei Lage und Gestaltveränderungen des Uterus, bei Tumoren desselben oder seiner Adnexe, bein Verdachte auf Schwangerschaft, auf Carcinom kann eine wiederholte Untersuchung unabweisbar nöthig werden, um den Einfluss verschiedener Füllungszustände der Blase und des Darmes, stärkerer körperlicher Anstrengung, der menstrualen Hyperämie auf die Stellung der Genitalorgane kennen zu lernen, die fortschreitenden Veränderungen

der Grösse, der Gestalt, der Consistenz zu beobachten, welche Momente allem z. B. die Diagnose der Gravidität, des Carcinom in frühem Stadum ermöglichen. Bei halbwegs schwierigen Fällen, besonders bei Tumoren, ist überdies die Selbsteontrole durch eine wiederholte Unter-

suchung nothwendig.

Gemeinhin wird zur gynäkologischen Untersuchung wie zur Einleitung einer localen Therapie die Zeit zwischen zwei Menstruationsspochen gewählt, und es ist dies richtig, weil dann nicht blos die nöglichst normalen Verhältnisse, sondern auch die möglichst geringe Vulnerabilität der Genitalien bestehen. Simpson hat schon 1844 darauf hingewiesen, dass die Veränderungen, welche zur Zeit der Menses vorhanden sind, zu diagnostischen Zwecken herangezogen werden können, dass speciell der Cervix während und unmittelbar nach der Menstruation weiter ist, dadurch ein theilweises Eindringen in die Uterushöhle und die Erkenntniss darin befindlicher Abnormitäten gestattet, welche sonst nur durch die diagnostische Erweiterung möglich wurde. Es ist deshalb immerhin von grossem Werthe, bei dem Verdachte auf Fibroide, intrauterine Polypen, Contenta des Uterus überhaupt auch eine Untersuchung zur Zeit der Menstruation vorzunehmen.

Jede Untersuchung wird am passendsten zu jener Tageszeit unternommen, wo sich die zu untersuchende Person unter normalen Verhältnissen befindet. Nach dem Essen, nach Anstrengungen und Aufregungen ist die Untersuchung, wenn es sein kann, zu meiden, ebenso bei intercurrirenden, anderen Erkrankungen, welche eine erhöhte Empfindlichkeit der zu untersuchenden Theile oder des ganzen Individuums

ketzen.

Jeder Untersuchungsbefund soll, wenn auch in gedrängtester Form, protocollirt werden. Unbestreitbaren Nutzen gewähren contourirte Beckenschemata wie sie J. B. Schultze, Spencer-Wells, Beigel, Kocks u. s. angegeben haben, in welche die Geschwulst bineingezeichnet werden kann.

### Cap. III.

### Die Körperstellungen, welche zur gynäkologischen Untersuchung verwendet werden. Das Untersuchungslager.

§. 8. Die einfache Indagation, die wichtigste der Untersuchungsmethoden, wird häufig mit mehr oder weniger Erfolg ohne Wahl in den verschiedensten Körperpositionen unternommen: im Stehen, in einer Rücken-, Bauch- oder Seitenlage; handelt es sich aber darum, möglichst weitgehende Resultate einer Untersuchung zu gewinnen, oder müssen noch andere Untersuchungsmethoden angewendet werden, so sind in jedem Falle jene Körperstellungen zu verwenden, bei denen eben diese Methoden am leichtesten, vollständigsten und mit möglichster Schonung der zu untersuchenden Kranken ausgeführt werden können.

Dennach kommen behufs der gynäkologischen Untersuchung folgende korperstellungen in Betracht: 1. das aufrechte Stehen, 2. die Rückenlagen, 3. die Bauchlagen, 4. die Seitenlagen. Die Rückenlagen unterscheidet man nach der Eintheilung Hegar's und Kaltenbach's; a) die (lache Rückenlage, bei welcher das Hinterbaupt, die Dornfortsätze der vorspringendsten Brustwirbel, die Schulterblätter, der untere Theil des Kreuzbeines, die Kniee und Fersen der Kranken die horizontale Unterlage berühren, oder bei welcher die Oberschenkel nur so weit in der Hüfte gebeugt werden, dass die Unterschenkel höchstens in einem rechten Winkel zur Unterlage stehen; b) die Rückenlage, bei welcher die Oberschenkel im Hüftgelenke möglichst stark gebeugt und die Kniee gegen die Brust zu geschlagen werden: Simon's Steissrückenlage; c) jene Rückenlage, bei welcher der Oberkörper erhöht, also gegen das Becken gebeugt wird: schlechtweg Steinschnittlage.



Beckenschema von Schultze

Unter Bauchlagen versteht man jene Körperpositionen, bei denen die vordere Fläche des Rumpfes entweder der Unterlage anliegt oder dech derselben gegenübersteht, so dass die Rückenflache des Körpers auch oben sicht. Die reine Bauchlage wird kaum je zur Untersuchung der tiemitalien verwendet. Dagegen bieten jene Positionen, wo der harper einersents auf den Knicen, andererseits auf den Ellenbogen und vorderarmen, auf den Händen, auf der Brust oder dem Kopfe aufzuht, als deren Prototyp die Knicellenbogenlage anzusehen ist, manche Vorteile.

Von den Seitenlagen wird fast nur jene angewendet, bei welcher die Oberschenkel rechtwinklig in der Hüfte gebeugt sind und durch

eine Längsaxendrehung des Rumpfes in der Wirbelsäule die Vorderfläche desselben der Unterlage genähert wird: eine Combination von Seiten- und Bauchlage - Sims'sche Seitenlage.

§. 9. Für die Herstellung jeder dieser Körperpositionen behufs der Diagnose ist es nöthig, ein Untersuchungslager herzustellen; davon

ausgenommen ist natürlich die aufrechte Stellung.

Besonders bei schweren Kranken ist man oft gezwungen, im Bette zu untersuchen; die äussere Untersuchung und meist auch die Indagation lässt sich bei nicht zu weicher Matratze ganz gut ausführen. In schwereren Fällen oder wenn die Anwendung von Instrumenten nöthig wird, hilft man sich dadurch, dass ein festes l'olster gerade unter das Becken der Kranken geschoben wird, so dass die ausseren Genitalien höher als die Matratzenfläche und gerade am Rande des Polsters begen. Man kann auch die Kranke etwas über den Bettrand, der wenigstens mit einer weichen Decke bedeckt sein muss, herausrücken lassen: der eine jetzt ausser dem Bette befindliche Fuss wird stark abducirt und auf einen Stuhl gelagert. Dadurch gewinnt man ziemlich freie Zugänglichkeit zu den Genitalien.

Ein grosse Zahl von Gynäkologen bedient sich mehr oder weniger compliciter und bequemer Untersuchungsstühle. Solche Apparate sind angegeben von Holmes (Sims), Baumgärtner 1), Mauke 2), Bresgen3), für speciellere Zwecke von Bozeman4), Brügelmann5), Brühs

und Pollak 1), Leblond, Chadwick u. a.

Die Anforderungen, welche an einen solchen Untersuchungstisch gestellt werden, sind folgende: derselbe muss so lang und so breit sein, dass auf ihm jede wünschenswerthe Körperposition hergestellt werden kann, er muss von allen Seiten frei zugänglich sein - es dürfen also auch keine hohen Armlehnen daran angebracht sein -. er muss 50 hoch sein, dass der Untersuchende in aufrechter Stellung bequem zu palpiren und auscultiren im Stande ist, dass er aber auch. ohne eine ermüdende Körperposition einzunehmen, die Inspection der Gemtahen vornehmen kann. Dabei muss der Tisch eine genügende Festigkeit besitzen, nirgends aber scharfe Ecken oder Kanten bieten. Apparate, um den Füssen der Kranken eine Stütze zu geben, wie z. B Fritsch transportable Fusshalter angegeben hat, und den oberen Theil des Lagers beliebig aufstellen zu können, sind vortbeilhaft daran augebracht.

Allen diesen Anforderungen entspricht schon ein fester, auf vier Füssen ruhender Tisch von 130 -150 cm Länge, 80 cm Breite. welcher so hoch ist, dass die Tischplatte sich in Ellenhogenhöhe des Untersuchers befindet. Im Interesse der Stabilität des Tisches liegt es, wenn nur an den zwei vorderen Füssen Rollen angebracht sind. Die Tischplatte ist der Quere nach zweimal gebrochen und in Charmeren beweglich, so dass den einzelnen Theilen eine verschiedene

h Mauke Berl Menatschr 1865 8 208

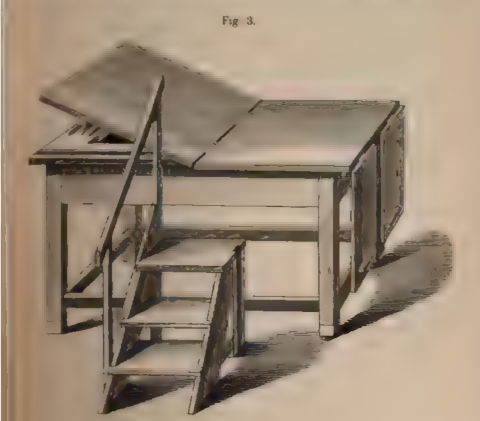
<sup>5</sup> Wien med Wochenschr, 1863 Nr 37

Bresgen, Berl kim Wochenschr 1873 Nr 7
 Bereisen L Bandl Wien med Wochenschr 1875 Nr 49
 Deitzehe med Wochenschr 1880 Nr 18

<sup>4</sup> Blustr Menatschr f Polytechnik 1882 IV Heft.

Neigung gegeben werden kann. Dasselbe ist übrigens auch durch mehrere feste Polster und Keilkissen leicht zu erreichen. Zweckmüssig finden sich Fussbalter daran und kleinere, an der unteren Fläche des Tusches befindliche Platten oder Laden, welche hervorgeschlagen oder gezogen werden können, um die gerade gebrauchten Utensiben darauf legen zu können.

Dieser Tisch, auf welchen die Kranken mittelst einer aus drei bis vier Stufen bestehenden und mit einem Seitengeländer versehenen Leiter von der Seite her hinaufsteigen, ist mit einer dünnen festen Matratze



Untersuchungstsieh

beleckt, welche mit einem undurchgängigen Stoffe überzogen und in drei, den Abtheilungen der Tischplatte entsprechende Abschnitte getheilt ist. Das Ganze wird dann noch, wie später beschrieben, mit einer Kautschukleinwand bedeckt.

Fin genügendes Untersuchungslager kann man sich fast in jeder Wohnung aus einem viereckigen festen Tische, einer Matratze und einigen Polstern herstellen, die Füsse der Kranken müssen nur dann meist durch Assistenten fizirt werden. Noch leichter ist es, zwei vierzichige kleinere Tische so anemander zu stellen, dass der eine mit

seiner schmalen Seite an die Mitte der breiten Seite des anderen gerückt und mit demselben verbunden wird, wie es Spencer-Wells als

Operationslager für die Ovariotomie angiebt.

Wenn irgend möglich, soll die Untersuchung auf einem solchen Lager vorgenommen werden, welches in passender Weise gegen ein Fenster gerichtet ist. Nichtsdestoweniger ist man doch öfter gezwungen, sich mit einem Ruhebette oder einem Balzac zu begnügen, auf welch letzterem übrigens die meisten Explorationsmethoden angewendet werden können, falls er nur breit genug und so hoch ist, dass der Untersuchende wenigstens in knieender Stellung vom Fenster noch genügend Licht erhält. Geht all das Material zur Herrichtung eines solchen Lagers ab, so kann man sich noch aus drei Stühlen ein solches bereiten. Man lässt die Kranken sich seharf an den Rand eines womöglich unt stark geneigter Rückenlehne versehenen Stuhles setzen und die beiden Beine auf zwei kleinere Stühle legen, die vorn und seitlich vom ersten stehen. Man erhält dadurch eine halbsitzende Stellung und genügende Zugänglichkeit zu den Genitalien.

Behufs der nothwendigen Orientirung über die Stellung des Beckens in den verschiedenen Körperpositionen folge ich der von Hegar

und Kaltenbach (a. a. O. S. S u. ff.) gegebenen Beschreibung:

§. 10. Bei aufrechter Stellung bildet die Beckeneingangsebene mit der durch den oberen Rand der Symphyse gelegten Horizontalebene einen nach hinten offenen Winkel von 55%, die hintere Fläche der Symphyse mit derselben Ebene einen solchen von 450, welcher nach hinten und unten offen ist; die Spitze des Steissbeines steht ein wenig höher als der untere Rand der Schambeinvereinigung (nach Nägele 2 cm), ihr oberer Rand 9-9.5 cm tiefer als das Promontorium, Das Foramen ovale steht ein klein wenig tiefer als der untere Symphysenrand, die Scheide verläuft sehr steil von vorne unten nach hinten oben, ihre Mündung und die äusseren Genitalien sehen fast gerade nach abwärts. Die Urethra liegt vor, der Anus genau hinter dem Scheideneingunge. Der intraabdominelle Druck ist bei gewöhnlicher, gerader Haltung positiv, er beträgt nach Schatz 25-30 cm Wassersäulendruck, er wird beim Vorwärtsneigen des Rumpfes geringer bis 0. stärkeres Rückwartsneigen vermehrt ihn, ebenso die Neigung des Rumpfes nach der einen oder der anderen Seite. Der normale und normal bewegliche Uterus steht etwas tiefer, meist mit dem Grunde weiter nach vorne, er scheint etwas schwerer beweglich zu sein wegen des auf den Contentis des Abdomen lastenden Druckes; Lageveränderungen des Uterus sind zumeist verstärkt, sie können aber auch vermindert sein. Die Veründerungen der Stellung der Beckenorgane geben oft wichtige Aufschlüsse über die Lage, eventuell die Befestigungsmittel derselben, wobei auch der jeweilige Füllungszustand von Rectum und Blase schwer ins Gewicht fällt. Während z. B. bei leerer Blase der Uterus antevertirt ist und sich die Anteversion im Stehen steigert, tritt bei voller Blase in aufrechter Stellung der Uterus tiefer, geringe einseitige Verkürzungen der Ligamente, welche in der Rückenlage kein Symptom machen, lassen bei der durch das Stehen bedingten Spannung eine seitliche Deviation erkennen u. s. f.

Die Untersuchung im Stehen kann nur eine unvollständige sein.

the contache Indugation ist wohl, jede combiniste Untersuchung wegen der Spannung der Bauchdecken unvollkommen möglich; der Vortheil, welcher aus dem Tiesertreten des Uterus resultirt, wird reichlich hierdurch und durch den Umstand aufgewogen, dass die oft starken Nates ein kräftiges Hinaufdrängen der Hand unmöglich machen: die Inspection der ausseren und inneren Gemtalien kann dabei auf keine Weise vorgenommen werden. Trotzdem wird die aufrechte Stellung nicht selten zur Untersuchung verwendet, wenn man sich schnell über die durch emfache Indugation zu ernirenden Verhältnisse informiren will, ferner ber Lageveränderungen des Uterus, besonders bei Versionen, Flexionen und dem Descensus uteri, wenn es darauf ankommt, den Einfluss der Bauchpresse auf diese Deviationen oder auf andere im Becken befindliche Körper zu studiren, oder wenn es sich um Prüfung der Lage von Körpern handelt, welche therapeutischer Zwecke halber in die Vagina gelegt wurden, so von Tampons, Pessarien etc.

\$ 11. In Deutschland und Frankreich werden zur Untersuchung am häufigsten die verschiedenen Rückenlagen verwendet; ungerechtfertigterweise hat man ihnen den Vorwurf gemacht, sie seien für die kranken die peinlichsten, die Seitenlagen seien dem Schicklichkeitsgeticht weiniger zuwider, was sowohl die englischen wie die amerikanischen Gynakologen behaupten. Seit Sims die Untersuchung mittelst des Löffelspiegels in der Seitenbauchlage verallgemeinert hat, wird illerdings auch häufig in der Seitenlage untersucht, eine Stellung, welche, wie die Knieellenbogenlage, unter Uniständen grosse Vortheile bietet. In der Rückenlage lassen sich die Palpation, Percussion und Aiscultation des Abdomen bestimmt viel besser, die einfache Indagstion, Sondrung und Ocularinspection wenigstens ebensogut, die meisten combiniten Untersuchungen aber ganz ohne Vergleich leichter und vollständiger ausführen als in einer Seiten- oder Bauchlage; ausserten ist die Chloroformnarcose in dieser Position leichter vorzunehmen.

Die einfache Rückenlage auf flachem Bette mit vollstandig gestrecktem Körper ist für die Untersuchung die ungünstigste. Der Beich ist gewöhnlich nach aussen convex, gespannt, der intraabdominale brick, allerdings kleiner als in der aufrechten Stellung, ist grösser, als wenn die Oberschenkel annähernd im rechten Winkel gebeugt stehen, die Zuganglichkeit der äusseren Genitalien ist erschwert im Verhaltniss zu jenen Positionen, bei denen das Becken erhoben oder

gegen die Wirbelsäule gebeugt wird.

Bei dieser emfachsten Rückenlage ruht das Becken auf dem unteren Rode des Kreuzbeines, die Beckeneingangsebene bildet mit der durchs Promontorium gelegten Horizontalen einen nach vorne offenen Winkel und etwa 30°, die Symphyse ist von oben hinten nach unten vorne meinem Winkel von etwa 45° geneigt, die durchs Promontorium gelegte Horizontalebene durchschmeidet die obere Hälfte des Scheidensunganges, die Lendenwirbelsäule bildet mit der Conjugata einen nach vorne offenen Winkel von 185°.

Werden in dieser Mückenlage die Oberschenkel in der Hüfte gebeugt. So finden Bewegungen verschiedener Art statt. Müssige Beugung der Schenkel, doch meht bis zu dem Grade, dass die Unterschenkel senkrecht auf der Unterlage stehen, wird im Hüftgelenke

allein vollzogen; die Neigung des Beckens bleibt dieselbe. Bei stürkerer Beugung ist die Bewegung nicht mehr auf die Hüftgelenke beschränkt, es erhebt sich das ganze Becken, die Wirbelsäule wird mehr gestreckt, es findet die Bewegung auch in den Zwischenwirbelscheiben und in ganz geringem Maasse auch in der Symphysis sacro-iliaca statt; der Winkel, den die Lendenwirbelsäule mit dem Kreuzbeine machte, wird grösser, jener mit der Beckeneingungsebene kleiner; bei nicht zu starker Beugung ruht das Becken auf der Unterlage mit der Mitte des Kreuzbeines auf, her foreirter Beugung erhebt sich das Kreuzbein so weit, dass nur seine obersten Dorntortsätze und die hinteren Theile der Darmbeinkämme die Unterlage berühren. Die Symphysis nähert sich der Horizontalen und ihr oberer Rand dem Promontorium und dem Manubrium sterni. (Betrug in der einfachen Rückenlage die Entfernung des oberen Schambemrandes vom unteren Rande des knöchernen Sternum im Mittel 36 cm, so nüberte sich derselbe bei senkrechtem Stande der Unterschenkel auf 31,5, bei ganz forcirter Bengung, jedoch ohne dass der Rücken erhöht wurde, bis auf 31,3 cm.) Die Symphyse ist weitaus der höchste Punkt des knöchernen Beckens, das Foramen ovale liegt gerade unter oder auch etwas nach vorne von ihr, die Vagina verläuft von vorne und oben stark schräg nach unten und hinten, ihre Richtung nähert sich der Senkrechten.

Die Grösse des intraabdommalen Drucke- ist sehr verschieden; je höher das Becken gegen den Thorax gestellt wird, desto geringer ist der abdominelle Druck, doch kann durch zu starke Beugung der Oberschenkel und Drehung des Beckens der intraabdominelle Druck gesteigert werden, da diese Bewegung den Bauchraum bedeutend beschränkt. Immerhin ist es möglich, auch in dieser Position durch die Hochlagerung des Beckens der Kranken und durch eine Combination von gewissen Respirationsbewegungen (s. Schatz, Hegar) negativen

Druck in der Bauchhöhle zu erzeugen.

Diese zu Operationen am häufigsten verwendete Lage (Simon's Steissrückenlage), die Rückenlage mit in der Hüfte gebeugten und etwas abducirten Oberschenkeln, wohei der Kopf nur durch ein ganz niedriges Kissen unterstützt wird, lässt sich, insolange die Sohlen der Kranken die Unterlage berühren, auf jedem flachen Lager ohne weitere Assistenz und Vorrichtung herstellen. Sie erschlafft die Bauchdecken insoweit, dass die äussere und innere (combinirte) Palpation vollkommen gut vorgenommen werden kann, sie giebt auch genügende Zugänglichkeit für die Auwendung der Sonde und des Spiegels, solange es sich nicht um complicirtere Verhältnisse oder operative Eingriffe im Innern des Beckens handelt. Jede andere Rückenlage mit starkerer Beugung des Beckens erfordert entweder die Hilfe von wenigstens zwei Assistenten oder besondere Stützapparate für die Schenkel oder Füsse. Auch bei solchen Stützapparaten für die letzteren ist aber eine Assistenz erwünscht, da die Kranken leicht in dieser Stellung ermüden, wenn nicht die Schenkel, wie es z. B. Ulrich mit seinem Apparate zur Blasenscheidentisteloperation gethan hat, noch fixirt werden.

Vortheilbaft wird ausserdem das Becken durch einen oder mehrere Polster oder durch Erhebung des mittleren Theiles der Tischplatte

unterstützt.

Erhebt man in der flachen Rückenlage den Oberkörper der

Kranken, so dreht sich das Becken um die Schenkelköpfe; dasselbe andet statt, wenn man den Oberkörper aus der sitzenden Stellung n eine liegende bringt. Das Becken ruht wieder auf dem untersten Theile des Kreuzbeines, sem Neigungswinkel wird spitzer, die Symphyse steht steil von hinten oben nach vorne unten, das Foramen ovnle begt unter und hinter ihr, die Vagina nähert sich in ihrem Verlaufe der Horizontalen. Der intraabdominale Druck ist im Vergleiche mit der Steissrückenlage gesteigert vermoge der Schwere der über dem Becken lastenden Organe. Diese Rückenlagen, die von Hegar und Kaltenbach gemeinhin "Steinschnittlagen" genannt werden, lassen sich ganz leicht herstellen durch Erhebung des Oberkörpers mittelst eines Planum inchnatum oder einiger Polster. Sie werden in mancherlei Weise durch Erheben und Beugen der Oberschenkel modificirt, theils der Bequemlichkeit der Kranken, als besonders der Narcose wegen aantig angewendet, obwohl die Zugänglichkeit der Genitalien eine gerangere ist als bei den Steissrückenlagen.

\$.12. Von den verschiedenen Bauchlagen wird die reine Knieellentegenlage, wie sie Sims schon im Jahre 1845 angegeben hat, am banngsten verwendet. Die Kranke kniet auf der horizontalen Untertage, so dass die Oberschenkel senkrecht darauf stehen, die Kniee werden 20-25 cm. weit auseinandergehalten. Vorne findet der Körpereinen Stützpunkt auf den Ellenbogen bei senkrecht gehaltenen Oberarmen oder noch besser an einer Seite des Kopfes, der durch ein kleines Polster bequem gelagert werden kann. Die Oberarme stehen bei dieser Position mit den Ellenbogen weit auseinander und nicht nicht senkrecht, die Vorderarme werden flach auf die Unterlage gelegt der die Hande unter den Kopf geschoben. Die Wirbelsäule bildet unen nach oben concaven Bogen (Senkrücken).

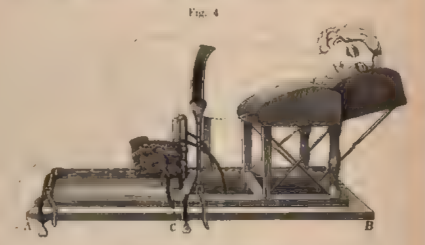
In dieser Lage sieht die Apertur des Beckens fast direct nach abwärts, die Eingangsebene bildet mit der Horizontalen einen sehr spitzen, nach vorne und oben offenen Winkel, sie nähert sich bei sehr dark eingesunkener Wirbelsaule der horizontalen, die Symphyse steht

fact vertical, eben-o der Scheideneingung und Anus.

Sind die Kleider der Kranken vollkommen gelockert, die Bauchmuskeln erschlaft und athmet die Kranke mittelst des Thorax, so when alle Baucheingeweide nach vorne und unten, und hiermit sinkt sich der Druck im Becken, er wird negativ; es genügt dann das Ausemanderhalten des Scheideneinganges, um Luft in die Vagina eintreten zu lassen, der Uterus sinkt nach abwärts und die Scheide gleicht dan emem grossen, durch Luft ausgedehnten Sacke. Die vordere Sheidenwand steigt und fällt dann isochron mit der Respiration oft bedeutend, dass sie den Einblick in die Vaginalhähle erschwert Kristeller's Respiratio vaginalis). Dieselbe Luftaspiration findet bei whlaffem Rectum und geöffnetem Anus statt, ebenso dringt Luft durch den in die Harnröhre eingeschobenen Katheter in die Blase. Bei sehr erhlaffem Sphincter vaginae et ani, bei Zerreissungen desselben dringt schon die Luft auch ohne Ausemanderziehen der Mündungen dieser Linde ein, oft unt hörbarem Geräusche; bei raschem Lagewechsel der Kranken entweicht dann die in diesen Körperhöhlen zurückgeblebene Luft unter Entstehung desselben Schalles, weshalb es in

solchen Füllen gerathen ist, die Vagina durch den eingeführten Finger kluffend zu erhalten oder vermittelst eines früher eingeschobenen Katheters freie Communication des oberen Vaginalabschnittes mit der Aussenwelt herzustellen.

Diese Knieellenbogenlage wird mit Vortheil immer dort verwendet, wo es erwünscht ist, bei negativem intraabdommalen Drucke die Beckenorgane zu untersuchen oder den Einfluss der Druckverminderung auf die Stellung des Uterus zu Tumoren zu beobachten. Alle Beckeneingeweide und Tumoren sinken, soweit es ihre Befestigung gestattet, nach abwärts, und es gelingt dann oft, anscheinend mit dem Uterus in fester Verbindung stehende Geschwülste mit Leichtigkeit von demselben zu trennen. Kleine Quantitäten von Flüssigkeit, die sich in der Rückenlage der Beobachtung entzogen haben, thessen dann an den jetzt tiefsten Punkt, wo sie durch Percussion in der Umgebung des Nabels erkannt werden: Geschwülste, die früher an der hinteren Beckenwand gelegen



Bozemun'scher Tisch (Bandi)

sind, nähern sich der vorderen Bauchwand und hiermit den palpirenden Fingern. Die Palpation ist übrigens meistens erschwert wegen des auf den Händen lastenden Gewichtes der vorderen Bauchwand und der Beckeneingeweide, eben deshalb ist jede combinirte Untersuchung auch schwierig, die einfache Indagation oft schon deswegen, weil die Scheide auch in der Längsrichtung stark ausgedehnt wird, der Uterus nach vorne und unten herabsinkt und somit nicht leicht zu erreichen ist.

Benützt man zum Offenhalten der Scheide ein Löffelspeculum, so übersieht man vollkommen die ganze vordere Scheidenwand und auch einen Theil des hinteren Scheidengewölbes; Eingriffen an der vorderen Vaginalwand giebt diese Position die grösste Zugänglichkeit.

Die Knieellenbogenlage lässt sich auf jedem Tische, im nicht zu weichen Bette herstellen, der Oberkörper kann, da das längere Einhalten dieser Position recht ermüdend ist, durch untergeschobene Polster unterstützt werden, doch nur so weit, dass die Thoraxathmung nicht allzusehr behindert wird; das Becken wird dadurch fixirt, dass Assistenten

die Oberschenkel in ihrer aufrechten Stellung erhalten, da die Kranken immer das Bestreben haben, die Oberschenkel im Hüftgelenke zu strecken, mit dem Becken also nach vorne zu weichen. Zur Feststellung des Körpers in dieser Position behufs operativer Zwecke hat Bozeman einen eigenen, mit Fixirungsapparaten versehenen Tisch angegeben, der auch die Narcose der darauf behndlichen Kranken geststtet

§. 13. Die reine Seitenlage mit etwas augezogenen Knieen eignet sich für die Inspection der ausseren Gemtalien, besonders des Dammes, des Anus und seiner Umgebung, sie wird ausserdem behufs der Palpation verwendet, wenn gewisse Tumoren der untersuchenden Hand deutlicher gemacht werden sollen, so bei Nierendislocationen, wenn die Beweglichkort mancher Geschwülste geprüft werden soll; ferner lässt man Kranke sich auf die eine und die andere Seite legen, wenn die Percussion die Beweglichkeit von Flüssigkeit im Abdomen nachweisen soll.

The von Sams angegebene und von ihm fast ausschlesslich verwendete Seitenlage ist ein Mittelding zwischen Seiten- und Bauchlage. Die Kranke legt sich auf die linke Seite, so dass ihre Genitalien dem Fenster zugekehrt sind, die Schenkel werden etwa rechtwinklig gegen die Brust angezogen, der rechte noch etwas weiter hinauf; ein zwischen die Kniee gelegtes Kissen unterstützt zweckmässig die Beine. Die linke Hand wird an den Rücken angelegt, der Oberkörper mit seiner Vorderfläche gegen die Unterlage geneigt, so dass der Kopf tief und auf dem linken Scheitelbeine liegt. Bei dieser Stellung liegt das Hecken auf dem vorderen Antheile des linken Darmbeinkammeand auf dem linken Trochanter, der rechte Darmbeinkamm bildet den cochaten Punct des ganzen Rumpfes. Die Wirbelsäule ist etwas um die Langsaxe gedreht, die Sagittalebene des Beckens schneidet den tinken Merschenkel, die vordere Fläche des Kreuzbeines sicht nach unten und vorne. Steht der Untersuchende an der Rückenseite der Kranken dem Scheideneingange gegenüber, so liegt die vordere scheidenwand nach rechts und unten, die hintere Wand nach links und oben, der rechte Seitenrand des Uterus nach oben und rechts, der linke Seitenrand nach unten und links. Liegt der Oberkörper tief. die Vorderflache des Rumpfes gegen die Unterlage gekehrt, so sinkt der intranbdominale Druck, er wird desto grösser, je mehr die Oberschenkel gegen die Brust angezogen oder gestreckt werden, und je mehr sich der Körper der reinen Seitenlage nähert.

Im Vergleich zu der Knieellenbogenlage ist der intrasbdominale Druck grösser, immerhin kann er über bis unter Null sinken.

Ebenso wie die linke kann auch die rechte Seitenbauchlage hergestellt und angewendet werden.

Je harter und ebener das Untersuchungslager ist, desto besser last ach diese Position in Scene setzen. Auf weicher Unterlage, z. B. im Bette, sinkt das Becken so tief ein, dass der Vortheil dieser Lageier geringe abdominale Druck — grossentheils verloren geht. Für ihr Application der Löffelspiegel, der Emführung der Sonde, der Quellattei und Dilstatorien, die Untersuchung des Mastdarmes oder die steinungte Untersuchung von Scheide und Mastdarm zugleich, für die freitegung der vorderen Scheidenwand, die sich auch hier bei heftigen Beprationsbewegungen oft störend hebt und senkt, hat die Sims'sche

Seitenlage grosse Vortheile, um 50 mehr als sie weit wemger unangenehm und ermüdend ist als die Knieellenbogenlage.

## Cap. IV.

## Die Adspection des Abdomen,

§. 14. Die einfache Adspection ohne Zuhilfenahme von Instrumenten bezieht sich auf die allgemeinen Verhältnisse des Körpers: Grösse, Gestalt, Gang, Gestalt und Neigung des Beckens, Krümmung der Wirbelsäule, Gestalt, Grösse und Oberfläche des Abdomen, der Inguinalgegenden, der unteren Extremitäten: Entwicklung, Farbe der Brüste, der Warzen und ihres Hofes. Die äusseren Genitalien, die Innenfläche der Schenkel, bei weit klaffender Vagina auch fast das untere Drittel derselben sind dem Gesichtssinne ohne Zuhilfenahme von Instrumenten zugüngig, ihre Adspection wird aber zweckmässiger als Voract der Indagation oder Speculumuntersuchung unternommen.

Behufs genauerer Inspection werden die zu untersuchenden Körpertheile in der Reihenfolge entblösst, wie es die Untersuchung erfordert, oft aber kann man die Palpation als Ersatz für die Adspection eintreten lassen, z. B. wenn es sich um gewisse Verkrümmungen der

Wirbebaule handelt.

Je nach den zu ermittelnden Verhältnissen wird die Adspection im Stehen oder Liegen unternommen, wobei immer darauf zu achten ist, dass die verschiedenen Körpertheile eine völlig symmetrische Stellung emnehmen. Die Veränderungen, welche die Form des Bauches erleidet, sind öfter von grösstem Werthe, da freie Flüssigkeit im Bauchraume in aufrechter Stellung das Abdomen ganz anders gestalten kann als z. B. eine Cyste. —

Der Hauptwerth der Inspection besteht in Ermittlung einiger Difformitäten des Sceletes und vor allem in jener der Abnormitäten des

Bauches.

Diesbezüglich ist zu berücksichtigen die Grösse desselben, speciell ob derselbe seine normale Convexität besitzt oder ob er concav gegen die hintere Bauchwand zu eingezogen ist, wie bei sehr mageren, herabgekommenen Personen, bei gewissen Erkrankungen; hartnäckigen

Diarrhoen, Bleivergiftung, manchen Gehirnerkrankungen etc.

Bei Grössenzunahme ist zu bestimmen der Grad derselben, die gleichmässige oder ungleichmässige Ausdehnung, die Form des Bauches, der Ort der grössten Convexität, das Verhältniss des Nabels zu demselben, sem Ausschen, speciell das Eingezogen- oder Vorgetriehensem; ferner die Beschaffenheit der Bauchhaut, der Grad ihrer Erschlaffung oder Ausdehnung. Starke Vergrösserungen des Abdomen verleihen der Haut entweder eine glatte, meist weisse, glänzende oder auch eine roth oder blauroth gestreifte, gestriemte Oberfläche.

Bei Frauen, die schon geboren oder früher an einer hochgradigen Ausdehnung der Banchhaut gelitten haben, finden sich die sogemannten Schwangerschaftsstreifen (Puerperalrunzeln), je nach ihrem Alter röthliche, bläuliche, mehr weniger braune oder auch ganz weisse, atlasglanzende, narbenahnliche Streifen in der Haut des Bauches, entstanden

orch Zerreisung des Rete Malpighii, welche vielfach, obwohl mit Unrecht, als für Schwangerschaft beweisend betrachtet worden sind. Diesbezüglich hat Crede einer dabinzielenden Aussage Casper's wegen nach seinen und Anderer Beobachtungen den Werth dieser Streifen auf sein richtiges Maße zurückgeführt (ebenso C. Langer). Als sicheres Merkmal der Schwangerschaft sind dieselben durchaus nicht zu betrachten, da in 100 fallen von Gravidität sich etwa 10 mal keine Striae vortanden; sie entwickeln sich meist in der zweiten Hälfte der Schwangerschaft, oft auch erst nach Wiederholung derselben und entstehen auch a Folge anderer Erkrankungen, welche eine starke Ausdehnung des Bauches zur Folge haben.

Dieselben Streiten wie in der Bauchhaut finden sich auch, obgleich viel seltener in der Haut der Oberschenkel, der Brüste, selbst der Unterschenkel, des Gesässes, und die einmal entstandenen Streifen erschwinden nie mehr vollständig; sie werden nach Jahren aber meist iel kleiner, schmäler und blässer, so dass sie oft recht schwer zu entdecken sind. Jedestalls ist es gestattet und wichtig, aus dem Ausschen der Streifen einen Schluss auf das Alter derselben zu machen.

Als weitere Veränderungen an der vorderen Bauchwand sind zu gemerken abnorme Färbung, Exantheme, häufig als Kratzeffecte oder tolge therapeutischer Massnahmen, z. B. reizender Medicamente, Abscesse, Hermen, Diastasen, Tumoren, dann abnorme Gefassentwicking in derselben (Caput Medusae) und die Veränderungen der Linea alba nach Farbe und Verlauf.

Distase — selbst ihre Inscriptiones tendinene sind häufig zu hen, ebenso das mehr weniger starke Hervorgedrängtsein der Lumbarorgenden und jene Lageveränderungen, welche der Schwertknorpel ad die unteren Rippen bei übermussiger Ausdehnung des Bauches

Dem Gesichtsunne sind schliessfich bei dünnen Decken theilweise ich zugangig verschiedene Bewegungen, welche im Verdauungstracte laufen, dann Kindesbewegungen, die Pulsatiof abdomnalis und die Bespirationsbewegungen.

## Cap. V.

# Die Palpation des Abdomen.

§ 15. Die äussere Palpation lässt sich am besten in der Rückenbege der Krauken mit etwas angezogenen Oberschenkeln vornehmen, darkere Beugung des Beckens oder Erheben des Stammes zu halbtrender Stellung erschwert durch Beengung des Bauchraumes die intersuchung. Andere Positionen, die aufrechte Stellung, Seiten- und kracellenbogenlage werden nur zu ganz bestimmten Zwecken verwendet, besonders falls es sich darum handelt, den Einfluss von Lageveränderungen auf eventuell vorhandene Geschwülste, Flüssigkeiten etc. 2u bestachten

Vor jeder Untersuchung durch l'alpation müssen Blaze und Mostiarm entleert und alle beengenden Kleidungsstücke entfernt sein. Um unnöthige Entblössung zu vermeiden, ist es am besten, alle um die Hüften befestigten Kleidungsstücke, völlig gelockert, soweit gegen die Schenkel der Patientin hinabzuschieben, dass nur noch die Symphyse davon bedeckt ist. Da es für femere Untersuchungen von Vorteil ist, die Hand direct auf die Hant auflegen zu können, so wird in einem solchen Falle das Hemd soweit gegen den Thorax hinaufgeschlagen, dass das Abdomen vollkommen frei ist.

Der Unteraucher legt, meist an der Seite der Kranken stehend. seine früher etwas erwarmten Hände mit geschlossenen Fingern, die meht zu lange Nägel besitzen dürfen, flach auf die Bauchdecken, so dass die Eingerspitzen mit ihrer Gefühlsfläche dem zu untersuchenden Theile entsprechen. Für die oberen Partien des Bauches werden die Eingerspitzen gegen den Rippenbogen der Kranken gerichtet, in die unteren Partien und ins kleine Becken dringt man mit umgekehrt. d. h. mit den Fingerspitzen gegen die Beckenhöhle gehaltenen Handen. Unter günstigen Umständen fühlt man bei Frauen, die nicht zu fettreiche Bauchdecken besitzen und schon geboren haben, ziemlich leicht die hintere Wand des grossen Beckens, die beiläufig median verlaufende Wirbelsaule, welche von Aufängern leicht für einen Tumor angesprochen wird, die auf derselben verlaufende Aorta, ihre Theilung. die theilweise vom Musc. Psoas bedeckte Linea innominata mit dem Promontorium. Starker Fettreichthum der Bauchdecken, bestehende oder willkürlich erzeugte Spannung derselben, wie auch ein höherer Grad von Schmerzhaftigkeit erschweren die Untersuchung ungemein, oder machen sie geradezu unmöglich. Legt man die Hände leise an die Bauchdecken, vermeidet man jeden plötzlichen Druck oder Stoss, so gelingt es ganz haufig durch stetige, langsame Steigerung des Druckes recht tief in das Abdomen einzudringen, besonders wenn man es versteht, die Aufmerksamkeit der Kranken durch Sprechen während der Untersuchung von derselben abzulenken und die in dem Gespräche vorkommenden tieferen Thoraxinsbirationen zu kräftigerem Drucke zu benützen. Das vielfach empfohlene Offenhalten des Mundes genügt allem nicht, wenn die Frauen ihre Aufmerksamkeit darauf richten und meht zugleich ruhig weiter athmen. In Fällen hochgradiger Spannung der Bauchdecken kann man sich noch durch schnell ausgeführte Lageveränderungen, während deren öfter ein Moment der Erschlaffung der Bauchdecken eintritt, helfen, oder man fällt nach dem Vorschlage von Hegar und Kaltenbach die Blase und den Darm vor der Untersuchung stark mit Wasser, nach dessen Entleerung oft das Abdomen ganz weich und nachgiebig wird; dasselbe tritt ein, wenn die früher stark gefüllte Blase unmittelbar vor der Untersuchung mit dem Katheter entleert wird. In vielen Fällen wird die Chloroformnarcose angezeigt sein, Die Hindernisse, welche eine starke Empfindlichkeit der Bauchdecken setzt, sind nur mit Vorsacht zu überwinden. Eine Hyperästhesie der Banchwand manifestirt sich meist dadurch, dass ein leiser Druck schmerzlast empfunden, diese Empfindlichkeit über mit zunehmendem Drucke schwächer wird: ein entzündlicher Zustand der Beckenorgane aber verbietet entschieden jeden Versuch des tieferen Eindringens, welches auch sofort mit gesteigerten Schmerzempfindungen und meist auch mit reflectorischen Contractionen der Banchwand verbunden ist. Durch zu kraftigen, besonders rasch und roh ausgeführten Druck kann eine

Keihe von Nachtheilen entstehen, eine vorhandene Entzündung wird gesteigert, zarte Adhäsionen werden gezerrt oder getrennt, durch Pseudomembranen abgekapselte Exsudate, Blutergüsse, Flüssigkeit haltende, dünnwandige Tumoren überhaupt können unter der Untersuchung zerreissen etc.

Man gewöhnt sich auch hier an eine gewisse Ordnung in der Untersuchung. Zuerst palpirt man mit nach aufwärts gerichteten Fingerspitzen von unten nach oben, gegen den Rippenbogen zu, dann mit nach abwärts gerichteten Fingern von oben gegen die Schambeine, dann von der Mitte des Bauches nach rechts und nach links; nöthigentalls, besonders wenn es sich um die Bestimmung von Milz- oder Nierengeschwülsten handelt, unter Zuhilfenahme der seitlichen Lagerung. Derba Geschwülste der Imken Seite werden am besten in der rechten Seitenlage und umgekehrt ermittelt. Man achtet bei der Palpation auf den Zustand der Haut (Oedem), auf die Gegend des Nabels, der Leisten- und Schenkelcanaloffnungen und die dort befindlichen Lymphatissen.

- \$. 16. Im Vereine mit der Inspection und Mensuration fällt der l'alpation die Aufgabe zu, die Beschaffenheit der Haut des Bauches und einer Umgebung, seine Grösse, eventuell Ausdehnung, die Art und den Grund dieser Ausdehnung zu erforschen. Demnach ist sie von entscheidender Wichtigkeit bei Bestimmung von Geschwülsten des Abdomen, hauptsachlich von solchen, die, dem Genitalsysteme angehörend, m grossen Becken liegen. Geschwülste im Abdomen werden leicht vorgetunscht durch starke Füllung der Blase und des Darmes, ferner durch totale oder partielle Contractionen der Recti abdommis oder der Musculi pyriformes. Die gefüllte Bluse erscheint als meist median gelegener, flucturender Tumor von annähernd kugeliger Form, der gang unglaubliche Dimensionen unnehmen kann und wiederholt mit tieschwalsten und dem schwangeren Uterns verwechselt worden ist. Die Application des Katheters beseitigt jeden Irrthum. Fäcalmassen m Darm bilden meist eylindrische, gegen Druck unempfindliche, mehr eter wemger bewegliche Tumoren von eigenthümlicher, halbfester Consistenz, die unter günstigen Umständen den Fingerdruck annehmen und sich ausgiebiger Deläcation verschwinden. Tumoren, welche durch tie Contraction der Recti entstehen, fallen unter die gleich zu eranlmenden Gesichtspuncte.
- \$. 17 Geschwülste der vorderen Bauchwand machen jede Beregung derselben unt. Sie heben sich mit derselben von der Untertage ab, bewegen sich also in der Rückenlage von unten nach aufwarts;
  ein kinfluss der Respirationsbewegungen ist nur insoweit zu bemerken,
  als sich die Bauchwand hebt oder senkt. Das Abheben und hiemit
  auch das Deutlicherwerden der vor der hinteren Wand der Scheide
  fer Recti gelegenen Geschwülste ist am besten zu bemerken bei dem
  Urangen der Kranken, oder bei dem Versuche, dieselben sich ohne
  Hille der Hände auf horizontaler Unterlage aufsetzen zu lassen. Alle
  auster der Rectusscheide extra- oder intraperitonenl gelegenen Geschwülste
  serten beim Spannen der Bauchwand undeutlicher. Bei starkem Klaffen
  der Recti Dinstase gelingt es öfters, zwischen denselben hin-

durchzugreisen und die hintere Wand der Geschwülste abzutasten. In jedem dieser Fälle hat die Palpation noch zu entscheiden, welcher Schichte der Bauchwand die eventuelle Geschwulst angehört. Die Verbindung einer solchen mit der Haut wird durch die Unmöglichkeit des Emporhebens einer Falte erkannt. Schwierig bleibt es aber bei grossen Geschwülsten, z. B. bei Fibroiden, die von den Rectis oder ihrer Scheide ausgehen, doch oft, den extraperitonealen Sitz derselben zu erkennen

Die intraperitonealen Organe und Geschwülste sind den respiratorrschen Bewegungen des Zwerchfelles unterworfen. Jene Organe. welche direct an dasselbe anstossen, heben und senken sich sehr bedeutend, d. h. sie steigen bei der Ex- und Inspiration gegen die Brust hinauf und gegen das Berken herab, vorausgesetzt, dass sie ihre normale Beweglichkeit besitzen und also nicht durch Adhäsionen fixirt sind; diese Beweglichkeit wird auch noch beschränkt oder aufgehoben. sobald diese Organe oder die ihnen angehörenden Geschwülste vermoge ihrer Grösse an in dem Becken feststehenden Körpern oder an dem Becken selbst anliegen. Die deutlichste respiratorische Mitbewegung zeigen Leber, Milz, der Magen und ein Theil des Darmes; alle anderen intraperitonealen Organe werden erst durch Vermittlung dieser, zumeist des Darmes, geschoben und verändern demnach ihre Stellung verhältnissmässig viel weniger. Dahm fallen also ganz besonders die von den Genitalorganen ausgehenden Geschwülste, falls sie nicht durch bedeutende Grösse den oben genannten Einflüssen unterliegen. Diese mit der Respiration isochronen Bewegungen werden durch die leicht aufgelegte Hand, unter günstigen Umständen auch schon durch das Gesicht ermittelt.

Umschriebene Tumoren, welche ausser und hinter dem Peritoneum hegen - extra- und retroperatoneale Geschwülste --, zeigen diese Locomotionen nur, wenn sie stark in die Peritonealhohle hineingewachsen sind, in welchem Falle sie oft einen vom Peritoneum gebildeten oder doch durch dasselbe überkleideten Stiel besitzen, so manche bewegliche Niere, lang gestielte Ovariencysten, subseröse Myome u s. f. Andere retroperitoneale Tumoren, also auch der Uterus, machen die Respirationsbewegung nicht mit; die an der hinteren Beckenwand gelegenen Tumoren reichen nur bei bedeutender Grösse bis an die vordere Bauchwand, sie liegen dann derselben unter Umständen so fest an, wie die intraperitonealen; bei geringerer Grösse berühren sie aber die vordere Bauchwand nicht und haben den Darm vor (ober) sich, oder sie lassen ihn wenigstens bei tiefer Inspiration vor sich treten. Solche Geschwülste werden also bei tiefer Inspiration dem palpirenden Finger weniger deutlich. Sie treten ausserdem in bestimmte Verhältnisse zum Darm. deren Kenntniss ganz besonders bei Unterscheidung der Nieren- und Eierstocks-Geschwülste von entscheidender Wichtigkeit ist.

§, 18. Die Lage der zu untersuchenden Tumoren giebt allem schon oft Aufschluss über ihren Ursprung. Alle dem Gentalsysteme angehörenden Tumoren steigen von unten, vom kleinen Becken her, auf, und zeigen ein mehr weniger kuppelförmiges, oberes Ende. Der durch Schwangerschaft, Hypertrophie, Metritis, Ansammlung von Flüssigkeit vergrösserte, dann der Geschwülste enthaltende Uterus liegt in der Mediaulinie des Körpers, vorausgesetzt, dass die Tumoren nicht

eine Asymmetrie desselben bedingen, oder Raumbehinderung durch andere Geschwülste. Adhäsionen etc. besteht, während hingegen die Tumoren seiner Adnexe und jene, die aus gewissen Missbildungen des Lierus resultiren, anfänglich wenigstens seitlich von der Mediaulinie begen und erst mit zunehmender Grösse in dieselbe treten.

Jedes Untersuchungsabject ist ferner zu prüfen auf die Gestalt und Beschaftenheit seiner Obertläche, ferner auf seine Consistenz: Härte, Elasticität, Fluctuation. Die zeitliche Veränderung der Consistenz allein kann unter Umständen eine völlig sichere Diagnose herbeiführen. Fühlt man z. B. während der Palpation deutliches Härter- und Weicherwerden des unter der Hand befindlichen Tumor, wobei zumeist auch inne geringe Gestaltsveränderung Platz greift, so ist man berechtigt, auf das Vorhandeusein contractiler Bestandtheile in der Geschwulst zu schließen. Was die Grade der Consistenz anlangt, so findet man Geschwülste von solcher Weichheit, dass sie sich fast der Wahrnehmung durch Palpation entziehen, — so wenig gefüllte Cysten — bis zu den höchsten Graden der "Brethärte" und darüber, wie hei manchen fibrösen Geschwülsten, verkalkten Fibromen, Lithopädien u. s. w.

Die Ermittlung der Consistenz stösst öfter auf Schwierigkeiten, die in der Beschäffenheit der Bauchdecken oder der tiefen Lage der Geschwälste begründet sind; sie geschieht entweder durch einfachen, in einer Richtung ausgeübten Druck oder wo möglich unter Zuhilfemahme des Gegendruckes, wobei der Tumor oder weuigstens ein Theil desselben zwischen beide untersuchenden Hände gebracht wird.

Eine wichtige Wahrnehmung, deren diagnostische Bedeutung allerdings oft überschätzt wird, ist die der Fluctuation, deren An- oder

Aiwesenheit in jedem Falle festgestellt werden soll.

Man versteht darunter eine eigenthümliche Empfindung wellen-Branger Bewegung, die man am besten fühlt, wenn in einer Flüssigbeit enthaltenden Bluse, welche zwischen beiden Hünden gehalten wird. durch einen ganz kurzen Stoss eine Bewegung erzeugt wird. Man ichtt dann deutlich das Anschlagen einer Welle und aus der Beschaffenbeit und Schnelligkeit der Welle lässt sich öfter ein Schluss ziehen saf die Consistenz der im Tumor enthaltenen Flüssigkeit und die Beschaffenheit des Hohlraumes; so kunn bei größseren Ovariencysten B aus der Schnelligkeit und Deutlichkeit der Empfindung der Wellenbewegung die Abwesenheit von Septis in der Cyste und die dinne Consistenz der enthaltenen Flüssigkeit vermuthet werden. Auch de durch die Pulsition der Aorta erzeugte Fluctuation ist zu beachten. Da alle grösseren, intraperitonealen oder doch im Peritonealraum begenden Geschwülste die Bauchaorta unter sich haben, fühlt man genieinhin die Fortpflanzung jedes Pulsstosses in Flüssigkeiten, welche a einer Blase eingeschlossen sind, sehr deutlich, während die Pulswelle ber freier Flüssigkeit im Abdomen undeutlich wird, da dieselbe durch den Darm unterbrochen wird.

Weitins weniger sicher ist die Empfindung der Fluctuation, wenn auf mit einen Hand oder nicht mit einender gegenüber gestellten, wiedern neben einander gelegten Händen untersucht werden muss; man kommt dann oft nicht über die Empfindung des "derh elastischen" hinaus.

Die Wahrnehmung der Fluctuation ist überhaupt mit grosser Heserve zu verwerthen. Auch der Geübteste ist oft nicht im Stande.

über das Vorhandensein von Flüssigkeit sicher zu werden, es geben sehr weiche Geschwülste, z. B. saftreiche Myome, deutlich dieselbe Empfindung und andererseits fluctuiren sehr stark gespannte, Flüssigkeit enthaltende, Geschwülste gar nicht. Auch wenig gefüllte Cystensäcke lassen bei tiefer Lage durchaus keine Fluctuation erkennen. Manche Untersucher lassen sich noch überdies häufig durch eine in der Bauchwand ablaufende Welle täuschen.

Durch plötzliches Andrücken und Nachlassen mittelst einer oder beider Hände an einen Flüssigkeit enthaltenden Tumor erlangt man öfter die Empfindung, als ob ein Körper in derselben schwimme, welcher, durch den Stoss in schnelle Bewegung versetzt, doch erst nach einiger Zeit herabfällt: das Ballotement: Ineher zu zählen wäre auch noch das nach Piorry als den Echinococcensäcken eigenthümliche Hydatidenzittern, welches von vielen Autoren geläugnet und einfach als sehr

deutliche und schnelle Fluctuation gedeutet wird,

Auch der Zusammenhang von Abdommaltumoren mit anderen Organen oder Geschwülsten kann öfter durch Palpation ermittelt werden. Der Bauchwand adhärente Tumoren machen entweder ihre Bewegungen mit, oder sie harren dieselbe umgekehrt an sich. Die Empfindung eines eigenthümlichen Reibens. "Lederknarrens", das auch durch die Auscultation wahrgenommen werden kann, hisst auf Rauhigkeiten der peritonealen Oberfläche, doch auf nicht feste Verwachsung -chliessen. Der Zusammenhang mit tiefer gelegenen Gebilden wird entweder aus der Verminderung der Beweglichkeit und aus der Mitbewegung vermuthet oder direct gefühlt, indem man mit den untersuchenden Fingern zwischen Geschwulst und Nachbarorgan eindringt oder beide von einander wegdrängt. Gelingt es nicht tief genug zwischen den zu untersuchenden Körpern einzudringen, in welchem Falle man Stränge, Nurben, Adhäsionen direct fühlen kann, so kann man nach dem Vorgange Schultze's den zu untersuchenden Tumor durch einen Assistenten wegdrüngen oder heraufheben lassen. Auch Lageveränderungen, welche man mit der zu untersuchenden Kranken unternunut, gestatten oft höchst wichtige Schlüsse auf Ursprung und Befestigung des Tumors; so betont z. B. Spencer-Wells, dass sich in der Kniedlenbogenlage nicht adhärente Tumoren aus dem kleinen Becken herausheben.

Behufs Prufung der Empfindlichkeit versucht man zuerst einen leisen, dann stärkeren, zuerst langsamen, dann schnellenden Druck, auch während des Drüngens oder Hustens der Kranken. Die Gegend des Coecum, ebenso die der Wirbelsäule (die mit der Aorts verlaufenden Nervengeflechte) sind an sich zumeist etwas empfindlich.

## Cap. VI.

### Die Percussion des Abdomen,

§. 19. Die Untersuchung durch Percussion wird ebenfalls zumerst in der Rückenlage der Kranken unternommen, beim Stehen sind die Bauchdecken gewöhnlich so gespannt, dass der Schall in unberechenbarer Weise gedämpft wird. Hänfig aber wird es nothwendig, z. B. Gegenwart freier Flüssigkeit im Abdomen, die Seitenlage oder auch die Knicellenbogenlage (Schönlein) zu verwenden.

Man percutirt am besten auf blosser Haut mit dem Finger, entander auf einen Plessimeter oder direct auf den Finger; dies letztere Verfahren hat den Vortheil, dass man während der Percussion noch verunttelst des Gefühles Aufschluss erhält über die Consistenz kleiner Partien. welche dem Untersucher vielleicht bei der Palpation entgangen sind.

Die Resultate der Percussion des Abdomen stehen an Sicherheit west hinter denen der Thorax-Percussion zurück. Da der Gehalt der einzelnen Darmpartien an Luft und Ingestis und hiemit auch die Art des Schalles selbst unter normalen Verhaltnissen sehr rasch wechselt, die einzelnen Organe, speciell gefüllte Darmpartien je nach der Länge three Mesenterium, auch leicht ihre Lage zu einander veründern, so at man oft meht im Stande, mit Sicherheit die momentane Lage des onen oder des underen Organes zu bestimmen. Dazu tritt noch die I nnoglichkeit, den Schall symmetrisch gelegener Stellen zu vergleichen, was uns bei der Thorax-Percussion schon ganz kleine Unterschiede erkennen lässt.

The Percussion des Abdomen erfordert genaue Kenntniss der Lage aller Eingeweide und ziemliche l'ebung in der Beurtheilung der gewonnenen Resultate. Der gewöhnlichste Fehler der Untersuchenden besteht darm, dass die Percussion zu kräftig ausgeführt wird. Bei starkem Aufschlagen tont der nebenanliegende Darm dann so unt, dass a.an kleine Damptungen bestimmt übersieht. Die wechselnde Stärke ber Percussion aber giebt uns wieder ein Mittel an die Hand, ein I rtheil über die Dicke der dämpfenden Schichten zu gewinnen. Der blache nach ausgedehnte, extraperatoneale Exsudute an der vorderen Basichwand, Neubildungen von geringer Müchtigkeit, wie gewisse Netzand Dazm-Geschwülste, dämpten ber schwachem Percutiren den tymsanstischen Ton, während man bei stärkerem Anschlagen dann noch en en Darmton erhålt.

Auch die Verschiedenheit in der Stärke des Andrückens des Plessia eter oder Fingers giebt verschiedene Resultate. Bei leicht aufgelegtem Presenter oder Finger versetzt man die unmittelbar darunter gegenen Theile in Schwingungen, dadurch, dass der aufgelegte Finger der stärker angedrückt wird, kann man die beweglichen Darinpartien Seite schieben und tiefer gelegene Dämpfungen entdecken; ebenso gehogt es uns durch stärkeres Andrücken dämpfende Flüssigkeitsschichten 14 entternen und dort Darmton zu bekommen, wo eben früher durch

te Flüssigkeit bedingter leerer Schall war,

Es bedarf nicht der Erwahnung, dass auch vor der Vornahme der Percussion Blase und Mastdarm entleert sein sollen; irgend feinere berhaltmese and bei gefülltem Darm einfach nicht zu eruren. Man Late auch hierin eine gewisse Ordnung ein. Man percutirt vom Shwertknorpel gerade herab zur Symphyse, dann in der Mamillarand in der Axillarlime, hierauf vom Nabel in transversaler Richtung mach rechts und links his tief in die Lenden, dann erst geht man an die Beantwortung der speciell gestellten Fragen.

\$. 20. Da die Palpstron des Abdomen im grossen Ganzen ungleich acherere Resultate giebt, so hat die Percussion meist nur die Frage zu erledigen, ob das eben vorliegende Untersuchungsobject Darm ist oder nicht, doch kann auch diese Entscheidung durch Percussion nur insoweit gefällt werden, als es sich um lufthältigen Darm handelt. Ungemein viel seltener kommen andere Luft-, d. h. gashältige Tumoren zur Untersuchung. Auch bei der Beantwortung dieser Frage bietet das unlängst wieder von Mader empfohlene Fullen des Darmes nut Wasser oder Luft grossen Vortheil, ebenso lässt Rosenbach zur

Diagnose des Magens Brausepulver nehmen.

Die Percussion hat ausserdem die Palpation zu ersetzen, wenn diese nicht oder nicht in genügendem Mausse ausführbar ist: bei starker Spannung oder Schmerzhaftigkeit des Bauches, wenn ein im Abdomen enthaltener Tumor so weich oder donn ist, dass er sich der Palpation entzieht, z. B. eine nur wenig gefüllte Cv-te, ferner bei ganz grossen Geschwülsten, die mit ihrer Kuppe bis an oder bis nahe an die Rippen reichen, wo ihre obere Grenze also der Palpation nicht mehr zu-

gängig ist.

Da der lufthältige Darm durch Percussion erkannt wird, fällt ihr auch zumerst die Entscheidung des Verhültnisses zu, in welchem der Darm zu Geschwülsten oder zu Flüssigkeit im Abdomen steht. Die Untersuchung bezüglich des ersten Punctes bezieht sich zumeist auf den Nachweis, dass sich zwischen zwei Körpern Darm vorfindet oder nicht. So lassen sich z. B. oft noch mächtige Ovarien- oder L'terus-Geschwülste durch einen schmalen Streif Darmtones von der Leber, Milz u. s. f. abgrenzen. Wichtig sind dabei die Veründerungen, welche bei Positionswechsel und bei starken Respirationsbewegungen der Kranken auttreten. Ferner hat die Untersuchung öfter zu ermitteln, ob vor einer der Banchwand anliegenden Geschwulst Darm liegt oder

nicht, oder ob eine Geschwulst vielleicht Darm enthält.

Findet sich freie Flüssigkeit in der Peritonealböhle, so nimmt sie immer den tiefsten Punct ein, vorausgesetzt, dass keine Verwachsungen, Adhäsionen ihre freie Beweglichkeit behindern; der lufthältige Darm schwimmt auf der Flüssigkeit und liegt demnach, in der Rückenlage der Kranken, zumeist an der vorderen Bauchwand in der Gegend des Nabels, vorausgesetzt, dass dies sein Mesenterium gestattet. Bei Lageveränderungen der Kranken fliesst die freie Flüssigkeit immer wieder an den tiefsten Punct, der Darm bleibt obenauf. Es wird also bei Ascites in der Rückenlage der Kranken in der Mitte des Bauches Darmton, zu beiden Seiten in den Lenden leerer Percussionschall auftreten, bei der Lagerung in die rechte Seite wird Darmton in der linken Lendengegend, rechts leerer Schall zu finden sein und umgekehrt. Diese Percussionsresultate sind vor allem wichtig, wenn es sich um Unterscheidung von freier Flüssigkeit im Abdomen und einem Flüssigkeit enthaltenden Tumor handelt. Vielfach können aber Tünschungen entstehen, wenn der Darm nicht leer oder lufthaltig ist. Starke Flüssigkeitsansammlungen im Darme, ebenso wie feste Contenta ändern begreiflicherweise die Verhültnisse so, dass der Darm nicht mehr auf der Flüssigkeit schwimmt, sondern den Gesetzen der Schwere folgend immer den tiefsten Punct einzunehmen bestrebt ist.

Ein solcher, z. B. eine Ovariencyste, liegt in der Mitte des Bauches der vorderen Bauchwand an, zu beiden Seiten in den Lendengegenden findet sich Darinton. Diese Untersuchungsorgebnisse werden

aber vielfach abgeandert durch eine Reihe von Zuständen, deren Deu-

tung oft recht schwer ist.

Finden sich Adhisionen, welche die Bauchhöhle in einzelne Hohlraume abschließen, oder ist die Aktites-Flüssigkeit abgekapselt, "abgesackt", so fallt natürlich die characteristische Beweglichkeit und Lageeranderung weg. Ebenso wird bei einer Verkürzung des Mesenterium,
wie sie bei chronischer Peritonitis haufig ist, der Darin nicht mehr bis
an die vordere Bauchwand gelangen können, es wird also am höchsten
Pancte des Bauches auch leerer Schall zu finden sein. Starkes Eindrücken des Plessimeter kann aber oft da noch, wie es schon Peter
Frank bekannt war und schon erwahnt ist, durch Wegdrängen der
Flüssigkeit tympanitischen Schall ergeben. Geringe Quantitäten freier
Flüssigkeit werden leicht übersehen, wenn die Kranken mit stark erböhtem Oberkörper liegen, die Flüssigkeit fliesst ins kleine Becken;
man untersuche dann in der Rückenlage mit erhöhtem Steisse oder in
der Knieellenbogenlage. Sehr grosse Mengen Flüssigkeit zeigen ebenfalls nicht mehr des characteristische Merkmal bei Lageveränderungen.

Findet sich freie Flüssigkeit im Abdomen in nicht zu großer Menge, so können Darmschlingen in der Flüssigkeit bis an die seitbehr Bauchwand reichen und in solchem Falle wird dann dort noch tempanitischer Schall zu finden sein, wo auch Fluctuation zu fühlen war, während bei Flüssigkeitsansammlung in Geschwülsten nur dort Fluctuation zu bemerken ist, wo der Schall leer war, ein Verhältniss,

walches Spencer-Wells als sehr beweisend erachtet.

# Cap. VII.

### Die Mensuration.

§. 21. Abgesehen von der geburtshilflichen Ausmessung des Beken- hat es auch für gewisse speciell "gynäkologische" Fragen verth, die Beckenform zu bestimmen. Die diesbezügliche äussere Messung wird mittelst eines gekrümmten Tasterzirkels und eines

Bin imageses in bekannter Weise vorgenommen.

theradezu nothwendig aber ist die Messang bei Vergrösserung to Abdomen vor allem, wenn sie durch Geschwülste bedingt ist, das in die Kenntniss der Schnelligkeit und Art des Wachsthums zur bazoose nöthig ist. Es versteht sich von selbst, dass das Ergebniss peter Messung vorsichtig aufgefasst werden muss, da es meist unmögseb ist bei nur zwei Messungen gleiche Verhältnisse der fortwahrend ist bei nur zwei Messungen gleiche Verhältnisse der fortwahrend ist bei nur zwei Messungen gleiche Verhältnisse der fortwahrend ist bei nur zwei Messungen gleiche Verhältnisse der fortwahrend ist bei nur zwei Messungen der mit Abdomen befindliche Tener, desto geringer wird im Allgemeinen wegen der starken Compension des Darmes und der Verdünnung der Bauchdecken der Messungsfehler. Ebenso ist es selbstverständlich, dass wenigstens Umfatzniasse nur bei einem gewissen Grade von Convexität des Bauches weglich sind, das sonst ein allseitiges Anliegen des Maasses nicht stattfindet.

Man bedient sich zur Messung eines unelastischen Bandes, eines bit gewebten Leinwandstreifens oder eines solchen von Leder, der Gentimetertheilung trägt. Die wichtigsten zu nehmenden Maasse

sind: der Umfang des Bauches um den Nabel, der grösste Umfang, der Abstaud des Nabels von der Symphyse und vom Schwertknorpel, ferner der Abstand des Nabels und des Punctes der grössten Circumferenz von der Spina ossis ilei anterior superior jederseits, eventuell auch zur Mitte des Poupart'schen Bandes, ferner die Entfernung eines Dornfortsatzes der Wirbelsäule von der Linea alba. Das Maass wird an dem entblössten Körpertheile entweder im Stehen oder besser in der Rückenlage so angelegt, dass dasselbe bei jeder Messung an dieselbe Körperstelle zu liegen kommt, wohei auf gleichmässige Spannung des Bandes zu achten ist.

Eine viel deutlichere Vorstellung der Gestalt des Abdomen erhält man durch den Kyrtometer 1) oder durch Verwendung eines biegsamen Metallstreifens, der allenthalben an die Bauchwand angedrückt.

seine Form behält.

## Cap. VIII.

### Die Auscultation des Abdomen.

§. 22. Die am schwangeren Uterus ausschliesslich vorfindlichen Schallempfindungen haben für die Diagnose der Gravidität den allergrössten Werth: Als solche sind die Fötalherztöne zu nennen, welche in der zweiten Hälfte der Schwangerschaft an ihrer bedeutenden Frequenz, an dem Doppelschlag und an ihrer Unabhängigkeit von dem Rhythmus der mütterlichen Herztöne leicht erkannt werden, ferner das Nabelschnurgeräusch, das als ein mit dem ersten Tone des Kindespulses synchronisches Blasen übrigens nicht häufig vernommen wird, dann aber ebenfalls ein sicheres Zeichen der Gravidität abgiebt, schliesslich jene Geräusche, welche durch die Kindesbewegungen entstehen.

Ausserhalb der Schwangerschaft finden sich noch Gefässgeräusche: der mütterliche Herzschlag, der Puls der Aorta abdominalis, das sogenannte Placentargeräusch: dann jene Geräusche, welche durch Bewegung von Gasen im Darme, bei gleichzeitigem Vorhandensem von freier Flüssigkeit und Luft und schliesslich bei Aneinanderbewegung

rauher Flächen (als Reibegeräusch) erzeugt werden.

Die Vornahme der Auscultation geschieht so, dass die Patientin in der Rückenlage, mit etwas angezogenen Beinen, — starkes Aufstellen derselben ist hinderlich für die Untersuchung — so hoch gelagert wird, dass der Untersucher sich nicht stark zu bücken braucht; entweder legt man nun das Ohr direct auf das blos mit einer Hülle bedeckte Abdomen oder — und dies ist das häufigere — man bedient sich eines gewöhnlichen Stethoskopes oder eines Hörholzes (Nieme ver). Die von Hohl, Hoefft angegebenen Hörrohre, oder das von Nauche und anderen für die Auscultation der Gefässgeräusche in der Scheide empfohlene Instrument "Metroskop" werden wohl kaum verwendet.

Bei dem Aufsetzen des Stethoskopes ist besonders darauf zu achten, dass sein Rand allenthalben der Bauchhaut anliegt, doch ohne

<sup>5</sup> Worllez Gaz des höpit 1857 Nr 49 - Björnström Fr., Canst Jahresbet i d J. 1874, 1 Bd 317 i psaca lakare forenings förhandlingen Bd IX, p. 368

einen zu starken Druck damit auszoüben, da sonst leicht gewisse tie-

Die Auscultation der Abdominalorgane ist noch mangelhaft cultivirt, sie giebt uns auch noch wenige diagnostisch sichere Aufschlüsse Das wichtigste dieser Geräusche, das Gefäss- oder Circulationsgeräusch am Uterus (Placentargerausch), welches von vielen, noch von Nagele ale für Schwangerschaft characteristisch angesehen wurde, ist als mehr weniger lautes, rhythmisches, mit dem Herzschlag der Patientin isochrones Blasegeräusch nicht bloss bei Schwangerschaft, sondern auch ten einer grossen Zahl von Abdominaltumoren hörbar. Sohde Uterusgeschwülste zeigen dasselbe nach Winckel und Spencer-Wells in etwa der Halfte aller Falle, viel seltener findet es sich bei Ovarialtumoren; nichtsdestoweniger glaubte Winckel aus dem Vorhandensein des Gerausches bei Gegenwart einer Ovarialcyste auf ausgedehnte Verwachsungen derselben mit dem Netze schliessen zu können. Eben silche Gefassgeräusche wurden ferner gehört über der Milz (Winckel, Birch-Hirschfeld), über retroperitonealen Tumoren (Winckel) und in letzter Zeit über einem Lebercarcinome (Loopold). Ueber Nierentumoren wurde dasselbe noch nicht beobachtet. Da aber regelmässig vorhudliche Verschiedenheiten in der Art der Schallempfindung noch an ht bekannt sind, und die Abwesenheit des Geräusches in keiner Weise beweisend ist, so sind die diesbezüglichen diagnostischen Aubultspuncte recht gering. Auch über die Art des Entstehens dieses Gerausches divergiren die Ansichten. Die Untersuchungen Veits. Martin's, Pernicc's, Winckel's u. a. haben ziemlich festgestellt, dass dese Geräusche in die Arterien zu verlegen sind, wenn auch die Art der Ent-tehung noch nicht in jedem Falle mit Sicherheit begründet werden kann. Uebrigens ist es durch die Art des Geräusches, systolische Verstackung, dann häufig continuirliches Sausen und den Sitz weselben über Stellen, wo keine grösseren Arterien liegen, wahrscheinleh, dass auch im erweiterten Capillarsysteme diese Schallempfindungen estatelien (Leopold).

Sehr oft ist es wichtig zu entscheiden, ob das betreffende Gefüssserausch in einem Tumor selbst oder neben demselben entstehe. Lageritanderungen der Kranken oder des Tumors geben darüber manchal Anschluss, ebenso Compression des untersuchten Gefässes oberhalb
der Untersuchungsstelle: jene Geräusche, welche in den grösseren
Beskenarterien bestehen, folgen nur dem Verlaufe derselben, während
die al der Geschwulst entstandenen meist eine grössere Ausdehnung haben.

Der mütterliche Herzschlag, der oft auch sicht- und fühlbure bis der Aorta abdominalis, ist mit diesen Geräuschen nicht zu verseineln; die Frage, ob ein Geräusch mit dem Herzschlag isochron
Be entscheidet das gleichzeitige Zufühlen an der Art. radialis.

Die bekannten gurrenden Geräusche, welche bei Gas- und Flüssigkritismannulung im Darm entstehen, entbehren ebenso wie das "Sucim usgerausch" einer besonderen diagnostischen Bedeutung. Dagegen
krechtigen die wercheren oder ranheren Reibegeräusche (Lederknarren)
in dem Schlusse auf Vorhandensem von Ranlingkeiten auf dem Perikeum parietale und den daran hiegenden Beckenorganen.

### Cap. IX.

## Die Untersuchung der inneren Beckenorgane mittelst des Fingers.

\$. 23. Die versteckte Lage fast der sämmtlichen weiblichen Generationsorgane machte es schon früh nothwendig, zu ihrer Untersuchung eine der drei am Becken befindlichen Leibesöffnungen zu benützen. Die Alten, Hippocrates, Soranus, Arctaeus n. a. übten und lehrten eine dieser Methoden, die Exploration durch die Scheide, in schr entwickelter Weise und diese eine Methode blieb bis zu Ende des vorigen Jahrhunderts auch die emzig angewendete. Allerdings war ausserdem auch die Anal- und Urethralöffnung zu manueller und instrumenteller Untersuchung benützt worden, doch nur rein chirurgischer Zwecke halber, wegen Erkrankungen und Fremdkörpern des Rectum und der Blase. Geradezu eine neue Aera, wie Schröder sich ausdrückt, wurde in der Gynakologie inaugurirt, als man die einfache Fingeruntersuchung, Indagation, bis dahin fast nur als Indagation der Scheide bekannt, combinirte durch Zuhilfenahme der Mitwirkung der anderen freien Hand, mittelst deren man sich die Organe des kleinen Beckens so fixtren und dislociren konnte, dass dadurch allein der höchst mögliche Grad der diagnostischen Sicherheit zu erreichen ist. Schon vor 100 Jahren zu geburtshilflichen Zwecken von Puzos, später meist zur Diagnose zweifelhafter Schwangerschaft von Baudeloeque, Jörg, Schmitt u. a. verwendet, gerietli diese Methode wieder in Vergessenheit. Vor noch nicht 40 Jahren wurde sie aber wieder von Busch und Kiwisch dieser Vergessenheit entrissen und von ihnen, dann von B. S. Schultze, Holst, Veit, Sims, Schröder, Hegar und Kaltenbach u a, zur vollendeten Methode ausgebildet,

Weil die einfache Indagation nur über die Scheide, den in dieselbe ragenden Uterusabschnitt und theilweise nur in sehr geringem Maasse über den Uteruskörper und seine Adnexe zu directen Wahrnehmungen führt, die wichtigsten Verhältnisse der Beckenorgane aber ungeklärt lässt, so ist es schwer verständlich, dass die combinite Untersuchung noch nicht Gemeingut aller Aerzte geworden ist, ja dass noch moderne Lehrbücher der Gynäkologie leichthin darüber hinweggeben. Und doch ist sie die einzige Methode, welche über Gestalt, Beweglichkeit. Consistenz, Zusammenhang mit anderen Organen und Tumoren, über Empfindlichkeit, Grösse nicht sowohl des Uterus, sondern auch der anderen Beckenorgane Aufschluss giebt, vielfach die Untersuchung mit Instrumenten, specielt der Sonde entbehrlich macht, doch selbst keinesfalls durch eine andere Untersuchungsmethode ersetzt

werden kann. ---

Je nach den Pforten, die zur Untersuchung verwendet werden, unterscheidet man die einfache Untersuchung durch die Vagina, durch das Rectum und durch die Urethra oder Blase, Jede dieser Untersuchungsmethoden wird durch Zuhilfenahme der zweiten Hand, die auf das Abdomen gelegt wird und die zu untersuchenden Organe dem tastenden Einger näher bringt, zu einer combinisten, von Sims auch bimanuellen genannt. Man unterscheidet demnach ausser der emfachen

Indagation die combinite Untersuchung der Vagina, der häufigsten Combination, des Rectum und der Blase Als Bilfsmittel dieser Untersuchung sind noch zu nennen die Anwendung der Hakenzange künstlicher Descensus) und die Aufschliessung der Uterushöhle, in welchem Falle eben diese statt der Vagina den Augriffspunct für den

untersuchenden Finger abgiebt.

Ausser diesen drei Combinationen verwendet man noch die gleichteitige Untersuchung von zwei verschiedenen Körperhöhlen aus. Man antersucht zu gleicher Zeit durch die Scheide und das Rectum, durch die Blase und Scheide, durch die Blase und den Mastdarm. Jede dieser Untersuchungsmethoden kann mit zwei oder drei Fingern derselben Hand, oder mit je einem oder zwei Fingern beider Hände, oder anch mit Zuhilfenahme eines Instrumentes, z. B. eines in die Blase eingeligten Katheters unternommen werden. Man kann schliesslich diese Combinationen noch weiter treiben und zugleich von zwei Körperhöhlen aus untersuchen, in welchen Fällen allerdings die Hilfe eines Assistenten fast immer nottig wird.

Die meisten Beckenorgane können unter Umständen von jeder der den Körperhöhlen aus erreicht und betastet werden, doch nicht un jeder Höhle in gleicher Vollständigkeit und Bequemlichkeit. Im finnzen hat der Grundsatz zu gelten, dass man jenen Weg wählt, der 1. am directesten zu dem Organe führt, welches explorirt werden soll, iho den kürzesten, und 2. jenen, auf welchem das Organ möglichst invermittelt gefühlt werden kann. Die gewöhnlichste Untersuchungsmethode ist die combinirte Exploration der Vagina und der Bauchdecken, welche zweifellos auch die größte Summe von Einzelwahrsehmungen ergiebt. Alle jene Theile aber, welche oberhalb der Insertion des hinteren Scheidengewölbes und im hinteren Beckenraume liegen, werden zum wenigsten ebensogut, gemeinhin aber leichter und directer wegen der geringeren Dicke der dazwischen liegenden Schichten vom Rectum aus gefühlt — combinirte Untersuchung: Rectum-Abdomen.

Korper, welche im vorderen Douglas'schen Ranm liegen, zwischen Blace und Uterus, an der vorderen Wand der Gebärmutter oder der I. gam lata und der Tuben, können wieder am genauesten von der Blasenhöhle aus getastet werden; doch ist diese Untersuchungsweise namerhin mit einer Reihe von Unbequemlichkeiten, auch mit Gefahren vertouden, so dass man sich meist mit den etwas weniger genauen Resultaten der combinirten Vaginaluntersuchung begnügt und nur in Ausnahmsfällen die Blase als Angriffspunct der Exploration benützt. Das recto-vaginale und urethro-vaginale Septum, dann Geschwülste. welche sich tief zwischen Blase und Uterus oder Uterus und Mastdarm beratsdringen, werden mit voller Genauigkeit untersucht, indem man un ersten Falle den Finger der einen Hand ins Rectum, den der anderen Hand oder auch den Daumen der ersten Hand in die Vagina bringt - combinerte Recto-Vaginaluntersuchung, wahrend im zweiten Palle die Finger in die Urethra-Blase einerseits und Vagina andererverta geführt werden - combinirte Urethro- oder Vesico-Vaginalunterenchang Durch Blase and Mastdarm zugleich unteraucht man bei Ladurchgangigkeit des Scheidenrohres, besonders bei Entwicklungs-Seen der Vagina und des l'terus, bei Abnormitäten des Verlaufes der Ureteren, bei Geschwülsten, welche in der Wand des Uterus oder seitlich von ihm liegen, besonders wieder solchen, die in einem Entwicklungsfehler ihren Grund haben.

§. 24. Vor jeder Manualuntersuchung, welche nur nach genauester Reinigung der Hände des Untersuchers, wie späterhin auseinandergesetzt wird, unternommen werden darf, ist eine Ocularinspection der Vulva und des Scheideneinganges mit möglichster Vermeidung von Entblössung der Kranken vorzunehmen. Die Untersuchung unter der Decke bringt entschieden die Gefahr der Infection sowohl der Kranken (etwa durch Unreimgkeit, die den Labien etc. anhaftet) als auch des Arztes selbst.

Bei Verdacht auf infectiösen Fluor oder bei starkem Austluss überhaupt ist eine vorgängige Ausspülung der Scheide mit lauem Wasser angezeigt, falls nicht eine spätere Ocularinspection die Gegenwart der Secrete wünschenswerth macht. Häufig haben kürzere oder längere Zeit vor der Untersuchung medicamentöse Applicationen stattgelunden. - zumeist sind dies Adstringentien in Form von Injectionen. Tampons, Suppositorien - welche die Beschaffenheit der Geschlechtstheile vorübergehend in verschiedener Weise verändert haben. Ueber derlei Vorkommusse hat man sich vor jeder Untersuchung zu informuren, da man sonst leicht zu falschen Schlüssen gelangt.

Zur Indagation genügt fast immer der Zeigefinger allein, nur bei manchen combinirten Untersuchungen wird noch ein zweiter Finger derselben Hand eingeführt. Die schon von Mad. Boivin gepriesenen Vortheile der Untersuchung mit Zeige- und Mittelfinger, das schnellere Abtasten der Untersuchungsobjecte, die meist fragliche Möglichkeit, etwas höher ins Becken hmaufzureichen, wiegen gemeinbin die damit verbundenen schmerzhafteren Empfindungen nicht auf. Nur bei weitem Vagmaleingange ist unter Umständen die Emführung zweier oder mehrerer Finger statthaft. Je geübter der Untersucher ist, desto seltener wird er in diese Nothwendigkeit kommen und der Ungefibtere kommt auch mit zwei Eingern oft nicht zum Ziele. Abducirt man den Daumen so, dass er mit dem Zeigefinger einen Winkel von etwa 110 Graden bildet und kann man die anderen Finger recht stark in die Hohlhand einschlagen, so ist es gemeinhin, allerdings unter Zuhilfenahme eines kräftigen, gegen die Weichtheile des Beckenbodens gerichteten Druckes möglich. 3-4 cm tiefer in das Becken einzudringen, als die Länge des Fingers von der Spitze bis zum Metacarpophalangealgelenke betragt.

# I. Die Untersuchung durch die Scheide.

#### a) Einfache Vagnaduntersuchung

§. 25. Die Untersuchung per vaginam setzt Zugänglichkeit derselben oder wenigstens ihres Ostium voraus. Am hänligsten wird diese Zugänglichkeit beschränkt durch die Existenz des Hymen. Ein imperforirter Hymen bildet wie jeder andere Verschluss des Vaginalostium oder des Scheidenrohres ein absolutes Hinderniss, welches erst durch vorgüngige chirurgische Eingriffe beseitigt werden muss. Dasselbe findet statt bei abnormen Hymen, z. B. bei dem Hymen cribriformis, bei angeborenen und erworbenen Verengungen der Scheide oder ihres Eingunges, welche das Einführen des Fingers in das Lumen des Genitalcanales nicht gestatten. Hier wird die blutige oder stumpfe Dilatation der Indagation vorgehen müssen. Ein normaler Hymen giebt in den seltensten Fällen ein bedeutendes Hinderniss der Indagation ab. Enaturlich, dass Vaginaluntersuchungen bei Jungfrauen auf das nothwendige Minimum beschränkt werden, aber durchaus unverantwortlich. aus übel verstandener Zartheit in wichtigen Fällen die Vagunaluntersuchung zu unterlassen. Gewöhnlich lässt sich die Hymenalöffnung durch den wohl beölten, langsam vordringenden Finger ohne zu heftige Schmerzen so weit ausdehnen, dass die Untersuchung ganz gut von Statten geht, besonders dann, wenn man nach dem Vorschlage Elischer's die Kranken anweist, während der Untersuchung stark zu pressen. Die Empfehlung einiger Gynäkologen, mit dem kleinen Finger zu untersuchen, verdient keine Verbreitung, man erhält damit doch nar ungenügende Resultate. Urbrigens hilft die Chloroformnarcose, mit der man gerade in solchen Fällen nicht sparsam sein darf, über die psychoche und physische Unannehmlichkeit am besten hinweg. Ist die Hymenalklappe halbmondförmig nach oben offen, so dass also der obere l'heil des Ringes fehlt, so kann man durch Zusammendrücken des wennger empfindlichen Urethralwalstes meist leicht Platz gewinnen und den äusserst schmerzhaften Druck auf den freien Hymenalrand verringern. Sollte die Einführung des Fingers trotz allem nicht gelingen, wie es bei alteren Jungfrauen öfter vorkomint, so ist es besser. mittelet eines Knopfbistouri die Ränder an mehreren Stellen einzuserben, als den Hymen gewaltsam zu zerreissen.

Die Untersuchung der Hymenalklappe selbst ist gerichtsärztlich wichtig bei auch wie gezugend bekannt, in den meisten Fällen schwer oder auch im glich, nach dem Befunde der Genitaben den Schluss auf Virginität zu sehn so genität dem Gesetze zumeist die Frage nach der Penetration, und im zu erzeitigen gebt die Hymenalklappe noch immer den wichtigsten.

h moht für alle Falle genugenden Aufschluss. Da es sich bei Beautwortung dieser Frage hauptsächlich um die Beaffenheit des freien Randes der Hymenaloffnung handelt, d. h. um die senwart oler Abwesenheit von Einressen oder Narben nach solchen, se man eine miglichst gleichmissige Spannung des Hymen zu erzeugen be as untersuchende Person wird in die Ruckenlage mit erhöhtem Steisse bracht die Geerschenkel abduert und nach oben geschlagen, die grossen -1 at nea Letter werden ausemandergehalten und nun sucht man sich Lich greichmaniges Anspannen oder auch durch Vordrängen des Hymen a tte of emer durch some O-ffaung eingeführten Sonde oder auch durch Anpaneratez von der Unsthra aus vermittelst eines Katheters die Hymenalnembrau gut zur Anscht zu bringen. Oft ist diese Prowdur erschwert, nicht - 1 der helen Widerstand seitens der zu untersuchenden Person, sondern durch - telere Loge des Hymen, die sich gerade öfter bei solchen Frauen vor hard deren Untersuchung gerichtsärztlich verlangt wird denn wiederholte bei verlangt wird denn wiederholte bei verlangt wird denn wiederholte bei verlangt wird denn wiederholte. to fine les vor dem Hymen gelegenen Gemtalites hnittes erzeitgen. Handelt - dabe, um Hym naiklappen, die keinen wharfen Raul haben, wie beben Hamen fimbruatus, dem burzelformigen Hyman etc., so kinn es ganc The error worden einen sicheren Befund in Tewinnen, dies um so schwieriger all for test whe vorsichtig verfahren muss, um nicht solbst eine Verletzung s rougen ist es doch bekannt dass durch e nen solchen arethehen Fehler to boy to ber Praumokrankhosten | Band r Aiff

Ehescheidungen ruckgängig gemacht wurden. Sehr gute Dienste leistet in solchen Fällen ein Kautschuknasentampon. Die an dem Kautschukschlauche beindliche, im aufgeblasenem Zustande gut kirschgrosse Base wird nicht aufgeblasen in die Vagina geführt, dann wird vorsichtig Luft hineingetrieben und der zuführende Schlauch abgesperrt. Zieht man nun diese Blase her ins. so legt sich die Hymenalmembran der Kautschukblase an, sie wird durch dieselbe ohne Gefähr der Zerreissung hervorgestülpt und der freie Rand des Hymen wird ganz deutlich sichtbar.

Aehnliche Hindernisse finden sich auch bei Enge des Scheideneinganges, bei kurz verheirateten Frauen, bei der entzündlichen und nervösen Form des Vaginismus; auch da ist die Chloroformnarcose des sicherste Mittel, andernfalls kann man durch vorgängigen Gebrauch lauer Bäder, narcotischer Emlagen, Beseitigung allfallsiger entzünd-

licher Complicationen Abhilfe schaffen.

Geschwülste an den äusseren Genitalien, der Vagina: Cysten. Fibrome, ferner grosse Tumoren des Uterus, seiner Adnexe, des knöchernen Beckens geben, vorausgesetzt, dass sie in oder gegen das Lumen der Scheide zu sich erstrecken, unter Umständen nicht zu beseitigende Hindermsse der Untersuchung ab. Verwachsungen der Scheide nuch Verschwärungsprocessen, oft nur strangartige Brücken erheischen hie und da die vorgängige stumpfe oder blutige Dilatation. Fremdkörper, auch solche, die zu therapeutischen Zwecken eingelegt wurden, wie Pessarien, Tampons, müssen eventuelt vor der vollständigen Untersuchung entfernt werden. Auch die angeborene oder erworbene Kürze, Derbheit, Infiltration der Scheidenwandungen, comprimirende Exsudate in ihrer Umgebung erfordern unter Umständen eine vorgängige dilatirende Behandlung: Verschwärungs- und acute Entzündunpsprocesse verbieten die Indagation wegen zu grosser Schmerzhaftigkeit oft gänzlich.

§. 26. Die einfache Indagation wird in der Rücken- oder Seitenlage oder im Stehen vorgenommen; andere Körperpositionen werden seltener angewendet. Von dem Grundsatze ausgehend, in jedem Falle müsse der Indagation die combinirte Untersuchung folgen können, erfreut sich die Rückenlage, wenigstens in Deutschland, der grössten Verbreitung, während die Engländer und Amerikaner sich mit Vorhebe

einer Seitenbauchlage bedienen.

Behuß Untersuchung in der ersten Stellung wird die Kranke nach Entleerung der Blase und des Mastdarmes — unter Umständen, z. B. bei Uterusdeviationen, kann es aber auch nötlig sein, bei voller Blase zu untersuchen — auf dem Untersuchungsbette so gelagert, dass das Becken und der ganze Rumpf höher als die Fläche des Untersuchungstisches liegt, oder das Becken sich am Rande des Tisches befindet, damit der Ellenbogen der untersuchenden Extremität genügend gesenkt werden kann; die Kniee werden bei geschlossenen Fersen gebeugt und nun die Schenkel möglichst stark nuch aussen rotirt Behindern schwere, eng anliegende Kleider die Freiheit der Bewegung der untersuchenden Hand, so werden diese gelockert oder abgestreitt und die Kranke mit einem dännen Tuche bedeckt.

Der Untersucher muss mit beiden Händen gleich geübt sein. Man wahlt zur Exploration des Uterus jene Hand, welche der Seite ber Kranken, an welcher der Untersuchende steht, gleichnamig ist; he Seitenrander des Uterus werden aber unt der ungbeichnamigen, die eitlichen Wandungen des Beckens wieder mit der gleichnamigen Hand untersucht; man befühlt also, an der linken Seite der Kranken stehend, nat der linken Hand ausser dem Uterus das rechte Parametrium und die linke Wand des kleinen Beckens mit dem Ovarium, mit der gegen das Untersuchungsobject gekehrten Gefühlsfläche; die gleich genaue Uter-uchung des linken Seitenrandes des Uterus und der rechten Wand des kleinen Beckens aber erfordert die Emführung der rechten Hand. Hass man diesen Wechsel der Hand nur durch Stellungsveranderung vormmint, sich also an die andere Seite der Kranken begiebt, ist selbstverstündlich.

Man tührt min den mittelst Oel, Viseline, Glycerin schlüpfrig gemachten Einger über die hintere Commissur der Labien und mit Vermeidung jedes unnöttigen Tastens an der Vulva in die Scheide. Oft muss man dazu mit der zweiten Hand die Labien auseinander-

halten and die Commissur spannen.

Ist der Einger in die Vagina eingedrungen, so wird er gestreckt and die Hand so gestellt, dass der Radialrand des Fingers nach oben Her möglichst stark abgezogene Daumen wird seiflich von der Interis stark an die Schoossinge angedrückt, die in die Hohlhand geschlagenen oder auch ausgestreckten drei Finger der Hand möglichet dark an das Permeum angedrängt. Der Vorderarm muss zum wenigsten in die gleiche Ebene mit dem untersuchenden Finger gebracht werden; je hoher man in das Becken hinaufreichen will, desto mehr wird der Ellenbogen gesenkt, eventuell das Becken der Kranken ertoben. Für die sotortige Erkenntniss von seitlichen Uterusdeviationen nd Abnormataten des knöchernen Beckens bietet es einen grossen Vortheil, wenn man den Finger gestreckt so emführt, dass derselbe, be Hand und der Vorderarm genau in die Richtung der Mittellinie des weiblichen Körpers kommen, dass also Ellenbogen, Handgelenk, Linguishitze des Unter-uchers und Symphyse, Nabel und Schwertkoorpel der Untersuchten in einer geraden Linie liegen.

§. 27. In der Seitenlage, bei welcher der der Lage ungleichannge Schenkel etwas starker als der andere gegen die Brust herangerogen wird, kann von einer und derselben Seite aus mit jeder Hand anter-ucht werden. In der linken Seitenlage steht bei Einführung des linken Zeigehigers der Daumen auch an der Symphyse, die anderen Leger hegen am Permenin; man kann aber ebensogut mit der rechten Hand untersuchen, es wird dann der Daumen an das Perineum und die drei anderen Einger gegen die Symphyse zu liegen kommen, eine Position, die von den Anhangern dieser Untersuchungsart als Vortheil gedentet wird. Doch ist es immerhin viel leichter, mit dem bewegwheren Daumen der Chtoria und Urethralmundung - den empfindwasten Puncten am oberen Umfange der Genitalöffnung - auszureichen, als mit dem doch nur sehr beschränkt beweglichen Mittelfinger. la dieser Position wird mit der rechten Hand besser die Vorderfläche to Uterus und die Hinterwand des Beckens, mit dem Finger der when Hand die hintere Flache des Uterus und die vordere Wand des Beckens abgetastet; beide Seitenränder des Uterns kann man aber mit einer und derselben Hand untersuchen.

Diese Position oder die Knieellenbogenlage ist hauptsächlich in allen jenen Fällen anzuwenden, wo es sich durum handelt, bei vermindertem intraabdominellem Drucke zu untersuchen, wobei der Uterustiefer gegen das große Becken sinkt, beweglicher wird, sich deutlich von seiner Insertion an der Scheidenwand abhebt und seine Beziehungen

zu Beckentumoren gewöhnlich leichter erkennen lässt.

In aufrechter Stellung der Kranken treten allerdings die beweglichen Beckenorgane etwas tiefer und sollte es demnach leichter sein,
hoch an den Uterus hinaufzugelangen. Der Vortheil dieses Tieferstandes wird aber reichlich dadurch aufgewogen, dass nan die Weichtheile des Beckenbodens nicht so kräftig zusammendrücken kann als
bei den anderen Positionen, und dass die Beweglichkeit des Uterus
vermöge des auf ihm lastenden abdominellen Druckes bemerkenswerth

verringert ist.

Trotz dieser Unzukömmlichkeiten wird, wie erwähnt, vielfach im Stehen untersucht, wenn man sich rasch über gröbere Verhaltnisse der Beckenorgane orientiren, den Einfluss des abdominellen Druckes auf dieselben und auf Lageveränderungen des Uterus kennen lernen will. Behufs Vornahme dieser Untersuchung lässt sich der Untersuchende vor der mit etwas gespreizten Füssen aufrecht stehenden Kranken, welche sich an irgend einen festen Gegenstand stützt, auf ein Knie nieder, und dringt mit der diesem Knie gleichnamigen Hand in schon beschriebener Weise von rückwärts in die Vagina. Der Daumen liegt dann an der vorderen Schambeinflache, die anderen Finger am Permeum.

§. 28. Ber Vornahme der einfachen Indagation hat man sich jedes Eingriffes zu enthalten, der irgend welche Veränderung in Lage oder Gestalt der zu untersuchenden Theile veranlassen könnte; man vermeidet deshalb einen Druck auf das Abdomen auszuüben, wenn such die freie Hand auf dasselbe gelegt wird; man untersucht ferner in einer solchen Reihenfolge, dass jene Prüfungen, welche nur durch Bewegung der Gemitalorgane angestellt werden können, zuletzt vorgenommen werden. —

Bevor der Finger in die Vagina eingeführt wird, soll man sich über die Beschaffenheit der äusseren Gemtalien, über die Grösse, Consistenz, über die Empfindlichkeit. Oberfläche der grossen Labien, die Beschaffenheit des Permeum und der lunteren Commissur, über die kleinen Labien, die Urethralöffung und über die Chtoris informiren, doch ist es bei diesem letzten Organe gerathen, nicht zu viel zu tasten, und besonders bei erregbaren Frauen weitere Untersuchungen für die Inspection vorzubehalten. Die Stellung des Scheideneinganges erlaubt schon einen Schluss auf die Beckenneigung. Im Scheideneingange selbst sind Hymen, oder die Carunculae myrtiformes (hymenales), eventuelle Schwellung der Bartholinischen Drüsen. Beschaffenheit des Urethralwulstes, allfallsiges Vordrängen der einen oder der anderen Scheidenwand, Tumoren, Mischildungen zu beachten. Es geschicht leicht, dass bei vollkommen doppelter Vagina bis zur Andeutung der Duplicität durch einen den Scheideneingang theilenden Strang die Duplicität

Gbersehen wird, wenn der Finger bei der Untersuchung sofort in die

Ist die Fingerspitze in die Vagina eingedrungen, so achtet man auf die Richtung, Lange, Weite, auf die Temperatur, auf den Grad der Treckenheit der Scheide, prüft die vordere, dann die hintere Wand auf die Beschaffenbeit ihrer Oberfläche, auf die der Columnae rugarum, auf eventuelle papillare oder polypose Wucherungen, auf ihre Glatte, auf die Resistenz ihrer Wände und auf die der anliegenden Theile. An der vorderen Wand der Scheide befühlt man die hintere Wand der Lrethra, dann den Blasengrund, die Insertion der Ureteren, den vorderen Theil des Levator am, die Innenwand der vorderen Beckenhälfte, an der hinteren das Septum rectovaginale, die Vorderwand des Rectum; is an prüft die Weite des Beckenausganges, den Abstand der Spinae osses ischin, die Lagg, spinoso-sacra und ütero-sacralia, die vordere Fiache des unteren Theiles des Kreuzbeines, die Gestalt, Richtung,

Beweglichkeit, Empfindlichkeit des Steissbeines.

let man bie zu etwa drei Viertheilen der Länge der Scheide vorgedrangen, so stösst man sofort auf die Vagmalportion, die als mehr weriger langer, conscher Zapten von vorne und oben sich in das School nlumen vorgestelpt hat. Das Criterium der Vaginalportion ist der Mattermand, der die Vagundportion in die vordere und hintere Mattermandshippe scheidet und bei Nulliparen rundlich oder queroval, ber solchen, die schon geboren haben, meist querspaltig oder elliptisch st und bei diesen letzteren an seinen Rändern unregelmässige, meist con etwas härterem Gewiche begrenzte Emrisse zeigt. Die Grösse des Muttermundes und seine Gestalt, die Weichheit oder Starrheit seiner Rander, die Glatte derselben oder die auf der Schleimbaut bemerkbaren Rauhigkeiten, die in oder unter derselben und im Muttermunde bennillichen Tumoren und deren Beschaftenheit (Nabothsblüschen, Scalembantpolypen, circumscripte Hyperplasien, Fibrome etc.), die trestalt, Richtung, Lange, Consistenz der Vaginalportion und ihrer Schlermhaut, die Druckempfindlichkeit derselben sind verhältnissmässig eacht zu ermende Momente.

Danach unkreist man mit dem Finger die Vaginalportion und untersicht das Scheidengewölbe und dessen Beschaffenheit nach derselben Rollung hin, wie die Scheide, auch auf Pulsation und überall gleiche Weite. Tiefe, dann die Insertion der Scheide an dem Cervix üteri. Bei allen Körperstellungen, bei denen ein positiver Druck im Abdomen iorlanden ist, hat der Uterus etwas vom Scheidengewölbe mit eingestellt und die Insertion desselben ist nur eine scheinbare. Bei jenen korperstellungen, die negativen Druck im der Bauchhöhle erzeugen ider wahrend des Emporhebens der Gebärmutter durch Druck auf die Vaginalportion, wird der Uterus vom Beckenboden entfernt, die eingestilleten Scheidenwandungen heben sich ab und ihre Insertion kann dieret nestimmt werden.

Durch das Scheidengewöllte tastet nun die obere Beckenöffnung bindet sich eine treschwulst in demselben oder auch nur eine termichte Resistenz, so sind die derselben zukommenden Eigenschaften, (in se. Form. Beschaffenheit der Oberfläche, Consistenz, Druckempfindbolkeit, Zusammenhang mit der Vaginalportion zu untersuchen. Man tall vom Scheidengewölbe aus unter nicht zu ungünstigen Verhalt-

nissen den supravagmalen Theil des Cervix, ein Stück des Uternskörpers und die Lugam, sacrouterina. Die Beschaffenheit des ersten,

vor allem die seiner Ränder, ist genau zu untersuchen.

In jedem Falle, wo sich im Scheidengewölbe em Tumor vorfindet, ist zuerst festzustellen, ob derselbe der Uteruskörper ist oder nicht und in welchem Zusammenhange er mit der Vaginalportion steht. Die Continutät des Gewebes, die gleichsinunge Bewegung beider Objecte, die Consistenz, Form giebt darüber, allerdings oft nicht genügenden, Aufschluss. Entgegengesetzten Falle- sicht man mit dem untersuchenden Finger möglichst weit zwischen Uterus und fraglichem Tumor vorzudringen und damit die Unabhängigkeit beider voneinander festzustellen. Nur unter besonderen Verhältnissen wird es gelingen, bei der einfsichen Indagation die Tuben und die Ovarien, die letzteren als im normalen Zustande mandelförunge, ziemlich harte, sehr leicht bewegliche Körper zu fühlen.

Die einfache Indagation hat gerade bei Bestimmung der Form und Lageanomalien des Uterus unbestreitbaren Werth, sie findet die Verhaltmisse unbeeinflusst durch vorgängige Emgriffe -- sie sichert

aber allein angewendet sehr hänfig nicht vor Irrthümern.

Nach Erhebung dieser Daten prüft nam die Beweglichkeit der durch die Scheide fühlbaren Organe, vor allem die des Uterus Man drangt die Vaginalportion nach oben, nach rechts und links, nach hinten und vorne, man achtet dabei auf die Mitbewegung des Uteruskörpers und darauf, ob der Uterus nach Aufhören der dislocirenden Kraft in seine trühere Lage zurückgeht. Diese Prüfung giebt Aufschluss über die Kürze und Läuge der Ligamiente, über ihre Schlaffheit, über das Vorhandensem parametraner Schwielen und perimetritischer Adhasionen, die sich oft als mehr weniger dicke und straffe Stränge durchfühlen lassen, ferner annaherungsweise über das Gewicht, über die Lagerung und Verhindung des Uterus mit anderen Geschwülsten, unter Umstanden über das Vorhandensem freier Flüssigkeit in der Abdommalhöhle und schliesslich über die Empfindlichkeit des Uterus und des Beckenbauchfelles.

Nach Beendigung der Untersuchung besieht man den aus der Vagina gebrachten Finger wegen der daran haftenden Secrete, Gewebstheilchen etc.

#### b) Do combinerte l'intersachung durch die Schoole

S. 29. Auch die Ausführung dieser Untersuchung ist an gewisse Postulate gebunden. Es genugt nicht allein die Zuganglichkeit der Scheide, wie bei der emtachen Indagation, dieselbe muss auch dünne, machgiebige Wandungen, besonders in ihrem tiewölbe, besitzen. Eine zu kurze Vagina mit starren, gespaunten Wänden, mit Schwielen, Verwachsungen derselben, ferner eine solche, welche durch darüber, darin oder daran liegende Neubildungen oder treschwülste und Strange entzündlichen Ursprunges ihre Beweglichkeit und Ausdehnbarkeit eingebüsst hat, behindert oder vereitelt die Untersuchung. Uft kann durch später zu besprechende, vorgängige Eingriffe die Starrheit und Unnachgiebigkeit der Scheide verringert oder beseitigt werden, oft aber sind diese Hindernisse nicht wegzinbrugen oder verbieten von vorneherem

aberhaupt die Anwendung der bimanuellen Untersuchung. Frische Entzundungen des Uterus, seiner Adnexe, des Becken-Bauchfelles und -Bindegewebes, Hamatocele, Procele, Hamatometra und Hamatosalpinx, terner dünnwandige Cysten der Ovarien und lagamente geben Gegenanzeigen ab, sowohl wegen der Gefahr der Steigerung der vorhandenen Entzündung, als wegen der Möglichkeit der Ruptur der einen oder der anderen Hohlenwand. Grosse, das Becken ausfüllende oder abschliessende Geschwübte machen, wenn sie nicht ins grosse Becken hinaufgeschoben werden können, die bimanuelle Untersuchung nur sehr beschrankt oder gar nicht möglich. Das zweite Postulat ist die Ausführbarkeit einer ausgiebigen Palpation. So wie es eine Bedingung der Indagation ist, dass die Scheide weitaus nachgiebiger sei und einen starkeren Druck als bei der einfachen Fingerexploration aushalte, ebenso muss auch die Palpation in vollendeterem Maasse ausgeführt werden können. Die gewöhnlichen Hindernisse dieser sind zu starke Fettentwicklung in der Bauchhant, im Mesenterium, Hängebanch oder starke, schmerzhafte, entzündliche Spannung der Bauchdecken; eine bedeutendere Füllung der Blase oder des Mastdarmemuss früher schon beseitigt worden sein. Es findet sich übrigens oft un ersteren Falle eine oberhalb der Symphyse querverlaufende Falte, in der man mit den Fingerspitzen noch tief ins Beckeninnere gelangen Besonders schwierig wird die Untersuchung, wenn auch die Oberschenkel, das Gesäss und die Umgebung der äusseren Genitalien an der allgemeinen Fettbildung Theil genommen haben, dabei die Sheide lang ist und die zu erforschenden Theile hochstehen. Die schon ber Palpation der Bauchdecken angegebenen Mittel, das Ablenken der Aufmerksamkeit der Kranken, Entleerung der früher stark gefüllten Blase, die Tamponade der Scheide helfen öfters über die durch die Spannung der Bauchdecken erzeugte Schwierigkeit hinaus; im Nothfalle bleibt die Narcose das souverane Mittel.

\$. 30 Zur Ausführung der Untersuchung wählt man eine Stel-Lag in welcher zugleich mit der Vaginahndagation die Palpation auch leicht und kräftig unternommen werden kann. In Deutschland wird ohnedies am haufigsten in der flachen Rückenlage mit angezogenen Schenkeln untersucht; man lässt dann sofort der einfachen Indagation der durch die Abdominalpalpation combinerte folgen. Bei dieser Stellung ist der abdominale Druck gering, bei erhöhtem Steisse auch negativ, die Bewegung beider Hände eine möglichst freie und die Ausdleing eines recht kräftigen Druckes auf das Abdomen am leichtesten. Die ungünstigste Körperposition ist die aufrechte Stellung, nur unter ganz besonders günstigen Umständen, sehr schlaffen Bauchdecken wird es hie und da möglich sein, in dieser Weise Resultate zu erlangen: dagegen wird die Seiten- und Seiten-Bauch-Lage öfter mit Vortheil acgewendet, zumeist wenn es sich darum handelt, den Uterux in seinen Benehungen zu anderen Organen. Geschwülsten kennen zu lernen, war die Prifung der Beweglichkeit dieser Organe erforderlich ist. In der Seitenlage gelingt es noch ziemlich gut, tief ins Becken einmaringen, doch ist es nothwendig, dass der der Seitenlage ungleichnamige Oberschenkel durch einen Assistenten gehalten oder durch ein Polster gestützt wird, weil sonst die Bewegungen der palpirenden Hand

und ihres Vorderarmes ungemein erschwert werden. Die weitgehendsten Bewegungen machen die Beckenorgane bei dem Wechsel der Stellung in die Knieellenbogenlage, trotzdem beschränkt man ihre Anwendung auf die nöthigsten Fälle, weil die Beweglichkeit der palpirenden Hand durch die Oberschenkel sehr behindert wird und das ganze Gewicht der im Becken nach abwärts sinkenden Organe auf der tastenden Hand lastet.

§. 31. Die Stellung des Untersuchers, die Wahl der Haud, die Einführung des untersuchenden Fingers geschieht ebenso, wie bei der



Bimannelle Untersochung durch Vagana und Bauchdecken (Nach einem Spirituspräparate mit Hinweglassung des Darmes gezeichnet,)

einfachen Indagation, man soll ja jeder Indagation sofort die combinirte Untersuchung folgen lassen, ohne den Finger aus der Vagina zu entfernen. Die nun auf das Abdomen aufgelegte zweite Hand hat die Aufgabe, jedes dislocirbare Beckenorgan nach abwärts zu drängen, in der ihm augewiesenen Stellung zu fixiren und dasselbe so zwischen die Finger beider Hände zu bringen, dass das Untersuchungsobject einerseits nur durch die Bauchdecken, undererseits durch das Scheidengewolbe von den untersuchenden Fingern getrennt ist.

Zu dem Behufe legt man in der Rückenlage die freie Hand flach

auf das Abdomen unt nach aufwärts d. h. gegen den Schwertknorpel gerichteten Fingerspitzen; man drängt dieselben, bei fetten Personen in der schon erwähnten Falte, etwa senkrecht nach abwärts unter Einstülpung der Bauchdecken. Bei mageren Kranken, solchen, die öfter geboren haben oder deren Bauchwand überhaupt stark ausgedehnt ist, gelingt es ohne Weiteres, das Promontorium und den oberen Theil der vorderen Kreuzbemtläche zu erreichen. Hebt man nun mit dem in der Vagina befindlichen Finger den Uterus etwas in die Höhe, oder derselbe von vorneherein vergrössert, so fühlt die palpirende Hand den Fundus uteri, oder bei antevertirter Stellung die hintere Fläche des Körpers. Diese kann sofort durch die palpirenden Finger abgetastet werden, wahrend der in der Vagina befindliche Finger die Vagmalportion und die vordere Fläche des l'ternskörpers befühlt. Streicht man mit dem indagirenden Finger über die Contouren des Uterus binaus, so begegnen sich nach vorne die Finger beider Hände nur wurch Scheide, Bauchdecken, die Blase, an den Seitenwänden noch durch die Blätter des Ligamentum latum getrennt. Die Vorwärtsbeigung des Uterus und damit die Vollständigkeit dieser Untersuchung and gesteigert, wenn der in der Vagina befindliche Finger die Vagualportion nach rück- und aufwärts dislocirt und damit gemeinhin den Uteruskörper nach vorne bringt. Setzt man aber bei Beginn der Palpation die Finger knapp oberhalb der Symphyse an und dringt man sotort an three Hinterwand in die Tiefe des Beckens, so wird der Uterus tiefer und mit seinem Körper leicht nach rückwärts geschoben; dies zu vermeiden ist es für den ersten Act der Untersuchung zweckwaring, von vorneherem mit den palpirenden Fingern in die hintere Beckenhälfte und dadurch von hinten her an den Uterus zu gelangen

Sind die Verhaltnisse günstig, so kann man auf diese Weise bei getäriger Fixirung des Uterus seine Gestalt, Grösse, und zwar die triese der einzelnen Theile, des Cervix und des Körpers, die Krümming seiner Vorderfläche, seinen Dickendurchmesser, die Druckempfindakkeit und die Consistenz direct bestimmen, auch ganz kleine Höcker

der Tumoren seiner Oberfläche entdecken.

Ist diese Untersuchung beendet, so hört man mit dem Drucke om oben und unten her auf und legt bei genägender Beweglichkeit des Uterus denselben mit seinem Körper nach rückwärts. Zu diesem Behate -töset man von der Scheide aus die Vaginalportion nach vorne, sahrend die palpirende Hand über den Fundus an die Vorderfläche des Uterus gleitet und denselben gegen die Kreuzbeinaushöhlung drängt von sind die Verhaltnisse umgekehrt, die palpirende Hand befindet sich an der Vorderfläche, der indagirende Finger an der Hinterfläche des Uterus und kann man mit derselben Genauigkeit wie früher an der vorderen Wand die Beschaffenheit derselben erheben.

Aus der Vornahme dieser Procedur ist schon ersichtlich, dass ein dislocirender Drock auf den Uterus ausgesibt wird und hiermit stillt der Werth dieser Untersuchungsmethode für die Bestimmung der Lage des Uterus; deshalb musste auch der combinisten Untersuchung die entsiche Eingeruntersuchung voraufgehen. Hat aber die Indagation ergeben, dass die Vagunalportion eine Deviation nach der einen oder auteren Richtung zeigt, dass an einer Stelle des Scheidengewölbes ein derber Tumor oder auch nur eine vermehrte Resistenz zu finden ist,

dann löst die himanuelle Untersuchung die Frage zur Evidenz. Die Abwesenheit des Uteruskörpers von seinem normalen Platze, die Grösse, Consistenz, Gestalt des fraglichen Tumors, die Continuität des Gewebes zwischen diesem Tumor und der Vaginalportion gestattet, öfter noch unter Zuhilfenahme der Untersuchung der Beweglichkeit der Untersuchung

suchungsobjecte, sichere Schlüsse.

Achnliche Irrthümer wie bei der Bestimmung der Lage des Uterns können auch bei der Formbestimmung desselben unterlaufen, falls die Knickungsstelle schlaff ist; auch dann kann der dislocirende Druck statt des beabsichtigten Vor- oder Rückwärtslegens den Uteruskörper gegen den Hals abknicken. In solchen Fällen wird das Resultat der vorhergegangenen, einfachen Indagation massgebend sein. Dann hat eben die combinirte Untersuchung mimer noch die Beschaffenheit des Gewebes an der Knickungsstelle, die Dicke, Consistenz der Uteruswand und die Beweglichkeit der Flexion festzustellen, zu entscheiden, ob der Uterns gerade zu richten ist und ob er, einmal gerade gerichtet, diese Form beibehält oder ob er sofort wieder umknickt. Diese Verhältnisse werden dadurch ernirt, dass die palpirende Hand den Uteruskörper gegen die durch den indagirenden Finger fixirte Vaginalportion bewegt. Man legt bei Anteflexionen den Finger an die vordere Wand der Vaginalportion und sucht durch die von aussen operirende Hand den Uteruskörper zu heben, dann legt man den Emger an die hintere Cervicalwand und drängt mit der anderen Hand den Uteruskörper herab; im ersten Falle wird bei bewegheher Flexion der Uterus gerade gerichtet, im zweiten der Knickungswinkel so weit verkleinert, dass der Uternskörper dem Halstbeile anliegen kann.

In ähnlicher Weise verfährt man bei den Flexionen nach rück-

wärte und nach den Seiten.

\$. 32. So wie der Uterus, so werden auch die anderen Beckenorgane durch die combinirte Untersuchung erforscht. Im vorderen Beckenraume gelingt es meist ganz ohne Schwierigkeit, die Finger beider Hände einander so zu nähern, dass sie nur durch die Bauchdecken, die Scheide, die Blose und das darüber liegende Bindegewebe getrennt, ganz kleme Erhabenheiten, Härten, Tumoren ungemein deutlich zu fühlen im Stande sind. Mit dem in der Vagina befindlichen, mit der Gefühlsfläche gegen die Symphyse gerichteten Finger tastet man den vorderen Abschnitt der Beckenwand, der Lines terminalis, dann die Ligamenta rotunda und die Plicae vesicouterinae, und zwar die letzteren desto besser, je vollständiger man mit der palpirenden Hand den Uterus bewegen und die Ligamente dadurch spannen kann. Ohne Vergleich schwerer ist es, die Fingerspitzen im hinteren Beckenraume in Berührung zu bringen. Dies gelingt meist nur bei ganz dünnen und schlaffen Weichtheilen der Bauchwand und des Beckens. Genau in der Mitte des hinteren Beckenraumes sind die Finger beider Hande unter besagten günstigen Verhältnissen nur durch die Bauchwand emerseits, das Scheidengewölbe andererseits getrennt, nach beiden Seiten begrenzen die starken Ligamenta sacrouterina diesen Raum. welche sich selbst als straffe, machtige Falten manifestiren, wenn die palpirende Hand den Uterns stark nach abwarts oder vorwärts dislocart hat.

Der seitliche Beckenraum wird nach denselben Regeln, wie bei der eintschen Indagation angegeben, untersucht. Man prüft zuerst den Seitenrand des Uterus, dann das Ligamentum latum und die darm verlaufende Tuba, welche sich als zwischen den Fingern rollender, danner, runder Strang präsentirt; nach hinten und aussen vom Uterus tastet man die Ovarien, und zwar desto leichter, je größer dieselben and und je naher sie dem Beckenboden stehen, und prüft dadurch, dass man auch sie zwischen den Fingern hin und hergleiten lässt, ihre Lage, Gestalt, Grösse, Oberfläche, Empfindlichkeit, Beweglichkeit.

Nur unter besonders günstigen Umständen gelingt es, auch das Lagament des Eierstockes zu fühlen. Auch jetzt hat die palpirende Hand nicht bloss die zu untersuchenden Theile herabzudrängen, sondern es gewahrt auch wieder die Bewegung des Uterus nach den Seiten durch die in dem Lagamente entstehende Spannung und die Dislocation

der Ovanen grosse Vortheile.

\$. 33. Die grossten Triumphe feiert aber die combinirte Untersichung bei der Diagnose der verschiedenen Beckentumoren. Sind dieselben durch die Scheide zu erreichen, so können in gleicher Weise wie bei den normalen Beckenorganen die den Tumoren zukommenden Qualitaten ermittelt werden; die Grösse, relative Lage, Gestalt, Oberdache, Consistenz, Beweglichkeit, Empfindlichkeit; zumeist besteht aber he Frage nach dem Ausgangspuncte der Geschwülste. Schon die Lage des Tomors kann einen Verdacht auf seinen Ursprung begründen, lich moss auch dann noch der Zusammenhang mit den normalerweise cortudlichen Organen jedesmal untersucht und festgestellt werden. ti-schwalste, welche in der Wand des Uterus hegen, erscheinen als sehr nunder bervorragende Höcker an der Ausschtläche desselben; and deutlich ganz oder theilwoise in das Uterusgewebe eingebettet. 1.ch Tumoren, welche schon grösserentheils aus der Gebärmutter berausragen, lassen den zwischen Geschwalst und Uterus vordringenden Inger doch noch die Untinutät der Gewebe erkennen; jedesfalls ist Der in solchem Falle noch die Anwesenheit des Uteruskörpers neben der Geschwulst festzustellen, um vor Verwechselung mit Flexionen weber zu sein

Bewegungsversiche, sowohl an dem Uterus, als an dem Tumor augebracht, können die Bestimmung der Art des Zusammenhanges wesentlich erleichtern, doch müssen immer ihre Resultate mit einer temesen Reserve aufgefasst werden, um so mehr je grösser die zu besummende Geschwulst, und je näher und fester sie dem Uterus anliegt. Wan kann immerhin nach dem Vorschlage Schultze's durch einen Assisent in den abdominalen Tumor nach aufwarts drängen lassen, um den Assammenhang der tiesehwulst mit den Beckenorganen in Folge der Sannung besser studieen zu können; oft aber wird dieser Vortheil Liserisch, indem die Bauchdecken mit gespannt werden.

Gelingt ex, mit den zufühlenden Fingern die Untersuchungsperte etwas voneinander zu entfernen, so fühlt man ihren Zusammenaug in Form eines Stieles, oder als eine deutliche Fortsetzung des
Parenchyms, die eine vollkommene Trennung beider Objecte unmöglich
macat Bei ganz grossen Tumoren, wo derlei Bewegungen nicht moglich
na hat die Art der Anemanderlagerung zu entscheiden. Wenn man

mit den Fingerspitzen zwischen Tamor und Uterus vordringend die Continuität nachzuweisen nicht im Stande ist, gelangt man oft noch mit dem Finger in eine Nische, welche durch das Anemanderlegen zweier meist convexer Körper entstanden ist. Die Consistenz der untersuchten Theile, die Beschaffenheit des Uterusgewebes, die Lagedes Uterus zur Geschwulst geben oft wichtige Anhaltspuncte; doch sind Irrthümer nicht immer zu vermeiden, wenn die Theile fest anemandergepresst sind oder Pseudomembranen und Schwielen den fraghichen Tumor mit dem Uterus verlöthet, oder den Raum zwischen ihnen

ausgefüllt haben.

Tumoren, die von den Adnexen des Uterus ansgehen, liegen, anfangs wenigstens, immer seitlich; die des Parametrum, also zumeist Entzündungsgeschwülste, liegen gewöhnlich dem Uterusrande so fest an, dass eine Trennung unmöglich ist. Die Form, Unbeweglichkeit, Oberfläche, ungleiche Consistenz und Empfindlichkeit lassen kleinere derlei Geschwülste meist leicht erkennen, grosse Entzündungsgeschwülste umgeben den Uterus hanfig so, dass derselbe völlig eingemauert zu sein scheint; höchstens lässt sich die Vaginalportion immtten starren Gewebes erkennen, die bimanuelle Untersuchung ist dann meist unmöglich geworden. Achnlich verhalten sich Flüssigkeitsansammlungen in der Umgebung des Uterus; für sie ist die Lage desselben, ihre Consistenz und das Verbältniss zu Scheide, Blase und Mastdarm mussgebend. Geschwülste der Ovarien. Ligamenta lata, der Tuben lassen sich anfangs deutlich vom Uterus isohren; mit zunehmendem Wachsthum treten sie aber knapp an, hinter oder vor ihn und können dann durch teste Anlagerung und inzwischen zu Stande gekommene Entzündungsproducte, welche zur Verwachsung führen, die Untersuchung wesentlich erschweren. Immer wird auch hier das Hauptgewicht zu legen sein auf die Ermittlung des Zusammenhanges und des Ueberganges der Gewebe. Aenderung der Körperstellung auch während der Untersuchung bietet häufig grosse Vortheile. Objecte, die früher völlig unbeweglich erschienen, bewegen sich dabei und lassen oft ziemlich grosse Dislocationen zu. Immer und jedesmal bestreht man sich auch, die Existenz oder den Mangel des Uterus, der Ovarien neben der untersuchten Geschwulst zu erkennen, da z. B. die Gegenwart beider normalen Ovarren die Entstehung der Goschwulst aus einem derselben mit Sicherheit ausschliesst.

Man muss ausserdem die Möglichkeit der Entstehung von Tumoren ausserhalb des Genitalapparates vor Augen haben; Geschwülste,
die vom grossen Becken in das kleine hinemragen, solche der Milt,
der Nieren, des Darmes, Netzes und des Peritoneum, ferner solche,
die von den Wänden des kleinen Beckens, von der Blase etc. ausgehen.
Die ersten fallen unter die schon bei der Palpation angegebenen Gesichtspuncte, lassen auch gemeinhin deutlich ihre Discontinuität mit
dem Gemitalapparate erkennen. Geschwülste des knöchernen Beckens
charakterisiten sich durch ihre feste, unbewegliche Verbindung mit
demselben, durch ihr Verhalten zum Rectum und meist auch durch
ihre Consistenz, doch können solche immerhin, z. B. ein Echinococcensack, vom Becken ausgehend, Quellen von Irrthömern abgeben.

## II. Die Untersuchung durch den Mastdarm.

#### a. Die einfacts: Rectabilidagation.

\$.34 Die Untersuchung der inneren weiblichen Genitalien hat jedesmal durch das Rectum stattzufinden, wenn die Vaginalexploration unmoglich oder auch nur erheblich erschwert ist, so bei Verschluss und hochgradigen Verengerungen der Scheide, seien diese angeboren oder erworben, durch Verwachsung oder irreponible Tumoren bedingt, bei Inversion des Uterus, unter Umständen bei Vaginismus, ferner bei Bildungsanoundien der Genitalien, vor allem bei Mangel und Entwicklungshemmungen der Gebärmutter, bei der Untersuchung des Septum recto-vaginale, der vorderen Kreuzbeinfläche, des Steissbeines, endlich des Mastdarmes selbst. Vortheilnaft ist ausserdem die Rectalunter-auchung bei kurzer, unnachgiebiger Scheide und bei allen Tumoren im hinteren Beckenraume überhaupt.

Die Rectaluntersuchung wird wie die Vaginalexploration durch einfache Indagation oder unter Zuhilfenahme gleichzeitiger Palpation von den Bauchdecken aus — als combinirte Untersuchung – vorgenommen, man untersucht auch gleichzeitig durch Vagina und Rectum; Simon hat seiner Zeit die Rectaluntersuchung mit der halben oder

gauzen Hand vorgeschlagen und ausgeführt.

In trüherer Zeit war die Exploration des Rectum auf die Falle von Unmöglichkeit einer Vaginaluntersuchung beschränkt; Holst erst hat das grosse Verdienst, auf die Vortheile aufmerksam gemacht zu naben, welche die Rectaluntersuchung gegenüber der Vaginalunter-

suchung unter Umständen zu bieten im Stande ist.

Die Rectaluntersuchung wird in der Steinschnitt- oder Steissteickenlage oder in einer Seiten-Bauch- oder Knieellenbogenlage untersommen, die flache Rückenlage wie die aufrechte Stellung behindern zu sehr tiefes Eindringen der Finger. Es unterliegt keinem Zweitel, dass diese Untersuchung den meisten Frauen physisch und psychisch unangenehmer ist, als jene durch die Vagina und es ist daher augezeigt, wie nicht in lange Erörterungen der Notliwendigkeit derselben eint lassen, sondern dieselbe sofort nach der Vaginaluntersuchung, doch a. ht ohne den in der Vagina befindlich gewesenen Finger genau geseinigt und neuerlich mit Fett bestrichen zu haben, vorzunehmen.

Zur Untersuchung verwendet man den Zeigefinger, zwei Finger, weituell die halbe oder ganze Hand. Bei den beiden letzten Untersuchungsmethoden — Simon'sche Rectalpalpation — ist tiefe Chloroformationse nothwendig, die Untersuchung mit einem oder zwei Fingern ist nur bei emptindlichen Frauen, bei Vorhandensem von grossen Phlebectaren, Fissuren oder Entzündung sehr schmerzhaft. Der untersuchende Finger wird wohl beölt und dann ebenso wie bei der Vaginaluntersuchung eingetührt, die anderen Finger der Hand werden stark abteitigen — nicht eingeschlagen — und möglichst kräftig in der Furche wischen den Hinterbacken nach aufwärts gedrängt. Erheben des Steisses erleichtert begreiflicherweise diese Procedur. Dass, wenn 500 g. der Mastelarm durch ein laues Clysma früher entleert wurde.

at selbstver-tandlich.

Man hat zuerst die Analöffnung mit dem grössten Widerstande des Sphincter ani zu passiren, man informirt sich dabei sofort über die Beschaffenheit dieser Oeffining, über vorhandene Schrunden in der Umgebung, über Vorfall, Hämorrhoidalknoten, Polypen, Fissuren, über ihre Ausdehnbarkeit und die Einpfindlichkeit derselben. Nach Ueberwindung dieses Widerstandes gelangt man in einen weiten, mit sehr nachgiebigen Wandungen versehenen Raum, die Mastdarmhöhle. Der Anus bildet den Eingang zu dem untersten, weitesten Theil des Rectum

Nach der von Simon gegebenen Beschreibung wird deser weite The.1 die Mestdarmhohle von dem unteren und mittleren Drittel des Rectum gebildet. Die grosste Weste dieser Heble beträgt 25-30 cm. sie findet sich etwa 6 7 cm über dem Anns. 12 14 cm oberhalb desselben, 7 bis 8 cm unterhalb des Promontorium lagt der Uebergung des nattleren Drattels in das obere, jene Stelle, wo das Perstaneum die Vorder- und Seitenwand des Rectum uberzieht und dasselbe an das Kreuzbein anheftet. An diesem Usbergarge firdet sich häufig bei starker Ausdehnung der Mastdarinhöhle eine durch Faltenbildung, an der die ganze Darmwand Theil minist, entstandere, schlitzformige Oeffnung, die off nicht leicht aufzufinden ist. An dieser Urbergargestelle und von da ab weiter nach aufwarts betragt die Weite des aus gedehaten Darmes nur 16-18 cm. - Ausserdem haden sich roch mehr weniger constant verschiedene Falten im unteren Theil des Mastdarins, von denen ene, die Phea transversalis rect: (Kohlirausch, Sphineter tertins, Hyrtti etwa 6 cm oberhalb des Anns einen nicht verstreicherden halbmondtorn igen. Saum von 1 15 cm Breite bildet, der sich besonders deutlich von rechts an der vorderen Wand hinzieht. Diese Falte ist immerhin machtig genug um den an der vorderen Rectalwand vordrangenden Finger aufzuhalten, und es geschieht Anfängern ganz häung, dass sie in diesem Blindsacke, der sofort durch den andrängenden Emger vertiett wird, in der blee, sie befäuden sich in der Mastdarmhöhle, verweilen. Daber konnen, wie Holst bemerkt, arge-Irrthumer der Art vorkommen, dass oberhalb dieser Falte gelegene Scybala als schembar ausserhalb der Mastdarmwand gelegene Tumoren gedeutet werden

Man dringt also, unter Beobachtung der Beschaffenheit der Schleimhaut, der Weite des Rectum und seiner Richtung über den treien Rand dieser Falte, wozu der Zeigefinger bei meht gar zu massigen Weichtheilen vollkommen ausreicht. Oberhalb dieser Falte fühlt man dann, bloss durch die vordere Mastdarmwand getrennt, die hintere Wand der Vagina, der Portio cervicalis, eines Theiles oder des ganzen Uteruskörpers, häufig die normalen, fast immer die irgendwie vergrösserten Ovarien, die hintere Wand und den Rand der Ligamenta lata nut den Tuben, ferner die Ligamenta recto-uterina, einen grossen Theil der Innenwand des Beckens, besonders gut aber die vordere Kreuz- und Steissbeinfläche.

Dieser weite Theil des Rectum ist ohne Vergleich dehnbarer und dünner als die Vaginalwand, speciell die des Scheidengewölbes und darin hegt der Grund, dass die hintere Wand des Uterus und der Ligamenta lata mit ungleich grösserer Genaugkeit gefühlt werden kann, als von der Vagina aus, daher auch der Vortheil, den die Rectaluntersuchung bei Vorhandensein von Tumoren im hinteren Beckenraume, seien es Neubildungen vom Uterus oder den Ovarien ausgehend oder Exsudate und Schwielen, bietet.

Em bei Anfängern gewöhnlicher Irrthum wird oft durch die

Vaginalportion veranlasst, welche sich als auffallend grosser, derber hörper von vorne her gegen das Mastdarmlumen drangt und als Uteruskorper angesprochen werden kann. Vor dieser Verwechselung, welchem der scheinbaren Grösse des Cervicaltheiles begründet ist, sichert man sich am besten durch das Aufsuchen des Muttermindes, den man meist nich durch die Rectal- und Vaginalwand hindurch zu erkennen im Stande ist, nötligenfalls durch die combinirte Untersuchung durch Mastdarm und Scheide.

6 Des Untersuchung des Rectum mit der hachen oder ganzen Hand

\$ 35. Für jene Fälle, in denen die Untersuchung mittelst eines oder zweier Finger nicht genügenden Aufschluss geboten, hat Simon zuerst die Methode der Rectalunter-uchung mit der halben oder ganzen Hand gelehrt.

Nach Simon's Angabe wird die Untersuchung folgendermassen

ansgetührt:

Der Patientin muss die Nothwendigkeit einer solchen Untersuchung auseinandergesetzt werden, wie auch die Möglichkeit, dass nach derselben durch einige Tage Schmerzen oder auch Incontinentia alvi zurück-

bleiben können.

Der Darm wird durch sehr reichliche Wasserinjectionen entleert, gereinigt und dann die Kranke in möglichst tiefe Narcose gebrucht. Nur in tiefer Narcose erschlaftt der Sphincter so weit, dass die Hand eingebracht werden kunn. Der Operateur dringt nun in der Steissrückenlage der Kranken bei stark angezogenen Oberschenkeln zuerst mit zwei, dann mit vier Fingern der sehr reichlich beölten Hand unter beeht drehenden Bewegungen ganz langsam durch den Sphincter in he Mastdarmhöhle. Ist die Einführung der ganzen Hand nötling, so wird dann auch noch der Daumen in das Rectum geschoben und unter gan-tigen Umständen die Hand bis an das Handgelenk eingebracht. 14a- Entithren einer Hand von weniger als 25 cm Umfang gelingt otter- ganz unblutig, spannt sich der Analrand jedoch zu stark oder ircht er emzureissen, so ist es gerathen, mittelst eines Knopfbistouri wichte Einkerbungen desselben vorzunehmen oder selbst in der hinteren Kaphe einen tieferen Schnitt durch den Schliessmuskel anzubringen. Derlei Schnitte heilen nach einigen Tagen, beim Rapheschnitt ist es with besser, eine blutige Naht anzulegen. Incontinenz soll nie zurückblerben.

Unter günstigen Verhältnissen, d. h. bei weitem, ausdehnbarem barme und wenn der Raum des kleinen Beckens nicht durch unbezegliche Tumoren verengt ist, kann die Hand in der Mastdarmhöhle urweiten und die vier Einger der Hand können in den oberen, engeren Theil des Mastdarmes eindringen Ausser den früher angegebenen Verhaltnissen, welche die Verengerung des oberen Mastdarmdrittels bedingen, sind es zumeist die beiden falten des Bauchfelles, welche die Ligamenta recto-interina überziehen und die an der hinteren Wand des Uterus am Uebergange des Körpers in den Hals in einer nach töckwärts concaven Falte zusammenstossen, welche ein weiteres Vorwartsdringen unmöglich machen. Diese nach vorne gelegene Falte Ligamentum seiniercolare Douglasii — bildet mit den Ligam.

recto-uterinis beiläufig einen Halbkreis, der nach hinten offen ist, und der nach oben den Douglas'schen Raum begrenzt, unterhalb seines Niveaus senkt sich noch das Bauchfell als 4 bis 5 cm tiefes Divertikel nach abwärts.

So verhältnissmässig gefahrlos das Eingehen in die Mastdarmhöhle ist, so vorsichtig darf man nur in den oberen Darmtheil eindringen, da sonst leicht das Bauchfell von seiner Unterlage abgelöst oder ebenso wie eines der dort verlaufenden Gefässe zerrissen werden könnte.

Unter den günstigsten Umständen kann nun der grösste Umfang der Hand bis zum Douglas'schen Bande gelangen, die vier Finger renchen dann durch das obere Drittel des Mastdarmes in das untere Stück des Sigma romanum; unter weniger günstigen Umständen gelangen die vier Finger der halben Hand nur in das Mittelstück des Rectum und durch Ausstülpung des Douglas'schen Divertikels erst in das obere, engere Drittel des Mastdarmes oder es ist auch dies unmöglich und man kann blos vom Mittelstück aus über das Ligamentum semicircutare hinübergreifen.

Im ersten Falle kann man mit den Fingerspitzen in die Höhe des Nabels palpiren, bis an die vordere Bauchwand gelangen, während man im letzten noch den normalen Uterus übergreifen kann, ohne aber die vordere Bauchwand zu erreichen. Es versteht sich von selbst, dass jede derlei Untersuchung unter Zuhilfenahme der von aussen pal-

pirenden Hand gemacht wird.

§. 36 Was die Frage anlangt, um wie viel man höher in die Beckenhöhle hinaufzutasten im Stande sei, als bei der emtachen Indagation, so berechnet Simon das Plus tür die günstigsten Fälle auf 15 cm. für die Fälle, wo nur die halbe Hand eingeführt werden kann, auf 5-6 cm, Maasse, welche, wie Landau richtig bemerkt, noch um ein bedeutendes restringirt werden müssen, da das Rectum nicht geradling, sondern in einer ziemlich starken Curve verlauft, der die Hand

Nichtsdestoweniger kann diese Art der Rectaluntersuchung ganz brauchbare Resultate geben, die Organe des kleinen Beckens können so direct, eben nur durch die dünne Mastdarmwand von den Fingerspitzen getrennt, gefühlt werden, wie auf keine undere Weise 1. Doch ist es ungerechtfertigt, in dieser Untersuchungsmethode ein unter allen Umständen Sicherheit bringendes, diagnostisches Hilfsmittel zu sehen. Selbst für den Gedbtesten ist die Untersuchung nicht unter allen Verhältnissen ausführbar und der stattlichen Reihe von durch die Methode ermöglichten Diagnosen steht auch schon eine Anzahl von Fällen entgegen, wo die Untersuchung nicht genügende Resultate lieferte (S. Spiegelberg, Landau).

<sup>1)</sup> Ausser den directen Wahrnehmungen der Abnorantäten emulighaht uns die Rectaluntersuchung wie auch Landau bervorhebt, öfters die Diagnose der hAusschiessing beichter ab die Vagenalunterer hung ein verschafft uns die Unberzengung von völlig normalen Verhalten der untersuchten Organe, spiell des Rectum und der Ovarien und hierunt den Beweis dass fragliche Geschwälste nicht von diesen Organen ausgeben.

Zumeist handelt es sich um die Feststellung des Zusammenhanges eines Tumors mit dem Uterus oder den Ovarien, Verhältmisse, die nur dann gut zu eruiren sind, weun die Tumoren nicht zu gross und der Uterus durch bimanuelle Untersuchung von ihnen abzugrenzen ist (Spiegelberg), es können aber auch entfernter begende Abnormitäten, tetroperitonenle Geschwüßte, solche der Mesenterialdrüsen, der Nieren, des Darmes, Invaginationen erkannt, eventuell unter Zuhilfenahme von Injectionen behandelt werden. Bei hoch gelegenen Kothanhäufungen, Verengerungen, wober es sich um schwierige Application des Darmrechts handelte, hat mir das Eingehen mit der halben Hand wesentliche Dienste geleistet.

Eine solche Untersuchung per Rectum ist übrigens nicht so ganz gefahrlos. Sind auch von der Meisterhand Simon's keine anderen als leicht heilende Verletzungen gesetzt worden, so sind doch schon mehrere schwere Lasionen (so hat Weiss einen Riss in der vorderen Mastdarmwand beriehtet) danach bekannt geworden und kleinere Risse des Darmes mögen wohl öfter unerkannt bleiben. Aber auch abgesehen davon sind die Unannehmlichkeiten der Untersuchung so gross, dass eine solche nicht ohne gewissenhaft gestellte Indication vorgenommen

Als Gegenanzeigen dieser Untersuchungsmethode sind alle jene Geschwülste zu betrachten, welche unbeweglich den Raum des kleinen Beckens bedeutend beschränken, ferner grosse Enge des Mastdarms, besonders wenn sie durch Verwachsungen oder Starrheit seiner Wanding, wie z. B bei Carcinom, bedingt ist, Gegenwart frischer entzundlicher Processe der Beckenorgane und des Beckenbindegewebes, von Abscessen, Humatocele, Pyocele, selbst von Hämatometra, da die starke Spanning zu Ruptur führen kann.

Im Ganzen kann man wohl sagen, dass die Simon'sche Rectalpalpation nicht das leistet, was man ihr anfänglich zugeschrieben hat. Je gesteter der Untersucher, desto besser wird er mit der einfachen Eingerustersuchung des Rectum auskommen, die oft bessere Resultate liefert als jene mit der halben Hand.

§ 37 Sowohl bei der einfachen Rectalindagation, wie bei der Untersuchung mit der halben oder ganzen Hand wird die Combination durch Palpation von den Bauchdecken aus in genau derselben Weise, mit deuselben Cautelen und Vortheilen ausgeführt, wie sie bei der combinisten Scheidenuntersuchung beschrieben worden ist.

Man verbindet aber ausserdem auch die einfache Rectalintersichung mit der gleichzeitigen Untersuchung durch die Scheide oder durch die Urethra-Blase. Die Untersuchung durch die Scheide wird in zweierlei Weise vorgenommen; entweder führt man den Daumen der untersuchenden Haud, ohne erst den Finger aus dem Rectum zu entternen, sofort in die Vagina ein oder man verwendet zur Vaginalstporration den Zeigefinger der anderen Hand. Auf jede Weise bestimmt man das ganze Septum rectovaginale zwischen die Finger und kann dasselbe auf seine Beschaffenheit, auf darin befindliche Geschwülste. Detecte ete prüfen. Dadurch, dass man mit dem in der Vagina befindbiene Finger an den Cervix geht und ihn bewegt, lässt sich die Erkenitiuss desselben vom Mastdarme aus erleichtern und dadurch.

dass der Uterushals nach vorne geschohen wird, nähert man die hintere Uteruswand und den Fundus dem im Rectum explorirenden Finger zur bequemeren Untersuchung. Gelingt es mit den Fingern höher hinaufzudringen, so bietet sich der ganze untere Theil des Uterus in derselben Weise der gleichzeitigen Untersuchung von Vagina und Rectum aus dar, wie früher das Septum recto-vaginale. Für diese letzteren Proceduren verwendet man vortheilhaft die beiden Zeigefinger, mit denen man höher hinaufreichen kann und deren Gefühl feiner und ausgebildeter ist, als das des Daumens.

#### III. Die Untersuchung dorch die Urethra und Blase.

§. 38. Nur in seltenen Fällen ist es möglich, ohne weitere Vorbereitung mit einem Finger durch die Urethra in die Blase zu gelangen; hie und da geschieht es - meist unabsichtlich - wenn wegen Verschlusses oder Verengerung der Vagmalöffnung oder sonst eines Error loci die Cohabitation durch die Urethra ausgeführt wurde, ein Vorkommen, das hannger ist als man glauben sollte. Deshalb wird es zumeist nötting, jeder Indagation der Blase durch vorgangige Erweiterung der Urethra den Weg zu bahnen. Die Harnröhre ist nicht so leicht ohne Gefahr der Incontinenz auszudehnen als der Sphincter ant; genaue Masse der Erweiterungsfähigkeit lassen sich nicht geben. doch scheint das Maximum mit wenig Ausnahmen bei 6,5-7 cm Unifang zu liegen. Ich habe nur einmal bei einer Frau, welche durch die Urethra cohabitut wurde, ohne vorherige Dilatation Zeige- und Mittelfinger in die Harnröhre bis zu 5 cm Tiefe einführen können, was einem Umfange von 8,5 cm entspricht, ohne dass bei der Krauken Incontmenz vorhanden gewesen wäre. -

Die Technik der auch von G. Simon zur Methode erhobenen Blasenuntersuchung nach Dilatation findet sich in diesem Handbuche an anderer Stelle (s. Winckel). Ich bediene mich zur Dilatation der Urethra ausschliesslich der Hartkautschukdilatatoren, welche bei der brüsken Erweiterung des Uterus beschrieben werden. Mit solchen Dilatatoren lässt sich die Urethra meist in wenig Minuten soweit ausdehnen, dass der Zeigefinger einzudringem im Stande ist. Spannen sich die Ränder der Urethralöffnung zu stark, drohen sie einzureissen, so kerbt man sie durch einige seichte Incisionen ein. Simon that dies vor Beginn der Dilatation überhaupt und zwar so, dass nach rechts und links je eine kleine, nach unten eine 'v em tiefe Incision mittelst

der Scheere gemucht wurde

Die langsame Dilatation mittelst Quellmeisseln, der Finger oder mehr weniger complicater Instrumente wird überhaupt wenig geübt und steht der schnellen Dilatation in jeder Richtung nach. Die zweite Simon'sche Methode des Zugänglichmachens der Blase, der Scheidenblasenschnitt, dürfte zu rein diagnostischen Zwecken wenigstens kaum je ausgeführt werden.

Die Application des Urethraldilatator und die sofortige Blasenimtersuchung nimint man am Besten in der Steissrückenluge vor. Die Kranke wird narcotisirt, dann der wohl beölte, kleinste Dilatator unter leicht drehenden Bewegungen eingeführt und langsam vorgeschoben

Nach em bis zwei Minuten - so lange dauert diese Procedur - entternt man das Instrument und führt in gleicher Weise die nachste-Nummer dessalben em und so fort, bis man die starkste Nummer errencht hat. In dem Momente, wo der letzte Dilatator entfernt wurde, - hieht man den Zeigehager in die Urethra ein. Die Regeln über die Wahl der Hand sind dieselben wie bei der Untersuchung per vagmam. Die anderen Finger der untersuchenden Hand werden eingeschlagen, oder es wird noch besser wenigstens der Mittelfinger in die Vagina geführt, was em betrachtliches Tieferdringen ermoglicht. Hat man unt dem Einger den engsten Theil, die Urethralmundung passirt, so gelangt man sofort ohne Schwierigkeit durch das Blasenende der Urethra in die scheinbar weite Blasenhöhle und erreicht an deren hinteren Wand das Trigonium Lientandin, speciell das Ligamentum interstretericum. An diesem finden sich, nur dem geübtesten Untersucher erkennbar, die Uretermändungen, in welche Simon wiederholt Sonden ingeführt hat, ein Verfahren, welches in letzter Zeit besonders von Pawlik mit grossem Erfolge cultivirt worden ist.

Nimmt man dann nach schon bekannten Regeln die Abdommalpalpation zu Hilfe, so tühlt man durch die Blase die Organe des vorderen tte ekenraumes, die Vorderfläche des Uteruskörpers und Fundus und der Lagamenta lata unt ungeahnter Deutlichkeit, ebenso die Harnröhrenin idenwand. Behufs Untersuchung der letzteren führt man den Daumen briselben oder den Zeigefinger der anderen Hand in die Vagua ein.

Ware die Untersuchung durch die Blase mit so wenig Unzutommlichkeiten verbinden, wie jene des Rectum, so würde sie sich twittelsohne schon der gleichen Verbreitung erfreuen wie diese; denn tre Resultate sind betreffs des vorderen Beckenraumes — ebenartig denen der Rectaluntersuchung.

§ 39. Man verwendet diese Untersuchungsmethode vortheilbaßt wert hei den Erkrankungen und Fremdkörpern der Harnröhre und Blaseeitst bei Erkrankungen und Defecten der Harnröhren- und Blasenkeidenwand, bei Abnormitäten der Ligamenta rotunda, des sogenannten 
roteren Donglas'schen Raumes, des vorderen Antheils der Ligam, 
ata, bei Tumoren, welche der vorderen Wand des Uterns angehören, 
katwicklungsfehlern desselben, bei Hamatocele anteuterina und unter 
hotanden bei Hamatometra, ferner bei allen Defecten der Vagina, 
selche eine Indagation durch dieselbe unmöglich machen, in Verbinlang mit der gleichzeitigen Exploration des Rectum, so bei rudimentarer Bildung der Scheide und des Uterus.

In solch letzteren Fällen kann man öfter das Eindringen des Fogers in die Blase dadurch ersetzen, dass man mit einem in die Haturchte und Blase eingeführten Katheter die Harnröhren-Blasensteileuwand dem im Rectum befindlichen Finger entgegendrängt; man eitdeckt auch dann noch oft die Rudimente der Scheide oder des Uterus.

Lasst die richtig ausgeführte Blasenuntersuchung selten inconanntia urmae zurück, ereignen sich kaum je nennenswerthe Blutungen,
ist sie doch als eine eingreifendere Operation zu betrachten, die nie
bise die constatirte Unzulanglichkeit der anderen Untersuchungsanthoden ausgeübt werden darf. Vor allem wird man haung mit der
i ietzt genannten Vesico-Rectalintersuchung auskommen können.

### Cap. X.

#### Die Untersuchung mittelst der Sonde,

\$, 40. Sondenförmige Instrumente wurden zu diagnostischen und therapeutischen Zwecken (Actius v. Amida) vielfach schon im Alterthume verwendet. Hauptsächlich handelte es sich um die Ausmessung der Scheidenlange, bevor das Speculum applicirt wurde, wie es dies Paulus v. Aegina, wahrscheinlich Soranus folgend, beschreibt. Langer Vergessenheit in der zweiten Hälfte des 18. Jahrhunderts von Levret entrissen, von S. Lair neuerdings, doch ohne durchgreifenden Erfolg, empfohlen, wurde die Verwendung der Sonde behufs Diagnose erst von Simpson, dann Kiwisch und Hugnier zur Methode erhoben. Von der grossen Mehrzahl der Gynäkologen wurde diese sofort mit Eifer erfasst und ihr trotz einzelner, schon anfangs dawider sprechender Stummen ein übergrosser Wirkungskreis und eine Sieherheit ihrer Ergebnisse vindicirt, die ihr in der That nicht zukommt. Die Geschichte der Sondennuwendung fällt grössteutheils mit jener der intrautermen Therapie der Neigungen und Beugungen der Gehärmutter zusammen. da der hauptsächheliste Werth der Sonde in der Vermittlung der Erkenntniss der Lage- und Gestaltveränderungen des Uterus gesucht wurde. Simpson, Rigby, Kiwisch, Rockwitz, Detschy, Tilt, West, Martin u. a. erklärten die Sonde für unentbehrheh bei solchen Diagnosen, andere, so Sims and vor allem Thomas, behaupteten geradezu, es sei kein Fall von Uterusleiden als vollkommen erforscht anzusehen, der nicht mit der Sonde untersucht worden.

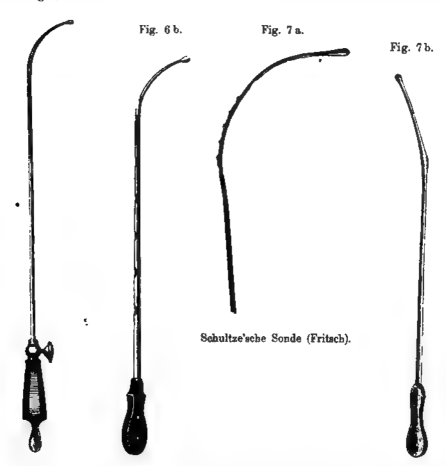
Heutzutage, nachdem hauptsächlich Scanzoni die überspannten Erwartungen, welche auf die Sonde gesetzt waren, als solche dargelegt hatte und die Mehrzahl der deutschen Gynäkologen wenigstens in dieser Richtung ihm beistimmten, betrachten wir die Sonde noch allerdingsals unentbehrliches, doch nicht in allen Fällen unentbehrliches Hiltsmittel der Diagnostik und räumen den Ergebnissen ihrer Anwendung erst im Vereine mit anderen, besonders den combinirten Untersuchungs-

methoden den höchst möglichen Grad der Sicherheit ein.

§. 41. Zur Ausführung der Sondenuntersuchung genügt jedes wenigstens 20 cm lange, dünne, stumpf endigende oder geknöpfte, biegsame Stäbchen, jeder mit einem Mandrin versehene, elastische Katheter; behufs grösserer Bequemlichkeit der Handhabung aber sind zahlreiche eigene "Uternssonden" im Gebrauch. Am meisten verbreitet sind die von Kiwisch. Simpson und Sims angegebenen Instrumente, während die von Valleix. Kugelmann. Lazarcwitsch. Cambanis u. a. erfundenen Sonden, auf denen auch ein mehr weniger compliciter Messapparat angebracht ist, wenig Verbreitung gefunden haben.

Die Anforderungen, welche an eine gute und bequem zu handhabende Uterussonde gestellt werden, sind: Sie soll abzüglich des Griffes wenigstens 20 cm lang sein, die Spitze endige in einem runden oder eiförmigen Knopte, welcher mit einem etwas dünneren Halse in den unteren, cylindrischen Theil der Sonde übergehen kann. Sie muss aus biegsamem Material hergestellt sein, um leicht jede Krümmung annehmen zu können, doch darf sie nicht so weich sein, dass nicht ein kleiner Widerstand damit zu überwinden wäre; deshalb eignet sich geglühtes Packfong, mehr noch Kupfer und Feinsilber dazu. Ihre Oberfläche sei glatt, allenfalls daran angebrachte Theilungsstriche dürfen durchaus keine Rauhigkeiten bedingen und schliesslich muss an dem

Fig. 6 a.



Sims'sche Sonde. Simpson'sche Sonde.

Griffe ersichtlich sein, nach welcher Richtung die Concavität der Sonde

sieht, während sie in den Uterus eingeführt ist.

Die am häufigsten erhältlichen Instrumente sind die Simpsonchen und Sims'schen Sonden. In neuerer Zeit hat fast jeder Fachmann seine eigenen Sonden construirt, welche sich nach Krümmung
(Schultze), Material, Beschaffenheit des Knopfes und der Markirung
unterscheiden. Ich habe seit langem alle Instrumente verlassen, welche
durch Knöpfe, eingefeilte Marken, complicirte Griffe Gelegenheit zu
mangelhafter Reinlichkeit und hiemit zu Infection geben und benütze

ausschlieselich Sonden aus Femsilber oder geglühtem und vernickeltem Kupferdrahte, die sammt dem Griffe aus einem Stücke geurbeitet sind, und mit Ausnahme einer leichten Auschwellung 6½ cm von der Spitze entfernt, gar keine Markirung besitzen. An der Vorderfläche der Griffplatte befinden sich ganz kleine Knöpfchen, deren Zahl die Knopfdicke in Millimetern angiebt. Man bedarf natürlich mehrerer Starken, von 2 bis 6 mm und darüber.

§. 12. Die Emführung der Uternssonde ist ein Eingriff, der unter normalen Verhältnissen meist leicht ist, bei Abnormtäten des Uterus aber, insbesondere bei Krümmungen seines Camdes selbst für den geübtesten Untersucher ungemein schwierig werden kann. Vor jeder Sondirung miss durch einfache und combinirte Indagation die Richtung des Utermeanales annahernd aus der Form des Uterus bestimmt werden.

Die Application der Sonde wird nach vorgängiger Desinfection wenigstens der Vagma, wenn möglich auch der Uterusköhle in einer Rückenlage mit weit auseimander gespreizten Oberschenkeln oder in der Seitenlage der Kranken vorgenommen. Die Untersuchung in dieser letzteren Position, ebenso wie jene in der von Kiwisch empfohlenen antrechten Stellung gestattet jedoch nur geringe Freiheit in der während der Sondirung vorzunehmenden Untersuchung durch Palpation. Man führt in der Rückenlage einen Finger in die Vagina, sucht die Vaginalportion und den Muttermund und führt unter Leitung dieses Fingers die früher erwärmte Uternssonde bis an und sofort in denselben. Man hat dazu die Soude in der Weise an dem Griffe gefasst, dass der Daumen an der einen, Zeige- und Mittelfinger an der anderen Seite desselben liegen. (Es ist selbstverständlich, dass beide Hande im Gebrauch der Sonde gleich geübt sind.) Bei normal stehendem und normal beschaffenem Ornicum externum gleitet die Sonde leicht in dasselbe; bei Deviationen des Uterus aber, bei engem und starrem Muttermunde erfordert schon diese Procedur ziemliche Uebung. Manche Untersucher führen auch wohl Zeige- und Mittelfinger in die Vagina. fixiren sich damit den Uterushals und lassen die Sonde in der Rinne zwischen den beiden Fingern zum Mutterminde gleiten. Bei hochgradigen Deviationen gewährt die Freirung der Vaginalportion mittelst eines Häkchens oder der Hakenzange wesentliche Vortheile.

Ist die Sonde durch den Muttermund in die Cervicalhöhle gedrungen, so lässt sie sich zumeist ohne Schwierigkeit etwa 2½ em vorschieben; doch kann sie auch hier auf die Plicae palmatae stossen, in deren Taschen sie sich inn so leichter fängt, je feinere Sonden man zur Untersuchung verwendet. Deshalb und wegen der Verletzlichkeit des Uterusgewebes verwendet man anfänglich möglichst dicke Sonden. In solchem Falle zieht man die Sonde etwas zurück und sucht in einer anderen Richtung vorwärts zu dringen. Oft muss die Sondenspitze Krämmungen beschreiben, wenn man Taschen oder Naboths-Bläschen, Schleimpolypen etc. ausweichen will, oft muss man sich zu diesem Behufe genau an die vordere, hintere oder eine seitliche Wand der Cervicalhöhle halten.

Am Ende dieser Höhle stösst die Sonde zumeist auf einen leichten Widerstand, den inneren Muttermund, welcher zwar einen Isthmus dar-

stellt bei der klimschen Untersuchung aber als Punct angesprochen wird und überhaupt den engsten Theil der Uterushöhle bildet. Beim normalen Uterus, besonders deutlich bei dem jungfräulichen, dringt die Somie nur unter Anwendung eines leisen Druckes durch diesen Isthmus in die Uterushöhle durch.

Die Starke dieses Druckes zu beurtheilen, erfordert eine gewisse Februng; zumeist genögt das Gewicht der Sonde allein, um diesen

Waierstand zu überwinden.

Es ist diese Stelle einer der Puncte, an welchem leicht Verletzungen des Uterosparenchyms entstehen können. Man darf nie vergessen, dass die Sonde in dem präformirten Canale nur gleiten darf, und dass dieselbe je nach der Lage des in der Scheide befindlichen Fingers einen eins oder zweiarmigen Hebel mit sehr ungleichen Hebelarmen darstellt, dass also ein an dem Griffe ausgeführer Druck mit ungemein gestengerter Intensität an der Spitze des Instrumentes in Wirkung tritt.

Ein starkerer Widerstand am innern Orificiom ist nur selten darch eine wirkliche Enge des Canales bedingt und dann bleibend. Spastische Stricturen des Muttermundes, die an sich selten sind, schwinden bei langer fortgesetztem Andrücken des Sondenknopfes. Westaus am haufigsten ergeben scheinbare Verengerungen des Muttermundes Schwellung und Wucherung der Cervicalschleimhaut oder die diesem Puncte gewöhnliche Abbiegung der Höhle bei Kuickungen oder durch Neubildungen bedingte Difformitäten.

Bei wirklichen Verengerungen des inneren Muttermundes kann man ist ing mit der Sonde constatiren, dass die verengte Stelle eine Länge inn mehreren Millimetern besitzt. Man dringt dann mit der Sonde gesiste so, wie mit dem Katheter bei callösen Stricturen unter Anwendung eines starkeren Druckes Stück für Stück tiefer und fühlt den Uterus in Bewegungen in der Richtung der Längsaxe des lüstrumentes diesei ein mitmischen, es steckt gewissermassen der Uterus auf der Sonde.

Bei Frauen, welche oft geboren haben, solchen, bei denen der anere Mottermund durch Ansammlung von Flüssigkeit, durch das beitandensem von Neubildungen, oder durch gewisse Entzündungsteinen der Schleimhaut und des Parenchyms erweitert ist, mangelt ang das Gefühl des normalen Widerstandes an dieser Stelle. Es gestet dann die Sonde leicht auch in die Uterushöhle und es ist selbst gespanntester Aufmerksamkeit manchmal nicht möglich, die Stelle der maeren Muttermundes unt Sicherheit zu erkennen.

Ausnahmsweise nur fühlt man dann mit der Sondenspitze die bezie der quergefalteten Cervical- und der glatten Uterusschleimhaut.

Das Eindringen der Sonde in den inneren Muttermund ist meiter mit einem umingenehmen Gefühle seitens der Kranken verbunden, la ier Mehrzahl wird diese Empfindung so geschildert, als wenn die Mestruation eintrate; bei engem Canade und empfindlichen Individuen unt es wohl auch zu wirklichen, oft heitigen Uterinalkoliken. Auch die Abgang eines Bluttropfens ist nich der Passage des Muttermundes auf ger deutet aber immer auf eine Verletzung der Schleimhaut und wisse demnach als etwas Abnormes und Uperwünschtes betrachtet werden.

\$ 43 Durch die vorgängige manuelle Untersuchung ist man Der die Gestalt des Uterus von vorneherein informut und dadurch in den Stand gesetzt, die Sonde nach der Richtung des Canales zu krümmen. Bei jenen Lage- und Gestaltveränderungen des I terus, bei denen der Körper nach vorne gelagert ist, also auch bei normaler Uteruslage, wird die Sonde mit nach vorne, respective nach oben gerichteter Concavität unter gleichzeitigem Senken des Sondengriffes gegen den Damm zu weiter geführt. Hochgradige Krickungen erfordern oft eine scharf hakenförmige Krümmung der Sonde. Man unterstützt diese Manipulation zweckmässig mittelst des in der Vagma befindlichen Fingers, welcher den Uteruskörper nach rückwärts und oben drängt. In dieser Manipulation liegt auch die Möglichkeit, eine wirkliche Stenose von einer durch Knickung gesetzten Verengerung zu unterscheiden.

Bei nach rückwärts gelagertem Uternskörper wird die Sonde vom Orificium internum an mit nach abwärts resp. rückwärts gerichteter Concavität eingeführt, mutatis mutandis auch bei Latero-Flexionen und -Versionen und mit dem indagirenden Finger dieselbe Procedur

nur in der früheren entgegengesetzter Richtung ausgeführt.

Sobald die Sonde am Fundus uteri anstösst, fühlt man wieder einen bedeutenderen Widerstand, was auch meist von den Kranken als ein "Austossen" empfunden wird. Bei schlaffem, matschem, besonders beim puerperalen Uterus darf kein nur etwas stärkerer Druck angewendet werden, da der Sondenknopf sehr leicht in das Uterusgewebe eindringt oder auch dasselbe durchbohrt. Die Versuche, den Uterus mit der Sonde zu heben oder gar den Knopf durch die Bauchdecken durchzufühlen sind daher in solchen Fällen wenigstens immer sehr gewagt.

Auf dem Wege zum Fundus uteri prüft man die Beschaffenheit der Uterns-Innenfläche durch sanftes Andrücken des Sondenknopfes an die vordere und hintere Wand; durch vorsichtiges Drehen der Sonde um ihre Langsaxe ist es hie und da möglich, das Vorhandensein von Tumoren in der Höhle zu entdecken, im günstigsten Falle auch die Art der Verbindung dieser Tumoren mit der Uteruswand zu erfahren.

Durch dieses Drehen kann man, wie auch durch laterale und sagittale Bewegung der ganzen Sonde, Aufschluss über die Beweglich-

keit des Uterns erhalten.

Wenn die Sonde ganz eingeführt ist, wird sie mit der eigenen Hand oder auch durch einen Gehalfen fixirt und min die einfache oder combinite Vaginaluntersuchung vorgenommen, um über das Verhalten des jetzt mit der Sonde gestreckten und fixirten Uterus zu den Beckenorganen oder zu vorhandenen Geschwülsten Klarheit zu gewinnen Bewegungsversuche an diesen Geschwülsten angebracht, führen oft, wahrend die Sonde im Uterus liegt, zu werthvollen Wahrnehmungen.

Behufs Messung der Uteruslänge legt man den in der Vagina befindlichen Zeigefinger hart am äusseren Muttermunde an die Sonde, fasst diese mit den Fingern derselben Hand und entfernt sie, ohne den Finger daran zu verrücken, derselben Richtung folgend, die wahrend

des Emführens emgrochlagen wurde.

Selbst dem geübtesten Untersucher ist es manchmal unmöglich, mit der doch immer noch mehr weinger starren Metallsonde den verschiedenen Krümmungen der Uterushöhle, wie sie vor allem durch darin befindliche Geschwülste veranlasst werden, zu folgen. Zu diesem Behufe eignet sich ein elastischer, mit Mandrin versehener Katheter. besonders wenn er nach der von Sam's empfohlenen Weise eingeführt and. Da der mit einem Mandrin armirte Katheter auch nieder starr st, der Katheter ohne Mandrin aber wegen der in der Körperwärine auftretenden Weichheit nur ausserst schwer durch den ausseren und nneren Muttermund durchzuführen ist, hat Simx vorgeschlagen, den aut Mandrin versehenen Katheter bis über den inneren Muttermund binaus zu führen, dann den Mandrin zu fixiren und nun den Katheter aber den Braht abzustreifen. So wird der Kutheter erst dort leicht biegsam, wo die Krümmung der Uterushohle beginnt und er aucht sich nun, oft ganz starken Krümmungen folgend, seinen Weg. Begreif-licherweise ist dieser Weg nicht immer der kürzeste, der Katheter knickt auf demselben ein, so dass also die Resultate dieser Messungsmethode nur mit Vorsicht aufzufassen sind.

In der Seitenbere führt man die Sonde entweder unch nur unter Leitung eines oder zweier Einger, oder nach Bloslegung der Vagmulportion im Löffelspiegel ein. Es ist unlängbar, dass die Einführung auf diese Art leichter ist, ganz besonders, wenn die Vaginalportion auttelst eines Hakchens oder einer Hakenzange fixirt wird, und allfallsige Uteruskinckungen durch mässiges Anziehen an diesem Häkchen verringert werden. Jede bewegliche Flexion wird durch ein solches Anziehen in der Richtung der Beckenaxe verringert; bei Flexionen aber, her denen der Uteruskörper fixirt ist, führt man die Vaginalportion nach der der Knickung ungleichnamigen Richtung, also bei Anteffexionen nach rückwärts, bei Retroffexionen nach vorne und vernagert aut diese Weise die Krommung des Uterincanales.

Itte Sonde sollte eigentlich immer unter Bloslegung der Portio un Loftel- oder mehrtheiligen Speculum eingeführt werden; nur dann hann der moglichsten Vermeidung der Infection Rechnung getragen werden. Die Kücksichten auf die Kranken und auf die möglichste bermeidung der Wiederholung schon vorgenommener Proceduren aber brachten es mit sich, dass heute noch, vor allem in der Sprechstunde, tiese Regel ansser Acht gelassen wird. Man hat denn wenigstens auf a glichet gemane Reinigung der Vagma durch Injection und Abtupfen

w sehen.

The Application der Sonde im Cylinderspeculum, wie sie Lair and eibst noch Thomas empheblt, steht, wenigstens zu dingnostischen Zwecken verwendet, weit hinter den beiden underen angetührten Methoden zurück, sie ist auch häufig schwierig auszuführen, da der wade innerhalb des Spiegels nur eine sehr beschränkte Beweglichkeit gestattet 1st, dagegen bietet der Spiegel von Bandl genügende Freiheit ber Bewegung.

\$ 44. Die Uternssonde wird in zweierlei Absicht verwendet: de diagnostisches Hilfsmittel und zu therapentischen Zwecken. In

toter Richtung wird die Sonde gebraucht:

Zur Bestimmung des Verschlusses oder der Durchgangugkeit des l'ervigaleanales. Diese Indication ist, soweit sie en ausseren Muttermund und auch noch den Hals betrifft, fast die and allgemein anerkannte. Nur in manchen Fällen, in denen der erechluss oder die Verengerung im Niveau des ansseren Mattermundes begt, lassen sich diese durch Fingers oder Spiegelimtersnehung erkennen. Für alle anderen Fälle und auch für die eben genannten. wenn es sich um die Bestimmung des Grades der Verengerung handelt, bleibt ausschliesslich der Sonde die Entscheidung über. Immerhin kann durch die consecutiven Veranderungen des Uterus bei Stemsen, zumeist also bei Secretverhaltung, ein gewisser Schluss auf Enge und Weite des Muttermundes gezogen werden, ebenso aus der Beurtheilung der beiden wichtigsten Functionsstörungen, der Dismenorrhoe und Sterilität. Nicht-destoweniger wird dadurch der Werth der Resultate, die durch die Sonde gewonnen werden, nicht geschmälert, da sie allein positive Daten giebt. Schwieriger als die Bestimmung der Grösse des äusseren Muttermundes ist jene des inneren. Wird es misslich, mit der Spitze eines Instrumentes, welches 3 cm tief in einem eigen Canale steckt, noch eine richtige Tastempfindung zu behalten, so bedarf es grosser l'ebung und oft wiederholter Untersuchung, um über die Beschaffenheit der engen Stelle informirt zu sem und Abnormitäten der Richtung des Canales nicht für Verengerungen desselben zu nehmen. Demgemäss findet man zumeist bei wenig genoten Untersichern die zahlreichen Angaben von Stenosen am mneren Muttermund.

2 Zur Bestimmung der Länge der Uterushöhle. Die Sonde grebt uns im Vereine mit der Indagation das Mittel an die Hand, nicht nur die Totallänge der Uterushohle, sondern auch jene der einzelnen Abschutte derselben zu bestimmen. Die Lange der Vaguadportion wird durch die Fingeruntersuchung testgestellt, die Höhle des Halses durch die Sonde gemessen, durch Subtraction der Länge der Vaginalportion von der des Halses erfahrt man die Lange des supra-vagmalen Theiles; die Totallange der Uterushohle ergiebt nach Abzug der Halslange das Maass der Körperhöhle. Schlüsse von der Lange des Uterus, welche man durch die bimanuelle Untersuchung gewonnen hat, auf jene der Uterushöhle sind immer ungenau, da die Dieke der Wand des Fundus unbekannt ist. Ebensowenig darf von der durch die Sonde erunten Länge auf die Totalfunge des Uterus geschlossen werden. Dagegen gestattet die Anwendung beider Untersuchungsmethoden einen ziemlich sicheren Schluss auf die Dicke der Wand des Fundus utern undem man von der Totallange des Organes die durch die Sonde gefundene Höhlenlange abzieht. Weniger sicher sind

3. Die Bestimmung der Weite der Uterushohle, respihrer Capacität. Dieser Indication wird man gerecht durch den Zusammenhalt der gefundenen Lange mit der grösseren oder geringeren Beweglichkeit der Sonde in der Uterushöhle und der grössten Breite derselben, welche man annäherungsweise durch seitliches Vordringen unt nach der Seite gerichteter Concavitati bestimmen kann. Dabei hauten allerdings leicht Irrthümer unter, da schon in Folge der normalen Uteruskrömmung die Sondenbewegung beschränkt wird; noch mehr geschicht dies durch in der Uterushohle enthaltene Tumoren.

4. Die Bestimmung der Dicke der Wand des Uteruskörpers. Die Dicke der Wand des Cervicaltheils kann leicht geschätzt werden, indem man mit dem Finger in der Vagina gegen die in der Cervicalhöhle befindliche Sonde leise drückt. Die Wand des Uteruskörpers pröft man dadurch, dass man die Sonde nach rückwärts, respnach abwarts drangt und sie durch die hintere Wand des Uterus mit dem in der Vagins oder besser noch im Rectum befindlichen Finger durchzutühlen trachtet. In gleicher Weise wird die Dicke der vorderen Wand von der Vagins, der Blase, bei dünnen, schlaffen Bauchdecken auch vom Abdomen aus beurtheilt.

5 Die Entscheidung über die Leere der Uterushöhle speciell über das Vorhandensein von Geschwülsten in derselben und die Beschaffenheit ihrer Schleimhaut. In früherer Zeit von Kiwisch und Scanzoni sogar zur Diagnose der Schwangerschaft einpfohlen, giebt die Sonde nur selten richtigen Aufschluss darüber. Abweichungen des Uterincanales von seiner normalen Richting, Hindernisse durch Falten, Neubildungen erzeugt, führen oft zu Teischungen, ebenso das Eindringen der Sonde in den weichen luhalt der Hoble, z. B. Blutgerinnsel. Auch bei Schwangerschaft dringt die Sonde bei zurter Handhabung leicht ohne Verletzung der Fruchtblase



I terus unt Myonen und Schleimpolypen

samhen ihr und der Uteruswand vor; Sondirungen hei bestehender Vawangerschaft, ohne dass dieselbe erkannt wird und auch ohne taurbrechung derselben gehören zu den meht besonders seltenen

Beshachtungen.

Ist die Beweglichkeit der Soude in der Uterushöhle soweit frei.

Ist die Beweglichkeit der Soude in der Uterushöhle soweit frei.

Ist die Beweglichkeit der Widerstände ohne weiteres als an der indenspitze behadlich auffassen kann, dann erzielt man allerdings hie die Resultate Man fühlt die rauhe, höckerige Oberfläche von inschlichten oder der Uterusschleimhaut, über deren Unebenheiten ist soudenknopf hinübersprugt. Man kann kleine Tumoren, Schleimit- oder fibrose Polypen, oder breit aufsitzende Fibrome mit der oder wohl entdecken, zumeist aber entziehen sich gerade derlei kleimite Oberfläche der Uterushöhle mit der Sondenspitze abtasten kann. Ind selbst wenn das alles ganz gut ausführbar ist, so darf man me

vergessen, dass es, wie die vorstehende Abbildung zeigt, Geschwülste giebt, welche sich mit oberem freien Rande platt der Uteruswand anlegen und nie und nimmer durch die Sonde erkannt werden können.

Im gegebenen Falle, in welchem sehr heftige Dysmenorrhöe vorhanden war, machte erst die Anwendung der Curette die Diagnose
an der lebenden Kranken möglich. Doch schliesst auch die
Verwendung einer solchen hakenförmigen Curette oder Sonde
lirithumer nicht sicher aus.

Grössere Geschwülste werden zumeist durch die cembinirte Untersuchung erkannt, ihr Verhältniss zur Wand des Uterus, wie auch die klemeren Tumoren können aber meht als genügend erforscht gelten, solange man sie nicht direct der Fingeruntersuchung durch Aufschliessung der Uterushöhle zugänglich gemacht bat. Unter Zusammenhalt mit der schon gefundenen Länge der Uterushöhle geststtet immerhin die Sonde einen Wahrscheinlichkeitsschluss auf die Grösse der Geschwulst; sie kann auch öfters die Frage entscheiden, ob ein Tumor in der vorderen oder hinteren Uteruswand sitzt, dadurch, dass sie im ersten Falle an der Vorderfläche der Geschwalst, im zweiten an der hinteren Oberflüche derselben in die Uterusköhle hinemgleitet. Die Richtung des Sondengriffes unter Erwägung ihrer Krammung giebt darüber Aut-chluss: sicherer wird die Beobachtung, wenn es vom Abdomen, der Blase, dem Rectom aus gelingt, die Sonde durch die eine oder andere Uteruswand durchzufühlen. Schwieriger ist die Bestimmung, ob die fragliche Geschwulst breitbasig aufsitzt, oder ob sie gestielt ist. Nur bei kleinen und mittelgrossen Tumoren gelingt es, doch auch nur selten, durch das Umkreisen der Basis der Neubildung mit der Sondenspatze darüber Aufschluss zu erhalten. Die Entscheidung zwischen Inversion des Uterus und Polyp fällt mit der Bestimmung der Länge des Uterus zusammen.

6. Die Ermittelung der Richtung des Uteruschandes. Hieher fällt die Unterscheidung zwischen Geschwülsten des Uterus und seinen Deviationen. Wer zum Nachweise des Uterus verlangt, dass die Sonde jedesmal in denselben eingeführt werde, findet hänfig diese Indication; je vollständiger aber die combinirte Untersuchung vorgenommen werden kann, desto seltener wird die Anwendung der

Nur wenn diese Untersuchungsmethode nicht in Anwendung gezogen

Sonde in dieser Richtung nöthig.

werden kann, sei es, dass die Pulpation durch die schon bekannten Umstände zu sehr erschwert ist, seien es Blutergüsse oder massige Exsudate, welche den Uterus rings umgeben oder kleinere Exsudate und Tumoren, die durch Verwachsungen so fest an dem Uterus angelöthet sind, dass es nicht einmal gelingt, einen Unterschied der Consistenz zu entdecken, ist dabei auch der Nachweis nicht möglich, dass der Uteruskörper an semem normalen Platze befindlich ist, dann ist die Sonde zur Dugnose nöthig. Dabei darf man aber nicht vergessen, dass man gerade hier von der wichtigen Regel, nie einen Uterus sondiren, dessen Lage nicht durch eine vorgängige Indagation fest-

gestellt ist, abweichen muss, und deshalb ist doppelte Vorsicht und die Beschränkung des Sondengebrauchs auf die dringendste Nothwendigkeit geboten. Die Richtung der Uterushöhle wird bei eingeschobener Sonde ans der Stellung des Griffes und der Richtung ihrer Concavität erkannt. Die Unterscheidung, ob ein fraglicher Tumor der Uteruskorper ist oder nicht, lässt sich durch die Sonde dadurch treffen, dass sie in der der Lage des Tumors entsprechenden Richtung in denselben eindringt; sie gleitet also mit nach vorne gerichteter Concavitat hinem bei den Deviationen nach vorne, mit nach rückwarts gerichteter Krümmung bei solchen nach hinten; zumeist handelt es sich hier um Tumoren des hinteren Beckenraumes und ihre Unterscheidung ron Retroflexion. Kann man die Sonde mit nach vorne gerichteter Concavität in genügender Tiefe in den Uteruschanal einschieben, und besteht dabei der fragliche Tumor fort, so ist damit die Retroflexion ausgeschlossen, umgekehrt werden Uterusknickungen durch die Sondenmichtung geringer. Bewegungen der Sonde, das Heben und Senken des Griffes bringen den früher flectirten Uteruskorper zum Verschwinden.

Auch bei Entwicklungstehlern des Uterus fällt der Sonde eine wichtige Rolle zu. Das Vorhandensein eines Septum, des Uterus uniorms und bicorms kann die Verwendung zweier Sonden zu gleicher

Zeit erheischen.

7. Die Bestimmung der Beweglichkeit des Uterus. Die manuelle Exploration ergiebt auch hier zumeist sicheren Aufschluss sowohl über die Beweglichkeit des Uterus im Ganzen als auch über die Beweglichkeit einer Flexion. Jede-falls darf die Prüfung der Beweglichkeit des Uterus durch Bewegungen, welche man mit der Sonde sustuhrt, nur mit sehr grosser Vorsicht unternommen werden. grosseren Geschwülsten fixirt man die im Uterus befindliche Sonde mit der Hand, bringt eine Bewegung an der Geschwulst an und beobachtet die Mitbewegung der Sonde. Die umgekehrte Procedur, eine Beregung des Uterus mit der Sonde vorzunehmen, um die dadurch der beschwalst untgetheilte Bewegung zu prüfen, ist als gefährlich zu betrachten. Ebenso sind die Versuche, den Uterus bei Vorhandensein von Beckengeschwalsten zu fixiren, oder durch stärkeres Hinauf- oder Hinwegdrängen zu entfernen oder gar nach dem Vorschlage von Rockwitz vorhandene Adhasionen zu erkennen und zu beseitigen, höchst -denklich, und ist derselbe Zweck weitaus sicherer durch die Ansending der Hakenzunge oder des Häkchens zu erreichen.

Die Sondenuntersuchung des Uterus behufs der Diagnose seiner Entzündung wird nur von den allereifrigsten Anhängern, so von Thomas empfohlen. Abgesehen davon, dass in solchen Fällen die Anwendung der Sonde gefährlich ist, sind die durch dieselben erhaltenen Resultate — Schmerz und Blutung — zum Wenigsten nicht beweisend und ist die Diagnose der Entzündung auf andere Weise viel

genauer zu stellen.

§ 45. In therapeutscher Anwendung hat schon Osiander 1808 mit einer Sonde den retrovertirten Uterns aufgerichtet, dann Carus, Meissner (mittelst eines Fischbeinstäbehens), Kiwisch, Velpeau, Depaul, Valleix und von da ab die ganze Reihe der Vorkämpfer der atranterinen, orthopadischen Therapie. Zu dem Zwecke sollte die Sonfe bei Retroflexionen mit nach rückwärts gerichteter Concavität eingeführt und dann ihr Griff einfach um 180° gedreht werden; dabei seichneh die Sondenspitze einen halben Kreis, dessen Radius mit der

Krümmung der Sonde wachs, wobei also der Uterus einen jedenfalls nicht unbedeutenden Druck des Sondenknopfes auszuhalten hatte oder die Kreisbewegung desselben mitmachen musste. Sims hat deshalb einen eigenen Elevator uteri angegeben, bei dessen Anwendung die



Sims' Elevator, (Sims.)

seitliche Bewegung wegtiel und der Angriffspunct der reponirenden Kraft auf eine gerade Lime (richtig Flächet vertheilt wurde. Mitscherlich, Gurdner, Emmet, Noeggerath, Howe haben ähnliche Instrumente angegeben und Hertzka wollte dasselbe erreichen dadurch, dass er in einen in die Uterushöhle geschobenen elastischen Katheter Stäbe verschiedener Krümmung einführte. Die Vortheile eines solchen Elevator nuttelst der Uterussonde zu erzielen, hat Rasch ein schon früher angewendetes Verfahren (s. Hennig, Wiener Naturforscherversammlung) beschrieben. Dies sein Verfahren besteht darm, dass die Sonde in den Uterns eingeführt, so gedreht wird, dass sieh bloss der im Uterus befindliche Theil um seme Längsave bewegt, das Punctum fixum der Drehung giebt jener Theil der Sonde ab. der im ausseren Muttermunde liegt, der Sondengriff beschreibt einen grossen Halbkreis, in ähnlicher Weise wie der Kathetergriff bei der "tour de maitre", so dass jene Grifffläche der Sonde, die früher nach abwärts gerichtet war, nun nach oben sieht. Dadurch wird jede Zerrung am Uterus vermieden. Legt man dann den in der Vagina befindlichen Finger knapp am Muttermunde an die Sonde und benützt man ihn als Stützpunkt eines zweiarungen Hebels, so kann man durch Senken des Sondengriffes den Uterus aufheben; daber hegt die Sonde der Uternswand an, es wird somit die Kraft auf die Vorderfläche der Sonde vertheilt, gerade so, wie beim Gebrauche des Sims'schen Ele-

Tremann in New-York hat ein sehr sunreiches Repositionsinstrument nach Elliot construit,
welches aus zwei federnden Stahlstäben besteht, die
umerhalb eines weichen, elastischen Katheters verlaufen, und welche sich durch Drehung einer am
Griff befindlichen Schraube in der Sagittalebene des
Instrumentes nach auf- und abwärts krümmen lassen,
so dass die Spitze des in dem Uterns befindlichen
Theiles eine Bewegung nach auf- und abwärts von
fast 180 Bogengraden machen kann. Aber auch
in dieser Beziehung, bei der Reposition des retro-

flectirten Uterus, hat die combinirte Manipulation unter Zuhilfenahme der Hakenzunge und eventuell der Dilatation des Uterus der Sonde den Rang abgelaufen. Ausserdem können die beiden genannten Instrumente schon in Rücksicht auf die Schwierigkeit der Reinigung nicht empfohlen werden.

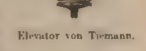
Fig. 11

Simpson hat die Sonde auch schon verwendet zur Beförderung der poerperalen Involution, ebenso Lehmann, in alteren Fallen Fürst, terner die früher genannten Autoren bei Flexionen, als Mittel um dauernde Herstellung der normalen Uterusform zu erzielen. Es ist mlängbar, dass die puerperale Involution mittelbar durch Beseitigung

ler durch die Flexion gesetzten Circulationsstörung, oder durch die Erhaltung der Wegsamkent des Canales befordert werden kann, sbenso, dass Flexionen, allerdings nur vorübergebend, beseitigt werden können, dass die oftere, selbst die einmalige Application der Sinde genügt hat. Dysmenorrhoe und Sterilifat zu beseitigen, doch scheint es fast nothig, zu bemerken, dass diese Besultate nicht auf eine "dynamische" Wirkung der Soude zurückautühren sind. Aus der Verwendung der Sonde in orthopadischen Zwecken sind dann die verwhiedenen, sondenartigen Intrauterinpessurien entstanden, so die von Kiwisch, Simpson, Vallery, C. Mayer, Kilian, Detschy, Greenhalgh etc.

Jeder Eintührung eines intrauterinen Stabes hat die Anwendung der Sonde aus dingno-tischen Gründen vorauszugehen; mehrere Autoren, so Olshausen, empfehlen aber wich dieselbe vor Einführung des Stiftes einige Leit un Uterns liegen zu lassen, um die I branz desselben zu prüfen und eventuell zu deigern, während Veit, Winckel u. a. zu been Zwecke gleich den Intrauterinstift verwinden. Um die Reizbarkeit des inneren Mettermundes hernbzusetzen, hat schon Malgargue die Sonde in denselben eingelegt. Auch als Emmenagogum wird die Sonde hautig verwendet und dann bei Amenorrhoe mehremale vor der zu erwartenden Menstruation emgelegt und emige Zeit im Uterus hegen gelawen.

§, 46. Die Gefahren der Sondenapplication sind oft in zu grellen Farben geschildert worden. Nichtsdestoweniger ist es besonders für den Anfänger von grösster Wichtigkeit,



wie Schnzoni sagt, der Geübte der Sonde selten bedarf, der Ungeübte der oft verwendet, weil er ein untrügliches diagnostisches Mittel in der Hand zu haben glaubt, aber auch viel eher Schaden damit anzurichten im Stande ist.

Seit Broca im Jahre 1854 den ersten Todesfall nach der Sondenoführung mitgetheilt hat, ist die Zahl der diesbezüglichen publicirten ist nicht publicirten Fälle ziemlich gross geworden und noch viel grösser die Zahl jener Fälle, wo leichtere und schwerere Erkrankungen darnach aufgetreten sind, — jeder halbwegs beschäftigte Gynakologe hat wohl davon zu berichten.

Die Passage des unieren Muttermundes ist ohnehin gewöhnlich schmerzhaft und auch dem geübtesten Untersucher kann es geschehen, dass mehr weniger heftige Uternskoliken, auch plötzlicher Collaps entstehen, sei es dass dieselben auf rein mechanische Weise durch den temporaren Verschluss des Cervicalcanals, sei es, dass sie durch den Reiz, den der Sondenknopf auf die Uteruswand, vor allem auf den Uterusfundus ausübt (Lazarewitsch), zu Stande kommen. Diese Koliken entstehen um so leichter, je empfindlicher der Uterus überhaupt ist, je enger der zu passarende Canal und je größer die Lageveränderung ist, welche der Uteruskörper durch das Sondiren erleidet. Schon die Verwendung eines nicht früher gewärmten Instrumentes kann einen schädlichen Reiz setzen. Aus denselben Gründen kann auch eine mehr weniger bedeutende Blutung entstehen. Gewöhnlich ist eine solche aber veranlasst durch directe Verletzung der Schleinhaut, meist jener des Isthmus uteri. Eine gesunde Uternsschleinhaut darf bef vorsichtiger Sondenapplication nicht bluten; ist die Schleimhaut hingegen sehr blutreich, oder nicht intact, wie in der Nühe der Menstruation, im Puerperium, bei vorhandenen Erosionen, Geschwüren, Polypen und anderen Neubildungen, so erzeugt auch die vorsichtigste Untersuchung eine Blutung. Aus der Art dieser Blutung und aus dem Orte ihrer Entstehung sind öfter diagnostisch verwerthbare Schlüsse zu ziehen. jedoch nur in der Weise, dass das Vorhandensein derselben auf die Gegenwart gewisser Abnormitaten, der Mangel derselben aber nicht auf das Gegentheil schliessen lässt, kommen doch selbst bei der Sondirung des schwangeren Uterus nicht constant Blutungen vor.

Da es oft unmöglich ist, eine Schwangerschaft im Beginne zu erkennen, die Sonde aber durch die Zerreissung der Chorionzotten, durch Verletzung des Eies und durch Erregung von Uteruscontructionen Abortus erzeugen kann, so ist in dieser Beziehung nicht genug zu warnen, umsomehr, als sich häufig Frauen finden, die, in der Absicht sich von kundiger Hand einen Abortus einleiten zu lassen, dem untersuchenden Arzte Symptome angeben, von denen sie wissen, dass sie ihn zur Sondenuntersuchung bestimmen. Wenn auch, wie sehon erwähnt, die Sonde früher zur Diagnose der Schwangerschaft benützt wurde, und ihre Anwendung durchaus nicht immer Abortus erzeugt 1.

bet einer Frau K. welche 37 Jahr alt, schon dreimal abortirt und noch nie ein lebendes Kind geboren hatte, machte ich wegen eines haselnussgrossen im Fundus sitzenden Fibroides und relativer Stenose des Cervix mit Secretverhaltung die bilaterale Discission. Weil danach die Sondirung ganz bei ht möglich war, benützte ich die Kranke als Demonstrationsolgeit und liess wiederholt Studirende der Lebing halber die Sonde appliciren. Da die Menstruation immer sehr unregelmissig eintrat, die Patientin auch die Möglichkeit einer Conception auf das lestimanteste in Abrelo stellte werde während zweier Monate vielbeicht zehursal die Sinde von nicht geführen Händen angewendet, ohne dass auch nur ein Tropfen Blut gekommen ware, bis das zunehmende Uterusvolumen und verschiedene aubjective Zeichen eine Schwangerschaft vermathen heisen. Die Patientin war danads wirklich schon zwei Monate schwanger und gebar au. Ende der normalen Schwangerschaft zum ersteinsale, ohne dass von Seiten des Fibronies, welches als has zu Faustgrosse entwickelt hatte, irgend welche Störungen eintraten, ein vollkernmen ausgeträgenes und jetzt noch lebendes Kind.

so ist doch unter keiner Bedingung bei bestehender Schwangerschaft — ausser in der berechtigten Absicht, dieselbe zu unterbrechen — ihr Gebrauch gestattet. Um den Arzt in dieser Richtung zur Vorsicht zu mahnen, hat Cameron seinen Sondengriffen die Gestalt eines Fötus gegeben!

Entzündliche Processe werden durch die Anwendung der Sonde last immer gesteigert, sei es acute Entzündung des Uterus und seiner Adnexe, oder auch nur chronische Entzündung, die zur acuten angetacht werden kann. Starker Schmerz bei der Application, Blutung, steigerung der Intensität und Extensität der Erkrankung fehlen dann fast me Vor allem sind stärkere Bewegungen mittelst der Sonde wegen der Gefahr des Zerreissens von Adhasionen mit folgender Ent-

anndung oder Blutung in die Peritonealhöhle gefährlich.

Die Nachtheile, welche nach dem Sondengebrauche auftraten, hat man zumerst auf eine Verletzung der Uterusschleimlmut, seiner Muskelscarcht, oder ant die Perforation seiner Wand geschoben. Mir sind aber auch in dem letzten Jahre zwei Fälle von tödtlicher septischer Parametritis bekannt geworden, in denen die Sonde von geübter Hand. ohne nachweisbare Verletzung des l'terus eingeführt worden war. Jedesfall- hegt die grosste Gefahr der Sondenanwendung nicht in der Verletzung, sondern in der Infection. Je schlaffer und weicher das l'terusgewebe 1st, je enger und gewundener der Canal, je dünnere und steifere Sonden verwendet werden, desto leichter kann eine vollständige oder unvollständige Perforation zu Stande kommen. Besonders gefährdet ist die Stelle des inneren Muttermundes bei Knickungen and dann der Fundus uteri. Die Folge einer solchen Verletzung ist meist eine oft unbedeutende Blutung, eine fraumatische Entzündung des Uterusparenchyms oder seiner Schleinhaut mit ihren Folgen, bei sollkommener Perforation auch die Verletzung des Peritoneum. Dass brigens micht jede Perforation von schlimmen Folgen begleitet ist. beweisen die jetzt schon ziemlich zahlreichen Fälle von "Sondrung der Tuben\*. Von Tyler Smith, R. Froriep u. a. zu therapentischen Zwecken - Erweiterung und Cauterisation der Tuben -- vorgeschlagen, interliegt e- nach den Beobachtungen Bischoff's, Lehmann's und Bredert's kaum einem Zweifel, dass eine gewöhnliche Uterussonde in ein Tubarostium einzudringen im Stande ist. Dies setzt aber immer eine abnorme Weite des Eileiters und eine leichtere Beweglichkeit des Uterus oder doch eine Abweichung von seiner Richtung voraus. So war im Bischoffschen Falle das Ostinm utermum trichterformig and such im ersten Hildebrandt'schen hatte die Spitze eines Intrauterange-eartum wahrscheinlich die uterine Mündung der Tube ausgedehut, Dagegen ist anzunehmen, dass die von M. Duncan, Veit, Hildebrandt (zweiter Fall). Lawson Tait. Zini publicirten Fälle, wie Honing bemerkt, wenigstens grösstentheils Perforationen des Uterus waren Tiefes Eindringen der Soude (15-20 cm) haben Simpson, Höning, Schröder (Alt), Martin, Noeggerath, Rabl-Rückhardt, Lehmus u. a. beobachtet und auch als Perforation des Uterus gedentet, die fibrigens in der Mehrzahl ohne jede Reaction, bloss öfter unter etwas Schmerz and Blutung verlief.

Diese Verletzungen betrafen meist nicht normale Gebärmütter, wiedern wolche, die grossentheils noch in puerperaler Metamorphose Bandbuch im Franchkrankbeiten i Band : Auf

begriffen, wo also die gunstigsten Bedingungen für eine Perforation vorhanden waren. Auch durch Neubildungen, durch Sarcom und Careinom können die gleichen Verhaltnisse zu Stande kommen. In den Fällen völliger Perforation dringt die Sonde tief in die Bauchhöhle. sie kann ohne weiteren Widerstand bis an das Heft vorgeschoben werden, der Sondenknopf wird dann vielleicht direct unter den Bauchdecken, zumeist in der Gegend des Nabels, fühlbar. Starkes Abweichen der Sondenspitze nach der Seite hin lässt dagegen immer an das Eindringen der Sonde in die Tuben denken, vorausgesetzt, dass Bildungsanomalien des Uterus ausgeschlossen werden können.

Da die richtige Handthierung mit der Sonde immer eine ziemlich grosse Uebung voraussetzt, welche man sich nur schwer und selten an Lebenden erwerben kann, so ist nach dem Vorschlage Martin's die Uebung an der Leiche dringend zu empfehlen. Ich habe jeden Uterus am Cadaver von Studirenden sondiren und dann auch perforiren lassen, was einmal wenig, em andermal sehr grossen Kraftaufwand verlangte; nie konnte ich aber finden, dass, wie Rockwitz angiebt, schon das Gewicht des aus der Leiche geschnittenen und auf der Sonde aufgehängten Uterus genügte, eine Perforation seiner Wand zu erzeugen.

### Cap. XI.

### Die Ocularuntersuchung der Genitalien.

§. 47. Vor der Application des Spiegels nimmt man zweckmässig nochmals eine Inspection der äusseren Genitalien vor. Ohne weiteres in der Rückenlage sichtbar ist der Mons veneris und der äussere Theil der grossen Labien. Werden die Schenkel auseinander gezogen, so übersieht man die ganzen grossen Lähien, welche bei Jungfrauen und fettreichen Personen, die noch nicht geboren haben, anemander liegen. Asymmetrieen der-elben führen sofort zur Wahrnehmung von Geschwülsten, Oedem u. dgl. Klaffen die grossen Lippen oder werden dieselben mittelst der flach angelegten Finger beider Hände auseinander gezogen, so übersicht man die Clitoris, die kleinen Labien, die Urethralmündung, in welche man ein Stückehen hinemschen kann, wenn man ihr Ostium in querer Richtung spannt, ferner den unteren Theil des Scheidenemgangs, die Fossa navicularis und die Commissura labjorum posterior. Man berücksichtigt ferner den Hymen, eventuell die Carunculae myrtiformes, dann die Innenfläche der Schenkel. das Perineum, bei genügend erhöhter Rücken- oder Seitenlage auch den After und seine Umgebung. Bei weiter Scheide, wie bei Frauen. die öfter geboren oder gar Dammrisse erlitten haben, sieht man auch noch ohne weiteres das untere Drittel der Vagina, vorne den Urethralwulst mit der Carma vagmae, an der hinteren Wand die Columna rugarum posterior. Man erleichtert sich die Beobachtung am unteren Scheidendrittel dadurch, dass man mit den hakenförnig gekrümmten Fingern die Vagmalöffnung erweitert oder mittelst eingesetzter Häkchen oder Hakenzangen die Vaginalwände etwas herabzieht. Die untere Halfte der hinteren Scheidenwand lässt sich durch einen in das Rectum eingeführten Finger vorstülpen, sowie auch umgekehrt das Rectum von der Scheide aus auf diese Weise sichtbar gemacht werden kann. In ahnlicher Weise ist auch das untere Stück der vorderen Scheidenwand mittelst eines in die Harnröhre eingeschobenen männlichen Katheters zur Auschauung zu bringen. Man beobischtet die Form, Grösse, Farbe, die Oberfläche des unteren Gemtalabschnittes, man entdeckt das Vorhandensein von Geschwülsten, Varicen, Geschwüren, von Entzündung, ion Nurben, zu deren Bestimmung die Anwendung der Loupe nothweidig werden kann, von Entwicklungsfehlern und erworbenen Defecten, Behnfs einer solchen Inspection wie auch der gleich folgenden Spiegelantersichung ist eine weitgehende Entblössung der Kranken durchaus annötlig; man schlagt zu diesem Zweck jede untere Extremität bis zu den Gemtalien hin in ein nicht zu dickes Tuch, so dass blos der scheideneingang frei bleibt.

\$ 48. Das Bedürfmss, tiefer in die Scheide zu sehen, Medicamente an bestimmte Stellen des Gemtalrobres zu appliciren, hat früh schon zur Erfindung und Anwendung des Scheidenspiegels geführt. Nachdem der Karsaras von Hippokrates zur Untersuchung des Motdarmes angewendet worden war, gebrauchten Archigenes von Apamaes, Galenus, Soranus, Actius von Amida, Paulus ton Aegina, dann Abulkasem und Avicenna Διοπιρά, mehrblättrige Specula, deren Branchen (2)/23/2421 durch Schrauben ausemander bewegt wurden. Dieselbe Idee, die Erweiterung des Speculum durch be Schraube, wie sie sich auch bei dem in Pompeji ausgegrabenen per ulum vorfindet, wurde von den Chirurgen P. Franco, A. Paré, Paracelons von Hohenheim, Scultetus und vielen Anderen verwendet (Eine ausführliche historische Behandlung der Specula und soch der Sonde siehe bei Haussmann a. a. O.). Obwohl so der schenlenspiegel bei einzelnen Aerzten nie ganz ausser Gebrauch getramen war, so gewann das Instrument doch erst un Anfange dieses Inhrhunderts durch Recamier seme grosse diagnostische Bedeutung. Wenn auch heute die anderen vervollkommueten Untersuchungsmethoden die Nothwendigkeit des Spiegelgebrauches bedeutend eingeschrankt haben, so war jedenfalls die Wiedererfindung des Speculum torch Récamier das wichtigste, weil auch das erste Glied in der Betwicklung der Explorationsmethoden der modernen Gynäkologie. Satdem hat sich die Zahl der nach den verschiedensten Principien constructed Specula in's unglaubliche vermehrt; besonders Amerika aringt jedes Jahr neue Erfindungen, die um so schwieriger zu beschreiben sind, als es von dieser Seite nicht gerade sehr genau mit der Autorschaft eines neuen Instrumentes genommen wird. Alle diese Instrumente lassen sich in drei verschiedene Gruppen theilen: Röhrenspiegel, mehrtheilige Spiegel und Löffelspiegel.

\$ 49 Am häufigsten werden die Röhrenspiegel verwendet, auch ter Récamiter'sche Spiegel war ein solcher. Er war von Zinn, "Lang und trichterförmig, sein dem Auge zugekehrtes Ende mehr als doppelt so gross als das andere. Heutzutage werden conische trichterförmige) Specula, ausser zur Dilatation, nur ganz ausnahmsseise verwendet. Sie geben ein relativ kleines Gesichtsfeld und drücken

den empfindlichsten Theil der Scheide, den Introitus, unverhältnissmassig stark. Die jetzt gebrauchlichen Röhrenspiegel sind tast ausnahmslos cylindrisch. Ihr inneres, der Gebärmutter zugekehrtes Ende ist entweder senkrecht auf die Längsaxe oder schruge abgeschnitten. An das äussere Ende hat Fricke ein Segment eines kleinen Trichtersangesetzt, woran man das Speculum bequem halten kann und wodurch die Labien und die Schamhaare vom Gesichtsfelde abgedrängt werden. Schräg abgeschnittene Spiegel lassen sich leichter einführen als die gerade abgestutzten und die Vaginalportion stellt sich besser in ihr Lumen, doch darf die Abschrägung nicht mehr als höchstens 15 Grade betragen. Um die gerade abgestutzten Spiegel schmerzlos einzuführen, verwendet man Obturatoren, deren abgerundeter Kopf das Lumen des Speculum ausfüllt und dasselbe etwas überragt. Bei emiger Uebung ist übrigens der Gebrauch dieser Obturatoren unnötlig.

Was das Material anlangt, aus dem die Spiegel verfertigt werden, so sind Metallspiegel, zumeist solche aus Zinn, ziemlich ausser Gebrauch. Hacker (Osterland) hat geschwarzte Glasspiegel, C. Mayer Milchglasspecula, Charrière eine elfenbeinerne Röhre, Ploss eine solche aus Guttapercha, Fergusson Glasspiegel unt Silberfolie belegt, C. Brann

Hartkautschukspiegel angegeben.

Allen Röhrenspiegeln ist es gemeinsam, dass die Beleuchtung des Untersuchungsobjectes durch die Entstehung der katakaustischen

Fig. 12



Fergusson'scher Spiegel

Linien eine ungleichmüssige wird, dass lichtere und dunklere Flecken darauf entstehen und dies um so mehr, je stärker die Innenfische des Spiegels das Licht reflectirt. Dies und der Vorwurf der leichten Zerbrechlichkeit sind die Nachtheile des Fergusson'schen Speculum, welches sich sonst durch seine Beleuchtungsstärke und durch die Glätte des vorzüglichen Kautschuklacküberzuges emptiehlt. Den Vorwurf der Zerbrechlichkeit theilen diese Spiegel mit den Milchglasoder Porcellanspeculis, welche jedoch weit billiger sind und bei hellem Tages- oder auch künstlichem Lichte genügend beleuchten. Die Braunschen Hartkautschukspecula veremigen die grosste Zahl von Vorzugen. Sie sind leicht, schwer zerbrechlich, billig, sie gestatten die Anwendung der meisten Medicamente, selbst die der Glüh-Intze, - nur einige kräftige chemische Agentien, so die rauchende Salpetersäure, das Brom, greiten Hartkautschuk an. - sie geben, an der Innenfläche matt geschliffen, ein Bild mit möglichst wenig störenden Lichteffecten, doch bedürfen sie einer etwas stärkeren Beleuchtung.

Als Lichtquelle ist das volle Tagesheht ohne Frage das beste, doch reicht man auch im Nothfalle mit Kerzen- oder Lampenlicht aus:

von Toboldt, Ploss, Sedgwick, Mathieu, Bonnafond u. a. sind verschiedene, recht taugliche Beleuchtungsapparate angegeben. Man kann sich immerhin mit Vortheil eines Reflectors, der an der Lichtquelle befestigt ist, bedienen. Für femere Details ist oft die Anwendung eines mit einem Sehloch versehenen Beleuchtungsspiegels von grösserer Brennweite emptehlenswerth. Im Sprechzimmer kann man sich leicht Apparate herrichten, welche bequem zu handhaben sind; hat man Leuchtgas zur Verfügung, so benützt man einen Brenner, der eine ruhige Flamme giebt, und einen an der Lampe, welche verstellbar ist, benudlichen Reflector. In ähnlicher Weise können Petroleum- und andere Lampen gebraucht werden. Die vorzüglichste Beleuchtung hetert das Edison'sche Glühheht, welches auch die Verwendung ausser Haus gestattet, wenn man sich eines kleinen Taschenaccumulators bestient.

Die Länge und das Caliber (die Dicke des Speculum) muss jedem Falle angepasst sein. Eine zu grosse Länge des Speculum, wie sie

Recamier angegeben hat und noch West emptiehlt, mucht jede Manipulation mit Instrumenten schwieriger, die Beleuchtung mangelhaft, für solche, die um jeden Prets das Speculum bis an sein äusseres Ende in die Scheide bringen wollen, auch gefahrlich. Bei sehr ausgedehnter, langer Scheide kann man allerdnigs noch zu Speculig greifen müssen, deren bange über 5 cm beträgt. Um die Indagation durch den Spiegel zu ermöglichen, hat Thomas ein zussimmenschiebbares, "telekopisches. Speculum construit, welches wenng im Gebrauche steht. Für gewöhnich reicht man mit Speculis aus, deren Lange an der kurzen Seite 10 cm beträgt. Bandl verwendet, wie spitter noch er-Bets et wird, ganz kurze Specula zu therapentischen Zwecken.



Speculum von Bandl

Die Durchmesser des Lumen der Röhren variiren von 2 bis 5 cm. Unter steter Berücksichtigung des Grundsatzes, jede unserer Proceduren meglichst schmerzlos für die Kranken vorzonehmen, verwendet man doch moglichst grosse Specula im Interesse des Lichtes und der Grösse des Geschtsfeldes. Lageveränderungen des Uterus, Difformitäten der Vaginalportion aber werden oft besser mit kleineren Speculis untersucht.

\$. 50 Die Application der Röhrenspiegel geschieht am besten in der Rückenlage bei etwas erhöhtem Becken. Wenn es nicht nöthig ist, das Secret, welches sich am Scheideneingunge und in der Vagina behodet, zu besehen, wird zweckmassig eine lijection lauen Wassers rothergeschickt. Blase und Rectum entleert. Man entfernt dann mit dem Mittelfinger und Daumen der einen Hand die Labien und die Schamhaare von einander und spannt die hintere Commisur. Mit der andern Hand wird das Speculum so gefasst, dass der Schnabel nach unten gerichtet ist, der Daumen und Mittelfinger liegen zu beiden wird in den unteren Theil des Scheideneingunges gesetzt und nun führt man, durch starkes Abwartsdrangen des Speculum den Druck auf

den empfindlichen Harnröhrenwulst vermeidend, dasselbe ohne eine Drehbewegung in das untere Drittel der Scheide. Fast ebenso schmerzfos lässt sich das Speculum appliciren, wenn der Schnabel des Instrumentes an den Harnröhrenwalst angesetzt und der kürzere Theil des Instrumentes über die hintere Commisur geleitet wird. Diese Procedur ist besonders zu empfehlen bei stärkerer Emphindlichkeit der Umgebung der Harnröhrenmündung, oder bei Gegenwart von leicht blutenden Excrescenzen. Ist der Widerstand des Scheideneinganges überwunden, so ist das weitere Vorschieben schmerzlos und nun konnen auch Drehbewegungen ausgeführt werden, um die Scheidenfalten ausemander zu drängen und die Vaginalportion in das Lumen des Speculum zu bringen Da die Vagins eine leicht Sförmige Krümmung hat, so muss auch das Instrument dieser Krümmung folgen und demnach dann das innere Ende desselben etwas nach aufwärts dirigirt werden.

Beide Vaginalwände liegen so lange an einander, als sie nicht durch einen dazwischen geschobenen Körper von einander entfernt werden, und deshalb sieht man beim Vorschieben des Speculum, wie sich die vordere von der hinteren Wand, durch einen Querspalt getrennt, abhebt Dieser Querspalt kann leicht von Ungeübten für den Muttermund, die beiden Falten der Vaginalwände für Vaginalportion

genommen werden

Jeder Spiegeluntersuchung soll eine Indagation vorhergehen, um die Direction zu bestimmen, welche man dem Spiegel zu geben hat, um die Vaginalportion aufzufinden. Diese hisst sich übrigens an ihrer Gestalt, Farbe, an der Beschaffenheit ihrer Schleimhaut - dieselbe ist glatt und ohne Falten, während die Scheidenschleunhaut immer querverlaufende Runzeln zeigt - und an dem Vorhandensein des Muttermundes leicht erkennen. Bei Lageveränderungen des Uterus, besonders bei hochgradigen Anteversionen, ist die ganze Vaginalportion aber nur schwer zur Ansicht zu bringen; speciell bei der letzteren Lageabweichung kommt fast immer nur die vordere Muttermundslippe in Sicht. Lisfranc hat schon den Rath verworfen, zuerst ein Stabchen oder die Sonde in den Uterus einzuführen und darüber erst das Speculum zu appliciren, besser ist es mittelst des Sims'schen Depressor oder eines in eine Muttermundslippe eingesetzten Hükchens die Viiginalportion ins Lumen des Speculum einzuleiten; noch schonender geschieht dies, wenn man durch bimanuelle Palpation den Uterus in seine normale Lage bringt and the in derselben durch Druck von aussen allenfalls durch die Kranke selbst ausgeübt - fixiren lässt.

Man beachtet vom ersten Momente der Einführung die Beschaffenheit der Scheide, deren vordere und hintere Wand nach und nach sichtbar wird, also ihre Farbe, das auf derselben betindliche Secret, den Grad der Glätte oder die Ranhigkeiten derselben. Stellt man dam die Vagmalportion ins Speculum ein, so ist die Form, Grösse, Oberfläche derselben zu prüfen. Verwendet man ein Speculum, welches grösser als die Vagmalportion ist, so drängt man die Scheidenschleimhaut höher an den Cervix hinauf, so dass die Vagmalportion länger erscheint als sie wirklich ist; die Verschiedenheit der Schleimhaut lässt übrigens die wirkliche Ansatzstelle des Scheidengewölbes erkeinen. Der Muttermund soll möglichst in die Mitte der Oeflnung des Speculum gebracht werden; man besieht seine Grösse, seine Gestalt, seine Rinder,

die Beschäffenheit der Schleimhaut, Erosionen, Geschwüre, Nabothsoläschen, das aus demselben quellende Secret etc. Bei weitem Muttermunde kann man zumeist ein Stückchen in den Cervix hinemsehen.
Durch stärkeres Andrücken des Spiegels ist es auch möglich, die
Muttermundslippen etwas nach aussen umzustälpen, ein Ectropium zu
erzeugen, welches haufig unabsichtlich entsteht und dann geschieht es
oft, dass die nach aussen gestulpte Cervicalschleimhaut für ein "Geschwür" gehalten wird. Das Vorhandensein von querer Faltung — des
unteren Theiles der Plicae palmatae – und die Beschäffenheit der
tirenze der Schleimhaut, welche, wenn keine Erosionen vorhanden sind,
zeemlich scharf ist, sichern vor einem solchen Irrihum. Oefter kann
man auch das reticulirte Gewebe der Cervicalschleimhaut und die Mün-

dungen der Ausführungsgänge der Schleimbalge sehen.

Der grösste Vorzug des Röhrenspiegels liegt in der Einfachheit seiner Auwendung, und geradezu unentbehrlich ist er bei einigen therapeutischen Eingriffen, bei denen die Vaginalwände gegen die Berührung mit dem Medicamente geschützt werden sollen, so bei der Application des Glübeisens und starker flüsoiger Aetzmittel. Abgesehen von den Gelahren, welche die Application des Röhrenspiegels, allerdings nur ber roher Anwendung, mit sich bringen kann (so R. Lee, Copland), und der Unangehmlichkeit, dass der Spiegel, wenn nicht gehalten, oft herausgleitet, haften in diagnostischer Beziehung seinem Gebrauche eine Reihe von Mangeln an, die durch andere Specula vermieden werden Konnen. Seine Application ist nur bei relativ weitem Scheideneingange unt Erfolg auszuführen, derselbe erfährt eine verhältnissmässig bede dende Zerrung, die den Gebrauch des Spiegels bei Gegenwart von Entzundung, leicht zerreisslicher Schleimhaut, von weichen, zu Blutongen neigenden Neubildungen schmerzhaft und gefährlich macht. Es ist ferner me moglich, zu gleicher Zeit einen grosseren Theil der Vagina oder die Vaginalportion unter natürlichen Verhältnissen zur Ansicht zu erhalten, da durch die Speculumapplication häufig nicht turs eine Lageveränderung wenigstens des Uterushalses gesetzt, sondern weil auch die Form des Muttermundes und das Aussehen der umgebenden Schleimhaut, speciell ihre Farbe, dadurch beeinflusst wird, dass der freie Rand des Spiegels allseitig die Vaginalportion umschliesst und so eme venose Hyperamie des untersuchten Theiles erzeugt. Beweis Jessen findet man un Röhrenspiegel gemeinhin die Vaginalportion I inkler gerothet und entstehen oft bei Vorhandensem von Excoriationen Meine Hamorrhagien, welche sofort aufhören, wenn das Speculum zuria kgezogen wird.

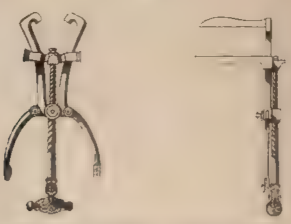
Zu den Röhrenspiegeln sind noch zu rechnen die von Blackbee. Gallard u. a. angegebenen Drahtspeeula, welche allerdings den Anbitek fast der ganzen Vagina ermöglichen, denen jedoch mancherlei Mangel anhaften. Den Uebergang zu den mehrblätterigen Spiegeln bildet gewissermassen das alte Segulasische Speculum, welches aus Halften eines Cylinders besteht, die an einem Rande der Länge

each mittelst eines Charmers verbunden sind.

\$ 51. Die ültesten Specula waren mehrblätterig. Das Speculum Paulus von Aegina bestand aus zwei, das von Abulkasem, Pare. Scultetus, dann das pompejanische aus drei Blättern: später

gaben nebst vielen Anderen Scultetus, Herster, Lisfranc, Johert, Ricord, Boivin, Récamier zweiblätterige, Paracelsus, Mauriceau,





Speculum von Pompen mas "Overbeck, Pompent).

Busch, Hatin, Weiss, Charrière, Brionde dreiblätterige, Charrtere, Segalas, Riques, Scanzoni vierblätterige, Beaumont einen



fünf-, Magonty einen sechsblätterigen Spiegel an. Aus der grossen Masse der diesbezüglichen Instrumente, die meist nur historischen Werth haben und ans der noch grösseren Menge von Instrumenten, welche in der neuesten Zeit angegeben wurden, seien hier nur einigehervorgehöben.

Unter den einfacheren Instrumenten empfiehlt sich besonders zu diagnostischem Zwecke das zweiblätterige Speculum von Cusco, modificirt von Coxeter. Dasselbe besteht aus zwei Halbevlindern. deren inneres Ende platt zuläuft, so. dass das Speculum im geschlossenen Zustande das Ansehen eines Schnabels hat. Am äusseren Ende articuliren die beiden platten Rinnen in der Weise, dass mittelst eines Drückers oder einer Schraube die inneren Enden von einauder entferut Cusco sche-speculum (Grady Hewitt) werden, ohne dass die äussere Oeffnung ihre Dimensionen ändert.

Dies Speculum wird geschlossen in einem schiefen Durchmesser des Scheideneingunges eingeführt, dann so gedreht, dass die Schraubein der Rückenlage der Kranken nach abwärts, in der Seitenlage nach hinten steht, und dann durch Anziehen derselben geöffnet. Diese Bewegung geschieht in der sagittalen Ebene der Scheide, und die

Blätter des Spiegels divergiren im Scheidengewölbe am meisten. Durch abwechselndes Vorschieben. Zurückziehen und stärkeres Oeffnen stellt man die Vaginalportion zwischen die Spiegelblätter, welche das

Fig. 16.

Fag. 17.



Desibiliteriges Speculum von Meadown (Beigel)



Fünfblatteriges Speculum von Meadows (Beigel).

Scheidengewölbe spannen und den ganzen Scheidentheil zur Ausicht tommen lassen. Bei Deviationen des Uterus trachtet man zuerst das der Lageverunderung ungleichnamige Blatt an seinen Platz zu bringen.

man erleichtert damit die Einleitung der Portio im Spiegellumen. Der Cusco'sche Spiegel giebt eine folkommen freie Ansicht der Vaginalportion, die vordere und hintere Scheidenwand ist aber in der Breite seiner Blätter verdeckt Ein grosser Vorzug dieses Spiegels besteht darin, dass er. owie die nachstgenannten Instrumente emmal angelegt, ohne weiteres Zuthun nicht aus der Vagina gleitet, die Vagmalportion etwas to fer stellt and fixirt and dadurch einen Assistenten unnöthig macht. Die meisten im Handel sorkommenden Instrumente sind





Bozenum'scher Spiegel

zu lang, gemeinhin genügt eine Länge der Blütter von 9-12 cm.

Mit groeier Vorsicht muss das Speculum entfernt werden, um die Vaginalportion nicht zu quetschen oder Scheidenfalten zwischen die Blätter einzuklemmen. Man verringert zu dem Zwecke die Ausspannung der Blatter etwas durch Zurückdrehen der Schraube, zieht das Instrument in noch offenem Zustande so weit heraus, dass die Vaginalportion sich nicht mehr zwischen den Spiegelblattern befindet und lässt dann erst durch weiteres Zurückschrauben und gleichzeitiges Herausziehen das Speculum sich schliessen.

Die modernen mehrtheiligen Specula haben vor dem zweitheiligen den Vortheil voraus, dass sie eine vollkommenere Uebersicht der



Neugebauer scher Smegel

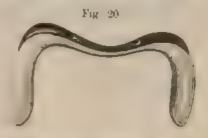
sie eine vollkommenere Uebersicht der Scheide gestatten, doch ist ihre Application und Entfernung etwas schwieriger, und die Comphentheit ihrer Construction erschwert noch mehr eine gründliche Reinigung. Alle mehrtheiligen Specula bedürfen eines stärkeren Lichtes als die Röhrenspiegel und zwar dies umsomehr, als sie dünnere, das Licht schlecht reflectirende Branchen besitzen, dafür zeigen sie die Objecte in natürlichen Verhältnissen unter meist grosser Zugänglichkeit, so dass dieselben nicht so oft der Diagnose halber als zur Blosslegung des Operationsfeldes für Eingriffe an der Scheide und der Vaginalportion in Verwendung gezogen werden.

In dieser Husicht empfehlen sich unter den von Nutt, Mendows, A. Smith, Bozeman, Brewer, Dicken, Stohlmann, Crawcour, Dawson, Erich, Lebedeff, Lentze, Massari, Neugebauer u. a. angegebenen Instrumenten. welche übrigens schon theilweise den Smisschen Löffel erkennen lassen, die beiden Meadows'schen Instrumente, ferner der Bozeman'sche Spiegel und das demselben ähnliche Massari'sche Speculum, welches sich durch eine vorzügliche Emrichtung semer Schrauben auszeichnet. In letzter Zeit erst hatte ich Gelegenheit, öfter das von Neugebauer erfundene und für Operationen an der vorderen Scheidenwand ausschliesslich gebrauchte Speculum zu prüfen und muse sagen, dass dasselbe bei ausserst geringer Raumbeschränkung eine vollkommene Freilegung der vorderen Scheidenwand und der Portio gestattet und sich in der Knieellenbogenlage der Kranken selbstständig fe-thält.

§. 52. Die rinnen- oder löffelförmigen Specula wurden in ihrer jetzigen Anwendungsweise zumeist durch Sims in die gynakologische Praxis eingeführt. Das Speculum brisé von Récamier, das von Piorry. Zang und der ältere Spiegel von Neugebauer stellten mehr oder weinger Segmente von Halbeanülen dar, die grossentheils noch dazu bestimmt waren, durch Zusammensetzung eine ganze Röhre zu bilden.

Durch eine zufällige Beobachtung gelangte Sims im Jahre 1845 dazu, auf eine höchst einfache Art die inneren Genitalien in einer, man kann sagen, bis dahin ungeahnten Weise zur Anschauung zu

bringen. In der Kincellenbogenlage mit eingesunkenem Rücken, einer Korperposition, bei welcher negativer Abdommaldruck besteht, gelang es ihm, durch einfaches Oefften des Scheideneniganges der Luft Eintritt in die Vagina zu gestatten, die sotort von derselben aufgebläht, allenthalben dem Auge zuganglich warde. In der Verfolgung dieser Beobachtung verwendete Sims anfanglich eine rechtwinklig gebogene, an einem platten Stiele befestigte



Similaches Speculum (Hegar u. Kalten-

Rome, welche durch Aufkrempelung ihres Randes löffel- oder ententambelformig geworden ist. Später verband Sims je zwei solcher Leffel mittelst einer nach aussen concaven Platte, welche als Griffdienen musste, in der bekannten Weise.

Mit vier verschiedenen Löffeln, also mit zwei Doppelspiegeln, reicht man ziemlich für alle Falle aus. Das kleinste dieser Specula ist etwa 5-1 cm lang, 2 cm breit, bestimmt zur Untersuchung bei bestehendem Hymen, das grösste misst 10-1 cm in der Länge und ist gegen 4 cm weit; nur ausnahmsweise wird man zu grösseren Instrumenten greifen müssen.

Die Application dieses Spiegels geschah ursprünglich in der Knielientegenlage. Da diese aber fast nur für die operative Behandlung
mancher Defecte der vorderen Scheidenwund Vorzüge bietet und sonst
eine Reihe von Inconvenienzen mit sich führt, wird dieselbe jetzt fast
ausschliesslich in der auch schon von Sims empfohlenen linken Seitenbauchlage vorgenommen.

Zu diesem Zwecke wird die Patientin in die schon beschriebene lage gebracht und mit einem Tuche soweit bedeckt, dass nur der shortenemgang und ein Theil der Nates freibleibt. Hat man es mit grisseren Quantitäten von Flüssigkeit in der Vagina zu thun, oder ist -me Hintung zu erwarten, so legt man zwischen die Beine der Kranken bis an den Scheideneingung ein dickeres Tuch oder entfettete Wolle, la sonst die Flüssigkeit in der linken Schenkelfalte nach vorne fliesst. For I ntersuchungstuch wird so gestellt, dass das Licht über die rechte andter des Untersuchenden einfallt; em Gehilfe, welcher an der Rückenweite der Patientin gegen das Kopfende derselben zu steht, legt die Finger der linken Hand flach an die rechte Hinterbucke so, dass be Stitzen derselben das grosse Labium und die Schamhaare mittween und erhebt die Backe durch leichten Zug nach aufwärts. Mit ber rechten Hand zieht er das linke Labium majus ebenso nach abwürts. Der Untersuchende, ebenfalls an der Rückenseite der Kranken befindwh fahrt, nach vorgängiger Indagation, unter Leitung des rechten

Zeigefingers oder auch ohne solche das wohlbeölte Instrument mit der Spitze in den Scheideneingang und sofort an der Vorderfläche des Kreuzbeines weiter hinauf bis hinter den Cervix. Es ist dabei nothwendig, sich die Richtung der Scheide gegenwärtig zu halten, sonst stösst man mit dem Ende des Spiegels an die vordere Beckenwand oder gelangt doch wenigstens in das vordere Scheidengewölbe, in welchem Falle man sich mit dem Löffel den Cervix verdeckt. Liegt das Speculum allenthalben der hinteren Scheidenwand an, so entfernt man durch einen langsam gesteigerten, doch kräftigen Zug, welcher der Kranken auffallend wenig schmerzlich ist, in der Richtung nach hinten und etwas gegen sich selbst den Damm und die hintere Scheidenwand von der vorderen und übergiebt das Speculum der rechten Hand

des Assistenten, die nun frei geworden ist.

Vielleicht schon bei dem Auseinanderziehen der Labien, jedesfalls aber bei dem Abziehen des Septum recto-vaginale, 1-t Luft in die Scheide getreten; man sieht die vordere Scheidenwand sich isochron mit der Respiration bewegen und im Scheidengrunde den Cervix, oder wenn derselbe stark nach hinten gerichtet ist, blos die vordere Muttermundslippe, die hintere Scheidenwand ist vom Löffel des Speculum gedeckt. Den stark nach huten stehenden Cervix bringt man auf verschiedene Weise zur Ansicht. Man holt denselben mittelst des gekrömmten Zeigefingers hinter dem Speculumende hervor und drangt dann das Ende des Speculum an die hintere Cervicalwand an; durch eine hebelnde Bewegung des Spiegels lässt sich der Muttermund weiter nach vorne bringen, oft sieht man dabei in dickem Strahle Cervicalsecret aus dem Muttermunde quellen, wenn der Rand des Spiegels direct oder mittelbar auf die Cervicalhöhle drückt, oder man benützt zur Einstellung den schon angegebenen Uterusdepressor. Ist der Uterus beweglich - und alle diese Proceduren sind zumeist bei Leweglichem Uterus auszuführen -, so fasst man mittelst eines langgestielten Häkchens oder der Hakenzange die vordere Muttermundshppe in three Mitte and leitet dieselbe durch leisen Zug nach vorne und abwarts auf die allerbeste Weise herab. Das Ansetzen dieses Häkchens darf nur unter der sicheren Leitung des Fingers oder des Auges geschehen, da sonst leicht eine Scheidenfalte gefasst wird, was wegen Erregung von Schmerz und Blutung sorgfültig zu vermeiden ist.

Ist das Speculum zu klein, oder die vordere Vaginalwand sehr schlaff, so wirken heftige Respirationsbewegungen dadurch, dass sich die vordere Scheidenwand ins Gesichtsteld drängt, oft so störend, dass die Anwendung von Scheidenhaltern, schmalen, winklig abgebogenen Platten, nöttig werden kann, mittelst deren die Scheidenwand zurückgehalten wird. Dadurch, dass das Ende des Scheidenhalters ins vordere Scheidengewolhe gebracht wird, kann man auch den Gervix in gewünschter Weise dislociren oder fixiren, somit das in die Muttermundslippe eingesetzte Hähchen entbehrlich machen, oder man verbindet gleich die Scheidenplatte mit einem Hakchen.

Bei dieser Art der Spiegeluntersuchung, die leuler noch nicht ganz allgemein geübt wird, übersieht man die zu untersuchenden Theile unter möglichst normalen Verhältnissen, nur muss man auf die durch die Lageveränderung des Körpers erzeugte Dislocation des Uterus

Rücksicht nehmen. Die vordere Scheidenwand und die Vaginalportion, welche in normaler Gestalt. Farbe und Lange erscheint, falls nicht wieder durch den Zug am Häkchen eine Inversion der Scheide herbeigelührt worden ist, haben ihr richtiges Aussehen behalten, die Untersichung mittelst des Fingers und der Sonde ist ungehindert vorzunehmen die Application der letzteren sogar oft wesentlich erleichtert, für die meisten therapeutischen Eingriffe auch operativer Natur ist genügende Zugänglichkeit vorhanden; dadurch, dass man mittelst eines zweiten Häkchens auch die hintere Muttermundslippe abzieht, kann man meist auch ein Stückchen in den Cervicaltanal hineinschen, nur die hintere Scheidenwand ist durch den Spiegel gedeckt.

Für manche therapeutische Zwecke aber eignet sich dieses Speodum nicht. Das locale Bad der Vaginalportion, die Anwendung des Gilbersens und starker flüssiger Aetzmittel geschehen entschieden besser im Röhrenspeculum, welches die Vaginalwände vor der Berührung mit dem Aetzmittel schützt. Der schwerste Einwand, der gegen diese

Intersuchungsmethode erhoben wurde, aber ist, dass die Anwendung des Speculum immer die Gegenwart einer dritten Person verlangt, eine Thatsache, die allerdings nech der Verallgememerung des sims schen Spiegels hindernd im Wegesteht in Krankenanstalten fällt dies freiheh gar nicht mis Gewicht, in der privaten Praxis besteht aber sowohl die Schen der Kranken vor einem, wenn auch vielleicht weiblichen Assistenten, als auch die Schwierigkeit, immer einen solchen mit sich zu führen

Diesen Uebelstand aufzuheben, hat man sich bestreht, Instrumente zu construiten, welche sich selbst in ihrer Lage erhalten. Emmet, Pallen, Thomas, boveaux, Baxter, Byrne n. a. haben lerler Specula angegeben, welche entweder durch eine concave, an dem Kreuzbeine liegende Platte (Emmet-Foveaux) oder durch einen mit dem Speculum in Verlundung stehenden Depressor der vorteren Scheidenwand (Thomas, Baxter, Byrne) oder durch beide zugleich (Thomas) tixirt werden — Instrumente, deren



Drahtspeculum von Brywn

Anwendung immer noch so complicirt ist, dass sie sich keiner Verbreitung in weiteren Kreisen als denen der Erfinder erfreuen.

Seiner Einfachheit und des Umstandes wegen, dass es fast überall in beschaffen ist, verdient das Drahtspeculum von F. H. Brown in Bestein Erwähnung und Empfehlung. Es stellt gewissermaassen ein Sciet des Sims'schen Spiegels vor, und lässt sich aus einem biegsamen Drahtringe leicht herstellen, nur muss der Draht so stark sein, dass er sich bei dem anzuwendenden Zuge micht verbiegt. Dieser Spiegel hat ansaerdem den Vortheil, dass er die hintere Scheidenwand micht

verdeckt und sie auch für plastische Operationen genügend ausspannt, doch gewinnt man eben dieses queren Ausspannens wegen immer ein etwas klemeres Gesichtsfeld als bei Verwendung des vollen, concaven Sims'schen Instrumentes.

5. 53. Simon und Ulrich haben gleichzeitig ähnliche Löffelspecula in der Steissrückenlage der Kranken verwendet. Ihre Specula unterschieden sich durchaus nicht wesentlich von dem eben beschriebenen Sims'schen, wohl aber die Art ihrer Application. Sie bestehen blos aus einem einzigen solchen Löffel, welcher in verschiedener Grösse vorhanden, an einem bequem zu haltenden Griffe befestigt wird. Demgemäss kann jeder Simon'sche Spiegel auch zur Untersuchung in der Seitenlage verwendet werden und mit jedem Sims'schen Doppelspiegel könnte auch in der Rückenlage untersucht werden, wenn nicht der am Instrumente befindliche zweite Löffel dadurch hinderlich wäre, dass er an die Unterlage der Kranken anstösst oder doch wenigstens der



Sertenbebel

fixirenden Hand des Assistenten nicht genügend Raum giebt. Da in der Rückenlage der Kranken die vordere Scheidenwand herabsinkt, so ist es fast immer nöthig, dieselbe entweder mit den ebenfalls von Simon angegebenen Halbrinnen, die an einem gleichen Griffe wie die Löffel befestugt sind, oder mittelst einer breiten vom Griffe abgebogenen Platte zurückzuhalten. Ausserdem müssen noch Scheidenhalter - Seitenhebel -, schmale, der Fläche nach rechtwinklig gebogene Metallplatten oder Halbröhren an einem Griffe vorhanden sem, wie sie schon Jobert angewendet hat, um die sich seitlich vordrängenden Scheidenfalten zu controliren. Für plastische Operationen an der hinteren Scheidenwand hat Simon dann noch durchbrochene, gefensterte Specula construirt, wie sie bei der Colporrhaphia posterior in Anwendung kommen

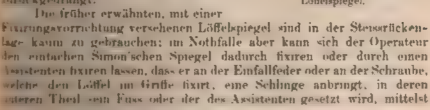
Bedient man sich zur Untersuchung eines Tisches, der Stützapparate für die unteren Extremitäten besitzt, so reicht man mit einem Assistenten aus, insolange die Anwendung von Seitenhebeln unnötlig ist. Müssen aber auch die Füsse der Kranken fixirt und Seitenhebel angelegt werden, so ist die Assistenz von

wenigstens drei Personen unerlässlich. Je em Assissent hält eine Extremität und einen Seitenbebel, der dritte fixirt die Rume und das eigentliche Speculum. Dabei ist es nothwendig, dass die hilfleistenden Personen geschult und zusammen zu wirken gewöhnt sind, sonst wird der Untersuchende oder Operirende vielfach durch ihre Hände in der Freiheit seiner Bewegung gehindert und die Scheide unregelmässig verzerrt oder der Uterus dislocirt oder verdeckt. Die Assistenz ganzlich zu vermeiden, hat sich Ulrich (auch Neugebauer) zur Operation der Blasenscheidenfistel eines sehr complicirten Apparates be-

dent, welcher die unteren Extremitäten und das Becken der Kranken faurt und gestattet, alle Spiegel. Platten und auch die zur Einstellung abthigen Häkchen unverrückbar zu befestigen. Eben dieser Complicirtheit halber ist aber der ganze Apparat nie recht in Gebrauch gekommen.

Behufs Anwendung des Speculum bringt man die Kranke in der Rückenlage soweit an den Rand des Untersuchungstisches, dass ihr Scheideneingung noch vor der Tischkante – also näher dem Unter-

suchenden - hegt; das Becken wird je nach Bedarf der ver-chiedenen Eingriffe mehr weniger erhöht gelagert, durch Hinaufschlagen der im Knie flectirten unteren Extremifäten ctark gebeugt, die Fixirung derelben den Assistenten übergeben and nun das beölte Speculum unter querer Spannung der hinteren Commussur in die Scheide geführt. Die Dimensionen des Spiegels müssen demen der Scheide entsprechen; zu lange Löffel drängen den Uterus boch binauf, zu breite Instrumente spannen die Scheide in querer Richtung und erschweren oder verhindern die Freilegung der zu untersuchenden Theile Soll der Uterus nuch abwärts dislocart werden, so muss man recht kurze Löffelspiegel nehmen, da sonst der Rand des Spiegels das Scheidengewölbe und hiemt auch den Uterus metickhalt. Hat man das passende fostrument eingeführt, so zieht man dasselbe senkrecht nach abwärts on Zug nach vorne begünstigt das Herausgleiten des Spiegels während der Untersuchung legt eine Halbrange un die vordere Scheidenwand and dhergrebt beide Instrumente dem Assistenten, der sie in senkrechter Richtung, von einander möglichst entternt, fixiren muss. Sollten sich Scheidenfalten in das Lumen eindrängen, werden dieselben durch noch angelegte Scheidenhalter gedeckt und zuruckgedrangt.





Löffelspiegel.

dessen das Speculum nach abwärts gezogen werden kann. Es ist selbstverständlich, dass sich dazu besonders Specula eignen, welche gegen den Griff unter mehr als einem rechten Winkel bgebogen sind, weniger

gebogene Spiegel gleiten leicht aus der Scheide heraus.

Es unterliegt keinem Zweifel, dass diese Art der Spiegelapplication vor der in der Seitenbauchlage unternommenen einige Vorzüge voraus hat. Sie gestattet ohne weiteres die Anwendung des Chloroform, man kann die vordere Scheidenwand grösstentheils ebenso gut übersehen, wie bei der Seitenbauchlage und, verwendet man durchbrochene Spiegel, ebenso die ganze hintere Scheidenwand, auch lassen sich Flüssigkeiten leichter anbringen und entfernen, dagegen erfordert diese Untersuchungsmethode ungleich viel mehr Assistenz und kann nicht ohne weiteres auf jedem Lager vorgenommen werden. Deshalb empfiehlt sich die Seitenbauchlage zumeist für diagnostische Zwecke und zur Vornahme einiger, besonders kleinerer Operationen. Für complicitere Eingriffe aber, besonders untürlich für solche an der hinteren Scheidenwand und dem Septum rectovaginale, wird die Steissrückenlage unbestreitbare Vortheile behaupten.

Zur Fixirung des Uterus im Speculum, oder um denselben etwas herabzuleiten, Scheidenfalten aufzuheben, zu spannen, bedient num sich des Sims'schen Häkchens, des Depressor oder der später zu erwähnenden Hakenzange. Um Raum zu ersparen, hat man auch eine feste Fadenschlinge mittelst einer starken, krummen Nadel durch die eine oder die andere Muttermundshippe oder durch beide zugleich geführt: dadurch, dass man die Enden dieses Fadens an dem Speculum selbst befestigt, kann man den Uterus auch in herabgezogener Lage fixiren.

Ist es nicht schon früher geschehen, so muss vor der Besichtigung der Vaginalwände und des Vaginaltheiles des Uterus das vorhandene Secret. Schleim. Blut, Eiter, entfernt werden. Dazu verwendet man Bäuschehen entfetteter Baumwolle, die mittelst einer langen, sperrbaren Kornzange oder eines Schwammträgers gefasst oder besser auf einem Holzstabehen oder auf einem Stabe, welcher am Ende einige Schraubenwindungen besitzt, befestigt worden sind. Ich benütze hiezu ausschliesslich sogenannte Zündholzdrähte, die man an der Stelle etwas befenchtet, wo die Rolle aufgewickelt wird. Gemeinhin genügt das einfache Abtupfen der mit Secret bedeckten Theile; sehr zäher Schleim, wie solcher aus dem Cervix, macht es aber öfter nötlig, die Baumwollbäuschehen in eine Lösung eines kohlensauren Alcali zu tauchen, welches den Schleim löst.

§. 54. Ausser den directen Gesichtswahrnehmungen kann im Speculum auch das Maass der Größe der Vaginalportion genauer bestimmt werden. Die Länge derselben ergiebt die Messung mittelst des Fingers oder eines Maassstäbchens; ihren Umfang kann man entweder durch einen Tasterzirkel, mittelst dessen die Durchmesser erhoben werden, messen, oder dadurch, dass man einen nicht debinbaren Faden direct um dieselben legt. Ein längeres Ligaturstäbchen mit einer weichen Drahtschlinge oder einem starken Ligaturfaden armirt, eignet sich ganz gut dazu. Man führt die Schlinge um die Vaginalportion, achtet darauf, dass die Ebene, in der sie angelegt ist, senkrecht auf der Axe der Vaginalportion steht, schiebt das Ligaturstäbehen danach

spannt denselben nun ganz leicht an und markirt die Stelle an den Fadenenden, welche bei der gegebenen Spannung in den Einschnitt des Ligaturstäbehens zu liegen kommt. Wenn dann die Schlinge gelockert und entfernt wird, ergiebt die Länge des inner der Marken befindlichen Fadens weniger der doppelten Länge des Ingaturstäbehens die Grösse des Umfanges des Halses.

\$. 55. Vor einiger Zeit hat Levy (Der Gypsabguss als diaguestisches und therapeutisches Mittel etc., München 1875) das Speculum benützt, um vollkommene Abgüsse der Vaginalportion und einzelner Partien der Scheide anzufertigen. Der Hauptwerth, den er dieser seiner Methode zuschreibt, besteht darin, dass nach solchen Abgüssen genau passende Extra- und Intrauterin-Pessarien verfertigt werden können. Der Gypsabguss der Vaginalportion eignet sich aber auch ganz gut zur Bestimmung ihrer Dimensionen und hiemit, wenn wiederholt, zur Erkenntniss der Veränderungen, welche dieselbe im Verlaufe oder nach therapeutischen Eingriffen, der Anwendung von Jod, der Electricitat, der Discission, der Amputation etc., aufweist. Die Technik heses Gypsabgusses ist einfach, wenn man sich des Cylinderspeculum bedienen kann. In stark erhöhter Steissrückenlage wird die Vaginalportion in den Röhrenspiegel eingestellt, sorgfillig gereinigt, und mittelst eines Pinsels mit einer ganz dünnen Schichte Oeles überzogen, dasselbe geschieht mit der Innenfläche des Spiegels. Gypsbrei von der Consistenz eines dicken Syrup, durch Zusammenrühren des besten Modellingvoses mit kaltem Wasser bereitet, wird hierauf in genügender Quantitât, so dass die Vaginalportion allenthalben wenigstens 3 cm boch damit bedeckt ist, eingegossen Durch leichtes Anschlagen an Speculum erzielt man ein überall gleichmässiges Anlegen des Breice, welcher nach vier bis fünf Minuten so weit erstarrt ist, dass da. Speculum sammt dem darin befindlichen Gypsstocke entfernt werden kann, ohne dass Gypstheile am Objecte zurückbleiben. Nach völliger Erhartung wird das Gypsmodell aus dem Speculum gestossen - man bedient sich dabei vortheilhaft solcher Spiegel, deren Lumen gegen das innere Ende etwas grösser ist, als am oberen Ende -, mit Fett oder Wachs getränkt, mit einem Rande von starkem Papier umgeben and durch neuerliches Eingressen von Gypsbrei in diese Kapsel aus der negativen Form der positive Abdruck hergestellt. Man kann auch wiche Abgusse in einem zweitheiligen Spiegel herstellen, wie auch unter Application des Löffelspiegels, doch ist die Procedur schwieriger und entranbender, besonders wenn einzelne Partien abgeformt werden massen, aus deren Zusammenstellung erst ein ganzes Modell gewonnen Zu diesem Behufe theilt man das abzutormende Object durch eingeschobene Blech- oder Papierstreifen in mehrere Segmente, giesst e le emzelne Abtheilung für sich ab und vereinigt dann die einzelnen There durch Leim oder wieder durch Gypsbrei.

## Anhang.

\$ 545 Man kann in jedem Speculum, falls dasselbe nur nicht die Muttermundshippen an einander presst, bei weit offenem Mutter-

munde ein Stück der Cervixhöhle sehen; erleichtert wird dies, wenn man sich mittelst eines oder zweier Häkchen die Lippen der Portio auseinanderzieht. Im aber einen tieferen Einblick in den Cervix und selbst in die Uteruskörperhöhle zu gewinnen, oder um Medicamente in local beschränkter Weise anzuwenden, verwendet man das Endoskop oder einen der zahlreichen Intrauteruspiegel. Obwohl verschiedene derlei Instrumente von Atthill, Peaslee, Jobert, Mathieu, Boisserez u. a. allerdings zumeist zu therapeutischen Zwecken angegeben sind, und einzelne Beobachter die Erfolge der endoskopischen Untersuchung rühmen, so Pantaleoni, welcher mittelst des Desormeauxschen Instrumentes einen kleinen Polyp in dem Cavum uteri entdeckt hat, so ist doch diese Methode der Exploration noch wenig ausgebildet und wird reichlich durch die Erweiterung der Uterushöhle und die neuere disgnostische Verwendung der Curette ersetzt.

Zur Inspection der Cervicalschleimhaut bis in den inneren Muttermund hinem bedient man sich zweckmässig der Grünfeld'schen Endoskope, verschieden dicker, cylindrischer, kurzer Röhren, welche innen



Endoskop

geschwärzt sind und am änsseren Ende, wie die Scheidenspiegel, einen trichterförmigen Ansatz haben. Das innere Ende ist gerade oder schräg abgeschnitten, offen oder mit einer Glasplatte geschlossen. Andere Röhren haben längsovale Ausschnitte, Fenster in ihrer Wand, um eine größere Partie der Cervicalschleimhaut zu Gesicht zu bekommen. Das Trichterende der Instrumente tragt eine kleine Oese, in welche die Spitze eines dännen biegsamen Conductor gesteckt wird, mittelst dessen das Endoskop eingeführt und bewegt wird, der aber vermöge seiner Dünne das Gesichtsfeld möglichst weing beeinträchtigt.

Die Lichtquelle giebt am besten Lampenlicht, welches durch einen mit einem Sehloche versehenen Reflector in den Spiegel geworfen wird. Der Verwendung des Tageslichtes steht die Unannehmlichkeit entgegen.

dass insu während der Untersuchung mit dem Reflector den Unterenchungstisch soweit herumdrehen müsste, dass das Koptende der Kranken
gegen das Fenster gerichtet ist, und dass sowohl der den Scheidenspiegel harrende Assistent, als das Becken der Kranken den Einfall des
Lichtes behindert. Man applicitt ein solches, vorher etwas erwärmtes
Endoskop um besten in der Seitenbauchlage des Kranken, nachdem
man mittelst des Löffelspiegels die Vaginalportion blosgelegt hat.

Man kann dadurch, dass man die Endoskopröhre langsam tiefer in den Cervix schiebt, die ganze Oberfläche seiner Höhle nach und nach zur Anschauung bringen; am Ende dieser Höhle zeigt das Gesichtsfeld eine central gelegene, dunkle Vertiefung, deren Känder glatte Schleimhaut besitzen, den inneren Muttermund, in welchen hinem das Endoskop gewöhnlich nur nach vorgängiger Erweiterung geführt werden kann.

Diese Art der Untersuchung erfordert ebenso wie die Endoskopie der Blase eine gewisse Lebung, um den Untersuchungsbefund richtig zu deuten; es hat mir dieselbe aber wiederholt bei der Diagnose von bleinen Polypen, Nabothsbläschen, besonders aber bei umschriebenen Schleimhauterkrankungen. Fissuren, Geschwüren wesentliche Dienstegeleistet.

Weit schwieriger und aussichtsloser ist die endoskopische Untersichung der Uternannenfläche, die mir noch me verwerthbure Resultate gehetert hat, ebenso wie die Durchleuchtung des Beckens (diaphanokopische Untersuchung: 1). Es ist übrigens wahrscheinlich, dass auch hese Untersuchungsmethoden eine Zukunft haben, wenn wir die Internatat des electrischen Lichtes besser zu verwerthen gelernt haben werden. Bis jetzt haben die Versuche mit verschiedenen Apparaten, welche in anderen Körperhöhten sehr gute Resultate lieferten, unsere Diagnostik auch nicht verwärts gebracht.

#### Cap. XII.

# Die Erweiterung des Genitalrohres.

S. 57. Eine Vorbedingung der Ausführung jeder der "unneren" Intersuchungsmethoden ist die Zugänglichkeit des zu untersuchenden tienstalabschnittes. Die Indagation der Vagina und die Application is Speculum erheischen einen gewissen Grad von Weite der Scheide and ihren Einganges, die Anwendung der Sonde auch einen solchen ter üterinen Ostien. Die Verschliessungen und Verengerungen des heidenetoganges und der Scheide selbst, wie die Therapie derselben, werden unter den Krankheiten der betreffenden Organe abgehandelt, genügt hier die Beinerkung, dass öfter schon zur Stellung einer genägen Diagnose eine präparatorische dilatirende Behandlung der wheide und ihres Einganges nothwendig werden kann. Aber auch genehen von den genannten Abnormitäten findet man eine Behinterung der Untersuchung verursacht durch eine kurze, derbe, unnachzeitige Scheide.

<sup>\*</sup> Schramm Deutsche Zeitschr für practische Medicin, 1876 Nr. 32

Man schafft in solchen Fällen Abhilfe durch eine länger fortgesetzte, feste Tamponade der Scheide, so durch das Einlegen des
Colpeurynter, wie es Hegar empfiehlt, oder durch die Application eines
Guttapercha- oder Glasdilatator (von Ulrich, Sims zur vorbereitenden
Erweiterung bei Blasenscheidenfisteloperationen angegeben) oder durch
die Anwendung des kugeligen oder cylindrischen Vaginaldilatator von
Bozemun. Durch ein solches Verfahren lässt sich die Scheide in
ausgedehntem Maasse erweitern, ihre Wandungen, selbst darin befindliche Schwielen. Narben werden weich und nachgiebig, ja sie verschwinden auch völlig. Nachdem die Tampons oder Dilatatoren 12 bis



Bozeman'sche Vaginaldilatatoren.

24 Stunden in der Scheide gelegen waren, entfernt man sie und lässt sofort die Untersuchung folgen, doch muss man auf die durch die Erweiterung erzeugte Dislocation der Beckenorgane und auf die Veränderung ihrer Consistenz Rücksicht nehmen (Hegar).

§. 58. Zur vollkommenen Erforschung der Uterushöhle genügt die Untersuchung mit der Sonde in den meisten Fällen nicht und es ist oft unabweislich, mit dem Finger in dieselbe einzudringen. Der Utervix gestattet immerhin öfter unter gewissen Verhältnissen die Exploration des unteren Theiles seiner Höhle, besonders zur Zeit der Menstruation his zu dem Tage nach derselben, diese Erweiterung beschränkt sich aber zumeist nur auf den unteren Theil seiner Höhle; der innero Muttermund ist fast nur dann für den Finger passirbar, wenn ihn Geschwülste oder andere Contenta, die sich aus dem Uterus herausdrängen, ausgedehnt haben. Demnach ist auch hier eine präparatorische Behandlung — die Dilatation der Ostien des Uterus und des unteren Theiles seiner Körperhöhle nothwendig.

Simpson hat im Jahre 1814 den schou früher gebrauchten Pressschwamm in dieser Richtung verwendet und seitdem ist dies sein Verfahren zu einer Methode der Untersuchung erhoben worden, die ihrer schwerwiegenden Resultate halber mit zu den bedeutendsten Errungenschaften der modernen Gynäkologie gezählt werden muss, trotzdem in den letzten Jahren durch die Ausschabung des Uterus ohne vorgangige Dilatation der Gebrauch der Erweiterungsmittel bedeutend eingeschrankt

worden ist

Die wichtigste Indication für die Aufschliessung der Utemishöhle grebt die Existenz von Neubildungen im Uterus, oder auch nur der Verdacht auf dieselbe. Die combinirte und Sondenuntersuchung liefern in dieser Richtung oft negative Resultate und wenn sie auch da-Vorhandensein einer Neubildung feststellen, so lassen sie das Verhültniss derselben zum Uterus und ihre sonstigen Qualitäten fast immer unerkannt. Zumeist vermuthet man aus den subjectiven Symptomen, Blutungen, dunnem, fleischwasserähnlichem Ausflusse, Schmerz, allenfalls unter Concurrenz des Nachweises einer Vergrösserung des Uteruskörpers durch Finger oder Sonde, aus der auffallend grossen Erweiterung des inneren oder äusseren Muttermundes das Bestehen der Fremdbildung, von Fibromen, Polypon, Placentarresten, von Adenomen. Sarcom, dem seltenen Carcinom. Oft ergiebt die Sondenuntersuchung Resultate, die zur Aufschliessung des Uterus auffordern, sie findet ein abnormes Hinderniss, fühlt Geschwülste, gleitet mit ihrer Spitze über Rauhigkeiten der Schleimhaut, - die Aufschliessung führt zur Unterscheidung, allerdings oft erst nach der Vornahme des nöthigen therapeutischen Emgriffes, von Neubildung und Entzündungsproducten der Schleimhaut, der eireumscripten Schleimhautwucherung, der polypösen and fungösen Endometritis etc.

Man erweitert aber den Uterus nicht blos, um der Diagnose halber mit dem untersuchenden Finger in seine Höhle zu gelangen, sondern auch und dies viel häufiger — um Verengerungen einer Muttermandsöffnung, oder des ganzen Cervix und gleichwerthige Abnormitäten zu heilen, seien sie essentielle, oder durch Schleimhautschwellung oder durch Knickung veranlasst, um Instrumenten, dem Aetzmittel- oder Tamponträger, dem Endoskope, dem scharfen Löffel das Emgehen in die Uterushöhle zu gestatten, um der in den Uterus injicirten Flüssigtent freien Abfluss zu ermöglichen, um für operative Zwecke in der Uterushöhle überhaupt Raum zu gewinnen, ferner in gleicher Absicht, wie die Sonde gebraucht wird, symptomatisch bei Amenorrhöe, Dysmenorrhöe und Sterihtät. Schultze empfiehlt auch die Dilatation be-

hufs Vornahme der Reposition des retroflectirten Uterus.

Die Dilatation des Uterus zerfällt denmach in eine diagnostische und therapeutische; die erstere erfordert meist die höheren Grade der Erweiterung. - bis zur Durchgängigkeit für den Finger und darüber Aufschliessung des Uterus -, der letzteren genügt gewöhnlich eine geringere Ausdehnung. Da aber in beiden Fällen alle überhaupt in Frage kommenden Erweiterungsmittel angewendet werden, und in ihrer Verwendung eben nur ein gradueller Unterschied besteht, so erscheint zweckmässig, die Dilatation des Uterus als ein Ganzes zu betrachten.

Die Erweiterung des Uterus kann auf verschiedene Weise ausgeführt werden, auf unblutigem oder blutigem Wege. Der erste zählt he Dilstation mittelst quellender Substanzen, Bougien und Dilatatoren,

der zweite die Discission des Cervix.

# I. Die unblutige Dilatation.

\$. 59. Zur Ausdehnung der Cervicalhöhle durch aufquellende Substanzen gebrauchte schon Rodericus a Castro, allerdings nicht in

diagnostischer Intention, die Radd, Gentianae, Aristolochiae, Bryomae, Cyclaminis etc. '); von den vielen Mitteln, die in dieser Hinsicht empfohlen und verwendet wurden, haben sich aber nur drei im Gebrauche erhalten: der Pressechwamm, die Laminaria und in letzter Zeit der

Tupelostift.

Der Pressschwamm wird nach Angabe Simpson's so dargestellt, dass bis fingerlange, verschieden dicke, conisch zugeschnittene Stücke weichen, gereinigten Badeschwammes in Gummilösung getaucht, und dann durch genaues, festes Umwickeln mittelst eines Bindfadens comprimirt werden. Durch die ganze Länge dieses Conus ist ein Draht durchgestossen, der dem Pressschwammkegel eine gerade Form gieht und eine gleichmässigere Compression ermöglicht. - Sobald die Gummilösung getrocknet ist, wird der Faden abgewickelt, die rauhe Oberfläche mittelst Feile und Sandpapier geglattet; nichtsdestoweniger ist dieselbe im antgequollenen Zustande doch immer rauh, reizt und verletzt die Uternsschleimhaut. Um den üblen Geruch, der durch Zersetzung der unbibirten Secrete entsteht, zu beseitigen, ist die vorgüngige Imprägnation des Schwammes mit desodoristrenden Substanzen vorgeschlagen und ausgeführt worden, so von Ellis mit Carbolsäure, Aveling mit Kali hypermangameum, Lawson Tait mit Nelkenöl u. s. w .; es wird aber wenigstens durch die beiden ersten Substanzen das Gewebe des Schwammes brüchiger, zerreisslicher gemacht, so dass bei der Entfernung leicht ein Stück des Schwammes zurückbleibt.

In neuerer Zeit kommen sehr gute englische Pressschwämme (nach Buntock's Angabe ohne Gummilösung gemacht) in den Handel, die mit einer Schichte von Wachs und Oel überzogen sind, und demgemäss eine sehr glatte Oberfläche besitzen. Der fettige Ueberzug giebt eine ganz gut schützende Hälle ab, so dass die unvermeidlichen

Epithelverletzungen um ein bedeutendes reducirt werden.

Alle die damaligen Vorschriften bezogen sich auf nicht desinticirten Schwamm. Heutzutage darf wohl nur sicheres, absolut reines Material in den Handel kominen und ist man in dieser Richtung immer nur auf einige wenige absolut verlässliche Firmen angewiesen. Jungbluth giebt eine genaue Vorschrift zur Darstellung aseptischer Schwämme, die ich nach den Seite 148 mitgetheilten Angaben von Frisch (Langenbeck's Archiv XXIV 4. Heft) etwas modifieren möchte. Selbstverständlich müssen die fertigen Pressschwammkegel einzeln und luftdicht abgeschlossen bis zum Gebrauche aufbewahrt worden. —

Man reibt wohl auch vor dem Gebrauche die Schwammoberfläche mit Jodoformpulver ein; im Wiener Krankenhause werden seit einigen Jahren vollkommen jodoformirte Schwämme dargestellt, die aus desinficirtem Material bereitet, ganz gleichmässig und reichlich von feinem Jodoformpulver so durchsetzt sind, dass sie auf jedem Schnitte gleichmässig hochgelb erscheinen. Ich wende ausschliesslich nur solche

Schwämme mehr an.

Um die Berührung der doch immerhin reizenden Quellmittelfläche mit der Schleimhaut zu verbüten, sind von mehreren Seiten, so Ward, Massari, Ingfort, Emmet u. a. die Schwämme in einen Ueberzug von Kautschuk oder Goldschlägerhäutchen gesteckt und so in den

<sup>1)</sup> Eine ausführliche historische Uebersicht s bei Haussmann a. a. ()

Cervix gebracht worden. Die Aufquellung wurde dann durch einfache Vaginahnjection oder durch eigene Apparate besorgt, welche so wie bei Emmet das Zu- und Abfliessen der injuriten Flüssigkeit gestatteten.

Früher bediente man sich auch wohl und das besonders bei der therapeutischen Anwendung der Quellmeissel hie und da des officinellen

Frag 200



Presischwamnikegel (Beigel)

Presschwammes (Lumpe), der aber vor den eigens bereiteten Quelltegeln gar keinen Vortheil hatte, als höchstens den des rascheren Aufquellens.

Der Umstand, dass sich der Pressschwamm überhaupt durch verlang bald festhält, ist ein Vortheil, der spater noch gewärdigt verden soll. Die Schnelligkeit des Aufquellens über ist nach den verschiedenen Bereitungsmethoden verschieden. Am wenigsten rasch quellen die früher erwähnten mit Wachs überzogenen Kegel. Sie quellen ausserdem in einer Weise, dass das Herausschlüpfen des Schwammes aus dem Cervix erleichtert wird. Da der untere Theil, die Basis des Kegels, frei von Wachs ist, so saugt sich dieser zuerst an und in Folge dieser Vergrösserung der Basis schlüpft oder drüngt sich der Kegel leicht aus dem Cervix, so dass ganz häufig die Spitze des Schwammes, die in den inneren Muttermund eingelegt gewesen war, in den Cervix herabgleitet. Man kann sich vor dieser unangenehmen Eventualität schützen, wenn man den Fettüberzug an der äussersten Spitze des Kegels entfernt, wonach die Spitze rasch zu einem runden Knopfe, der das Durchschlüpfen durch den inneren Muttermund verhindert, anschwillt.

Am dicken Ende aller Schwämme ist behufs leichterer Entfernung ein Faden angebracht, der meist durch den Schwamm durchgeführt ist: sicherer ist es noch einen zweiten Faden in eine Kerbe an der Basis des Schwammes herumzulegen, da der durchgeführte Faden leicht ausreisst. Ein solcher Faden giebt aber immer eine gefährliche Infectionsquelle ab, und deshalb führe ich entweder den Schwamm ganz ohne einen solchen Faden ein, oder ich verwende statt desselben nicht zu schwachen Silberdraht.

\$. 60. Die Einführung des Schwammes geschieht in der Seitenoder Steissrückenlage unter Zuhilfenahme des Löffelspeculum. Zuvor muss aber durch reichliche Ausspülung mit desinficirender Flüssigkeit sowohl die Vagina, als der Uterus, wenn dies die Permeabilität des Cervix gestattet, vollkommen gereinigt sein (womöglich schiebe ich ein Jodoformstäbehen in das Cavum uteri). Die Vagmalportion wird in bekannter Weise eingestellt, mittelst eines bei Anteversionen in die vordere, bei Deviationen nach rückwärts in die hintere Muttermundshppe eingesetzten Häkchens, etwas herabgezogen und fixirt und nun der Pressschwamm so weit möglich in die Cervicalhöhle und weiter vorgeschoben. - Zum Fassen des Schwammes genügt jede längere. gerude, oder etwas über die Fläche gekrümmte, sperrbare Zange oder Pincette. Bei der Einführung hat man darauf zu achten, dass der Faden, der am Schwamme befestigt ist, sich nicht um die Zange schlägt. oder in den Fenstern derselben hängen bleibt, sonst zieht man den Schwamm bei Entfernung des Instrumentes leicht wieder heraus.

Ein gewöhnlicher Fehler wird bei der Pressschwammapplication damit gemacht, dass anfangs zu dicke Quellkegel genommen werden, welche das Orificium internum nicht durchdringen und bloss den unteren Theil des Cervix erweitern. Dies erschwert die ganze Procedur wesentlich, weil es bei der Einlage des nächsten Schwammes oft recht schwierig wird, in der nun erweiterten Höhle das vielleicht inzwischen durch reflectorische Contraction noch enger gewordene Orificium internum zu finden. Es ist deshalb gerathen, von vorne herein lange aber dünne Kegel zu nehmen, welche gleich von Anfang an beide Orificien

durchdringen.

Der Schwamm darf auch nicht zu tief eingeführt werden, keinesfalls so weit, dass seine Basis oberhalb des Niveau des äusseren Muttermundes steht, es muss der Schwamm mit dem Stücke, welches unterhalb des Befestigungsfadens liegt, aus dem Orificium externum vorragenWird der Quellmeissel zu tief eingeschoben, so können sich die Muttermundhppen darunter schliessen und es kann recht schwierig sein, denelben aus dem Cervix herauszuziehen, ja es kann zu seiner Entfernung die Spaltung des äusseren Muttermundes nothwendig werden.

Das Röhrenspeculum ist zur Application des Schwammes meist nicht brauchbar, weil es die Muttermundslippen an einander drängt, dagegen gelingt diese bei Verwendung mehrblättriger Spiegel, die sich

selbst fixiren, wie z. B. des Cusco'schen ganz gut.

Wenn der Muttermund nicht zu eng oder sehr weit nach vorne oder rückwärts dislocht ist, kann der Quellkegel ganz leicht ohne weiteres in der Rücken- oder Seitenlage der Kranken auch unter Leitung eines Fingers allein eingeführt werden. Allerdings muss dann der vorgängigen Desinfection noch genaueres Augenmerk zugewendet werden. Man fasst den Schwamm mit der oben erwähnten Zange, oder man steckt denselben auf einen nach der Beckenaxe gekrümmten Conductor, schiebt ihn mittelst desselben in den Cervix, hält dann die Spitze des in der Vagina befindlichen Fingers gegen die Basis des Schwammes und zieht den Conductor zurück, so dass der Schwamm von demselben abgestreift wird; dann sucht man mit dem Finger dem Schwamm die Richtung der Uterushöhle zu geben und drängt ihn inter von der anderen auf den Bauchdecken befindlichen Hand ausgestbem Gegendrucke möglichst tief in die Gebärmutterhöhle.

Da sich in den meisten Schwammkegeln ein Canal befindet, der bis zur Spitze des Schwammes verläuft, so muss man darauf achten, dass der Conductor mit seiner Spitze nicht den Schwamm durchdringt, aas bei kraftigem Vorschieben desselben leicht geschehen und zu Ver-

letzung des Uterus Veranlassung geben kann.

Je dünner und leichter quellbar der Schwamm ist, desto rascher muss die Einführung geschehen, die Spitze quilt sonst durch das baginalsecret auf, wird dick und weich und es ist dann meist unmöglich, mit derselben den engen Mutternund zu passiren; besonders gilt dies von dem flachen, in den Apotheken vorräthigen Schwamme. Auch bei der Einführung des Schwammes ohne Speculum leistet die Fixirung und das Herabziehen des Uterus mittelst eines Hükehens oder einer Hakenzange wesentliche Dienste.

1st der Pressschwamm in den Uterus geschoben und das Leitungsustrument entfernt, so bleibt der in der Vagina befindliche Finger so
lange an demselben, bis man die Ueberzeugung gewonnen hat, dass
der Quellkegel nicht mehr herausgleitet. Es ist dies sicherer als die zum
Behufe der Fixirung des Schwammes unternommene Scheidentamponade.

Wird die Erweiterung zu bedeutendem Grade beabsichtigt, wie bei Außehliessung des Uterus, so darf die Kranke die ganze Zeit das Bett nicht verlassen; bei geringerer Dilatation, behufs welcher der Presschwamm nur einige Stunden im Uterus zu verbleiben hat, ist dies nicht unbedingt nöting.

§. 61. Wenige Minuten nach Application eines Pressschwamms et die Oberfläche desselben rauh, sein Umfang grösser geworden, er turt auch aufort in der Uterushöhle; in dem Maasse, als er länger legt, nummt sein Volumen zu, die feinen Fasern seiner Oberfläche drängen auch in die Falten und Oeffnungen der Schleimbälge des Cervix

hinein, dieser selbst wird schon nach wenig Stunden weicher, succulenter, früher vorhanden gewesene Indurationen seines Gewebes erweichen sich, sie schwinden völlig, die seröse Durchtränkung seines Gewebes setzt sich auf den Uteruskörper fort, häufig genug kommt es in Folge der arteriellen Hyperämie zu einer Art Aufsteifung des Uterus, ähnlich jener wie man sie bei Eintritt der Menstruation beobachten kann. Diese Vorgänge gehen nicht ohne gewisse subjective Empfindungen und Erschemungen vor sich. Das Auseinanderdehnen der Uterusmusculatur an den Orificien ruft gemeinhin entschiedene Uteruscontractionen hervor, die als wehenartige Schmerzen recht empfindlich werden können, manchmal auch zu vorzeitiger Ausstossung des Schwammes führen Selten fehlt ein mehr weniger reichlicher Austluss einer serösen, blutig tingirten Flüssigkeit, auch reinen Blutes. Solange die Schmerzen der Patienten wehenartig sind, sich kein Fieber, keine Druckempfindlich-keit eingestellt hat, kann der Schwamm im Uterns belassen oder die Erweiterungsprocedur überhaupt fortgesetzt werden. Tritt aber Fieber. zu dessen Constatirung das Thermometer nicht fehlen darf, oder heftiger, nicht mehr wehenartiger Schmerz oder irgend bedeutendere Druckempfindlicheit auf, so ist es sieherer, den Schwamm sofort zu entfernen, und unter Umständen zeitweilig von der Erweiterung überhaupt abzuschen, falls nicht zwingende Ursachen auch die Fortsetzung eines mit Gefahren verknüpften Eingriffes erfordern. Man beobischtet häufig, dass manche Uteri gegen derlet Erweiterungsversuche überhaupt heftig reagiren, dass dieselben Individuen aber, bei denen schon einmal eine Dilatation dieser Ursachen halber aufgegeben wurde, ein anderes Mal dieselbe ohne Weiteres ertragen.

Dem stinkenden Ausflusse und theilweise auch den daraus resultirenden Gefahren beugt man am besten dadurch vor, dass von Anfang der Erweiterung an 4 5-stündlich laue Injectionen mit Zusatz von Kali hypermanganicum, Carbolsaure oder derlei gemacht werden.

Em Pressechwamm soll me länger als höchstens 12 Stunden eingelegt bleiben. Nach Ablauf längstens dieser Zeit muss er herausgenommen und durch einen anderen ersetzt werden, falls die Erweiterung noch nicht genügend war; natürlich muss während der Entfernung des Schwammes und vor Einlegen des neuen wieder eine reichliche Injection einer körperwermen, desinficirenden Flässigkeit gemacht werden Der neue Schwammkegel muss allenthalben grössere Dimensionen besitzen, da er nicht nur eine stärkere Ausdehnung der Breite nach erzielen soll, sondern er muss auch tiefer in die Uterushöhle hinemgeschoben werden können, denn es ist sehr gewöhnlich nicht der innere Muttermund, sondern der darüber gelegene Theil des Uteruskörpers, der sog, Isthinus Uteri (Spiegelberg), der engste und unnachgiebigste Abschnitt des ganzen Organes.

Die Dauer einer solchen Aufschliessung ist sehr verschieden, oft hat man mit der Einlage von 2-3 Schwämmen seinen Zweck erreicht, es können aber auch 5-6 Schwämme und mehr nothwendig werden

§. 62. Die Entfernung des Quellkegels geschicht entweder wieder unter Application des Löffelspiegels oder in erhöhter Steissrückenlage der Patientin, welche für die eventuell nun folgende Untersuchung den Vortheil hat, dass sie die bimanuelle Untersuchung leichter und voll-

standiger gestattet. Zu diesem Ende fasst man den am Schwamme beiestigten Faden mit einer Hand, geht unt einem Finger der anderen Hand in den Cervix zwischen Schwamm und Cervicalwand und sucht durch leichte, sägeförnige Bewegungen, ühnlich wie bei Lösung der Placenta, den mit dem Gewebe der Cervicalschleinhaut oft fest vertilzten Schwamm von demselben abzulösen (Sims). Auf diese Weise gelingt es meist, ohne stärkere Blutung Verletzung der Schleimhaut den Quellmeissel zu entfernen und zugleich in die Uternshöhle vorzudringen. Reisst der Schwamm oder der Faden, so ist sofort unter Leitung des Fingers eine lange, dünne, aber kräftige Kornzange oder in Doppelhäkchen einzuführen, vermittelst dessen der Schwamm getasst und unter leicht drehenden Bewegungen, um das Ausreissen zu verhüten, herausgezogen wird.

Haung, besonders wenn die Einwirkung des Pressschwammes noch nicht lange gedauert hat, contrahirt sich unmittelbar nach der Einfernung desselben der innere Muttermund oder der Isthmus uters rasch, dass der Finger gar nicht oder erst nach längerem Andrücken passiren kann; man gab früher die Regel, in dem Maasse mit dem Finger in den Pterus vorzudringen, in welchem der Schwamm ans demselben entfernt wird. Dies ist aber keinesfalls zu gestatten, weil dabei die im Schwamme enthaltene, vielleicht schon zersetzte Flüssigkeit in den Uterus oder in offene Gefässlumina hineingepresst

werden kann.

tiestielte und kleinere submucöse Tumoren werden gewöhnlich sehon durch die Webenthatigkeit, die der Schwamm erzeugt hat, bis zu dem oder auch in den Cervix hinabgetrieben, so dass sie der untersichende Einger leicht erreicht; bei grösseren Tumoren und bedeutender Starcheit der Uteruswand, wie bei Schleinhauterkrankungen des Fundus, kurzen, fungösen oder polypösen Wucherungen, dem Sarcom der Schleimhaut etc., ist es aber unabweislich, die ganze Uterushöhle antasten zu konnen und dies stösst oft auf grosse Schwierigkeiten, ja bei bedeutender Länge der Uterushöhle ist es trotz der ausgiebigsten Erweiterung oft schlechterdings unmöglich, bis zum Fundus zu ge-

langen.

Wenn der Uterus beweglich ist, so kann man denselben durch Bruck von aussen, den man selbst oder ein Assistent besorgt, wohl etwas trefer stellen; ausserdem ist das Gewebe des Uterus so weich und zusammendrückbar geworden, dass man durch kräftiges Gegeneinandergrocken beider Häude den Längsdurchmesser desselben bedeutend zu verringern im Stande ist. Dann ist man, wenn nicht aussere Umstände, rage aussere Gentalien, zu starkes Fettpolster derselben oder der Bauchdecken, hindernd im Wege stehen, zumeist im Stande, 12 bis 14 cm tief einzudringen und den Fundus uteri zu erreichen. Ist man der auf die Dislocation des Uterus nach abwärts unttelst der Hakentange angewiesen, stellen sich die Verhältnisse weit ungunstiger. Eben ser gedachten Succulenz wegen wird der Uterus, dessen Längsdurchmeser schon während der Quellung des Schwammes grösser geworden st, zuerst durch den Zug noch bedeutend verlängert, bevor sich sein Körper mich abwärts bewegt, und die dadurch hergestellten Dimenmozen überschreiten häufig die Länge des Fingers.

Die Untersuchung des aufgeschlossenen Uterus erfordert oft einen

ganz bedeutenden Aufwand von Körperkraft, besonders bei grossen und dicken Individuen. Gelingt es aber, mit dem Finger den Isthmus zu passiren, so ist es möglich, die ganze erreichbare Schlemhautflache abzutasten und durch dieselben Combinationen der Untersuchung, wie sie bei der Indagation gelehrt sind, durch Abdomen, Rectum, eventuell Blase, indem man den Uterus wie einen Handschuh auf den untersuchenden Finger gestülpt hat, jeden Theil der Uteruswand zwischen beide Hände zu bekommen und so nicht nur den Sitz, Ursprung, die Grösse, Oberfläche, Consistenz, Beweglichkeit von Geschwülsten, sondern auch alle durch das Gefühl eruirbaren Veränderungen an der Schleimhaut, Excrescenzen, Polypen etc. durch directe Wahrnehmung zu erkennen.

Ist die ganze Untersuchung beendet, so lässt man eine ausgiebige Desinfection und, wenn nöthig, sofort den therapeutischen Eingriff folgen.

Es bedarf einiger Zeit, bis der Uterus wieder seine normalen Verhältnisse erlangt hat. Zwar verengert sich alsbald der Isthmus uteri und der innere, später erst der äussere Muttermund, doch bleiben auch diese Theile oft mehrere Tage oder dauernd weiter als sie vor der Dilatation waren; ebenso dauert die nachweisbare Auflockerung des Gewebes 24—36 Stunden an. Es ist daher gerathen, die Kranken, selbst wenn die ganze Procedur ohne Complication abgelaufen ist, wenigstens noch den ganzen Tag, an welchem die Untersuchung vorgenommen wurde, Bettruhe einhalten und mehrere Tage stärkere Schädlichkeiten meiden zu lassen.

Nur in wenigen Fällen wird eine ausgiebige Dilatation und Untersuchung ohne Chloroformnarcose ausgeführt. Das ganze Verfahren dabei ist immerhin meist recht schmerzhaft, und ausserdem erleichtert die Narcose die krüftige Palpation und Indagation, sie befördert die Erschlaffung der Bauchdecken und auch des Uterusmuskels; da man nun im Vorhmein gewöhnlich nicht wissen kann, ob die Untersuchung leicht oder schwierig sein wird, und, hat man einmal die Untersuchung begonnen, nicht mehr Zeit zur Narcotisirung vorhanden ist, so ist dieselbe, falls keine Gegenanzeigen vorliegen, in den meisten Fällen von vornherein zu empfehlen.

§. 63. Mancherlei Mängel, die dem Gebrauche des Pressschwammes anhaften, der hohe Preis, die durch denselben gesetzte Reizung der Schleimhaut, die Schwierigkeit des Einführens, die rasche Zersetzung der Secrete und die daraus resultirenden Gefahren liessen die Angabe eines neuen Dilatationsmittels durch Quellung freudig begrüsst werden. Stoan hat 1862 die Laminaria in die gynäkologische Praxis eingeführt, wo sie sich allerdings schnell eingebürgert hat (C. Braun, Simpson, Kübler etc., in letzter Zeit Hegar und Kaltenbach, Schultze, Ahlfeld, Fehling, Martin u. n.), doch bis heute nicht im Stande war, den Pressschwamm völlig zu verdrängen.

Die Seetangmeissel werden aus dem Thallus von Laminaria digitata (Laminaria Cloustoni Edm. S. Cohn., Spiegelberg in Volkmann's Vorträgen Nr. 24 S. 16) gewonnen. Sie stellen verschieden dicke, ziemlich harte, unbiegsame, solide oder hohle (Greenhalgh) Stäbchen von verschiedener Länge dar, die an der Oberfläche drehrund und auch an beiden Enden abgerundet sind. Aus England gelangen derlei

sehr schön gearbeitete Stifte in den Handel, die genau cylindrisch, 5 cm lang, allenthalben von der Rinde frei sind, welche aber ziemlich viel Alkali enthalten, von dem es noch nicht sichergestellt ist, ob ca im ursprünglichen Seetang gewesen oder ob die Stifte erst später mit einer alkalischen Lösung behandelt worden sind (s. Cohn). Was die Aufquellung dieser Quellmeissel anlangt, so scheint sie je nach der Frische des Materials sehr verschieden zu sein, jedenfalls quellen sie viel langsamer als der Pressschwamm, jedoch mit unverhältnissmässig grösserer Intensität auf. Die hohlen Stäbe quellen schneller als die soliden, obwohl begreiflicherweise weniger kräftig, die frischeren. grünen Stiele schneller als die alten. Die Quellung betrifft den Längsdurchmesser sehr wenng, ohne Vergleich mehr den Querdurchmesser; wahrend nuch Colon's Untersuchungen ein 55 mm langer Laminaria--tift in 24 Stunden um 6 mm in der Länge zugenommen hatte, war on Umfang in derselben Zeit von 24 mm auf 42 gestiegen. 1) In Ermangelung dicker Seetangmeissel kann man mehrere Stifte nach emander einschieben oder gleich ein Bündel dünner Stäbehen, die allenfalls durch einen Kautschukring zusammengehalten werden, verwenden

Werden die Lammariastifte in warmes Wasser gelegt, so wird ihre Oberfläche schlüpfrig und ihre Harte numit ab, so dass man den Stiften leicht eine Krümmung geben kann; ausserdem löst sich etwas von dem Alkali, wodurch ihr reizender Einfluss gemindert wird. Ist der Lammariastift aufgequollen, so hat er meist seine gerade, cylindrische tiestalt verloren, er ist dann gewöhnlich mehrkantig und scheint um seine Längsaxe gedreht. Ein solcher Stift kann aber wieder getrocknet, frisch geglättet und nochmals verwendet werden, natürlicherweise nur dann, wenn er bloss im Wasser aufgequollen und nicht mit zersetzungsfähigen Substanzen mehinzt war

Die Lammaria kann, wie zuerst Schultze bewiesen, in ziemlich vollkommener Weise aseptisch zemacht werden. Zu diesem Behufe wird dieselbe amittelbar vor dem Gebrauche in kochende, 5% Carolsäure gelegt, ich führe zu dem Zwecke ein Probirröhrchen mit, in welchem ich die Laminaria e asch der Dicke drei bis vier Minuten lang in Carbolsäure koche, bis sie, ohne stark aufzugellen, einen solchen Grad von Weichheit erreicht hat, dass man sie der früher durch Sondirung ermittelten Richtung der Uterushöhle entsprechend

Fig. 27.



Laminaria Depethe Stiff auf gequotlen

bleibt die Krümmung erhalten. Die Möglichkeit einer solchen Beging ist ein ganz grosser Vortheil dem Pressschwamm gegenüber. Vor Application des Stiftes wird in der Seiten- oder Rückenlage

<sup>\*</sup> Unber die Kraft des Aufquellens der Lammaria hat M. Duncan Versitche -- Lammaria hat M. Duncan Versi

die Vagma und wenn möglich auch die Uterushöhle gründlich desinficirt, die Richtung und Weite des Uteruscanales mit der Sonde genan festgestellt und auf die Abwesenheit der später zu erwähnenden Contraindicationen des Quellmittelgebrauches speciell auf jene von

Blutung aus frischen Verletzungen geschtet.

Zur Einführung dieser Stafte, welche ebenso wie die des Pressschwammes vorgenommen wird, - sie ist nur viel leichter ohne Zuhalfenahme des Speculum auszuführen, da die Stifte langsam quellen, bedient man sich einer langen Kornzange oder besser, da sich die runden Stifte nicht gut fassen lassen, eines der zu diesem Zwecke angegebenen Laminariaträgers (G. Braun, G. Manu) oder auch eines einfachen, sondenförungen Conductors. Am unteren Ende der Sectangmeissel ist behufs leichterer Entfernung ein starker Faden angebracht. entweder einfach in einer Rinne um den Stiel gelegt, oder, und das findet sich besonders bei den hohlen Stüben, der Befestigungsfaden ist durch eine in die Wand gebohrte Oeffnung geführt. Diese Art der Befestigung erfordert eine genaue Prüfung des Stäbehens; häufig ist die dünne Wand des unteren Theiles des Stiftes unterhalb des Bohrloches gesprengt, der ganz feine Spalt, kaum sichtbar im trockenen Zustande, lässt aber, wenn einmal gequollen, den Befestigungsfaden leicht durchschlüpten und dann hat die Entferning Schwierigkeiten. Derselbe Nachtheil kann entstehen, wenn der Laminariastift zu kraftig auf die Spitze des Conductors gesetzt oder der Stift mittelst eines Schraubengewindes (C. Braun) am Leitungsinstrumente befestigt wird

Da die Laminaria viel langsamer aufquillt, glatt und schlüpfrig ist, so gleitet sie schr leicht aus dem Halse der Gebärmutter heraus Deshalb ist es vortheilhaft, früher gequollene Stifte zu verwenden, und so lange mit dem Finger in der Vagina die Lage des Stiftes zu controlliren, bis man sicher ist, dass er seinen Platz behalten werde, dem auch ein sofort nachgeschobener Tampon fixirt den Stift oft nicht genügend. Die Entfernung des Stiftes geschieht ebenso wie jene des Pressschwammes, nur imt dem Unterschiede, dass die Laminaria länger liegen bleiben kann, als der Schwamm, doch wechselt man immerhin

dieselbe etwa zweimal in 24 Stunden.

S. 64. Die von Winckel im Jahre 1867 empfohlene Radix Gentianae, von welcher billig behebig dicke Kegel zu erhalten sind, hat sich bis jetzt der Laminaria gegenüber noch keine weitere Verbreitung erringen können. Sie empfiehlt sich durch ihren niedrigen Preis und die geringere Intensität des Aufquellens, doch ist ihre Volumszunahme noch geringer als die der Laminaria.

Solite die Durchtränkung der Quellmeissel mit Medicamenten, wie sie Winckel, Kristeller, Nott, Thomas u. a. empfohlen haben, weitere Verbreitung finden, so dürfte sich gerade duzu die

Gentiana besonders eignen.

S. 65. Seit dem Jahre 1883 hat der zuerst von Sussdorff, dann von Landau, Munde, Elischer u. a. empfohlene Tupelostift Laminaria und Pressschwamm großentheils verdrängt. Diese Stifte stammen aus dem Wurzelholze der Nyssa aquatica, eines in Maryland, Virginia. Carolina und Florida wachsenden Baumes aus der Verwandtschuft der Santalaceen (Möllert.

Das Holz ist ungemein leicht (im lufttrockenen Zustande hat eein specifisches Gewicht von 0,16), die Zellen desselben collabiren bei Wassermangel, während sie im Stande sind, ein ungemein grosses Quantum Wasser durch Imbibition aufzunehmen. Wird das einmal gequollene Holz wieder getrocknet, so geht es nicht auf sein ursprüngbehes Volumen zurück, es ist aber ungemein leicht zusammendrückbar, we-halb es auch in Amerika öfter als Ersatz für Kork gebraucht wird. Dieses Holz wird nun mit Maschinen gepresst, und dann werden verschieden lange und dieke, cylindrische, an einem Ende konisch zugespitzte Stifte daraus geschnitten, deren Oberfläche sehr sorgfältig geglattet bit.

Das comprimirte Tupeloholz quillt ziemlich rasch, mit einem weit grösseren Quellungsco-fficienten, doch mit bedeutend geringerer Inten-

ertät, al- die Laminaria, was schon aus der grossen Menge aufgenommenen Wassers hertorgeht. Dadurch, dass das frische Holz bei boher Temperatur gepresst und seiner Fenchtigkeit beraubt wird, sind Fäulnissvorgänge in deniselben höchst unwahrscheinlich und ist bis jetzt auch noch kein Fall septischer Erkrankung nach Tupelogebrauch bei Beobachtung der nöthigen Cautelen bekannt geworden.

Eine eigentliche Desinfection aber, wie sie bei der Laminaria beschrieben, verträgt der Tupelostift nicht, denn er ist durch kein Mittel, wenn einmal gequollen, wieder auf sein trüberen Volumen zurückzubringen.

Mit einziger Ausnahme dieses Umstandes, dessen Bedeutung übrigens dadurch verringert wird, dass man den Stilt vor der Anwendung tücktig mit Jodoformpulver abreibt, besitzt die Tupelo alle Vorzüge des Presschwammes mit der Laminaria, ohne ihre Nachtheile, so dass die allgemeine Vorliebe für dieselbe getägend gerechtfertigt erscheint.

Die Application des Stiftes geschieht benso wie jene der Laminaria, doch kann der sift in Rücksicht auf die raschere Quellung twas öfter erneuert werden.



Tupelo. Derselbe Stift aufgequollen.

§ 66 Ein Vergleich der Eigenschaften

der verschiedenen Quellmittel ergiebt die Indiautonen tür die Anwendung des einen oder des anderen. Der Presshwamm quilt ungemein viel schneller, er ist deshalb weinger leicht
hate Speculum einzutühren, er fixirt sich aber sehr hald an der

delle, an welche er gebracht wird; er quillt zu viel bedeutenderem
men als die Laminaria, jedoch mit weit geringerer Intensität;

et weinger geeignet, durch die Kraft des Quellens allem stärkere
Weterstande zu brechen, dagegen befördert er mehr die Auflockerung
der risse Durchtrankung des Gewebes, die allem die genügende

erzieglichkeit der Uterushöhle sichert; er verfilzt sich aber sofort

mit dem Gewebe der Schleimhaut, seine feinsten oberflächlichen Fasern dringen in die Cervicalschleimbälge ein, er reinigt demnach die Cervicalhöhle besser als es die sorgfältigste Auspinschung thun kann, er setzt aber eben deswegen fast immer Verletzungen der Schleimhaut, kleinere oder grössere Blutungen, Läsionen, die geeignet sind, unter den durch den Schwamm geschaffenen günstigen Resorptionsverhältnissen

zur Aufsaugung putrider Stoffe zu führen.

Die Laminaria, härter, langsamer quellend, mit glatter Oberfläche, lüsst sich leichter einführen, sie gleitet aber auch leicht heraus; sie verletzt mechanisch die Schleimhaut weniger, allerdings kommt ihr die reinigende und die durch allseitig ausgeübten Druck bedingte, umstimmende Wirkung des Schwammes in geringerem Grade zu, dagegen reizt sie durch die Intensität des Aufquellens zu heftigeren Contractionen und ist trotzdem nicht im Stande, in der gleichen Zeit eine so bedeutende Zugänglichkeit der Höhle zu erzeugen, wie der Schwamm, da die seröse Auflockerung des Uteringewebes in geringerem Maasse eintritt; sie imbibirt sich aber ihrer Dichte wegen lange nicht so rasch mit zersetzten Secreten wie der Schwamm und deshalb fällt bei ihr der stinkende Ausfluss fast gänzlich weg. Der Tupelostift steht zwischen beiden Quellmitteln, er quillt rascher als Laminaria, langsamer als Pressschwamm, er reinigt wegen seiner glatten Oberfläche die Cervixschleimhaut aber nicht so ausgiebig wie der Schwamm.

Danach wird die Laminaria und der Tupelostift in allen Fällen engen äusseren oder inneren Muttermundes, besonders bei Knickungen, wo es häufig schlechterdings nicht gelingt, einen Schwamm über die Knickungsstelle zu führen, von rigidem, hartem Cervix, gleichgiltig, ob die Dilatation therapeutischer oder diagnostischer Zwecke halber geschieht, gewisse unbestreitbare Vorzüge bieten, sie wird in dieser Hinsicht dem Presschwamm nur bei ambulatorischer Behandlung nachstehen, die ja eigentlich gar nicht vorkommen sollte.

§ 67. Die Anwendung jedes Quellmeissels birgt eine Anzahl Gefahren in sieh, die es nötling machen, derlei Eingriffe nur nach genauer Berücksichtigung der Indicationen und Contraindicationen zu unternehmen. Der Druck, die Zerrung, die durch die aufquellenden Substanzen erzeugt werden, der mechanische oder chemische Reiz, den die Lammaria und der mit desinficirenden Substanzen imprägnirte Schwamm ausübt, die Verletzungen der Schleimhaut und vor allem die Resorption der im Pressschwamm enthaltenen und durch denselben erzeugten putriden Substanzen sind die Quellen dieser Gefahren gewesen Entzündungen der Schleimhaut, Metritis, Parametritis, Perimetritis, selbst tödtliche Peritonitiden sind häufig genug durch Resorption zersetzter Secrete hervorgerufen, hie und da auch Septicämie mit schnellem, lethalem Verlaufe beobachtet worden.

Thomas verlor einen Fall nach Pressschwamm an Tetanus, in vier anderen Fällen sah er Entzündungen, worunter eine mit lethalem Ausgange eintreten, Hildebrandt verlor eine Patientin unter septicamischen Erscheinungen, ebenso Olshausen. Weitere derlei schwere oder tödtliche Erkrankungen berichten Anderson und Blix, Sims, Grünewaldt, Winckel, Künecke, Zschiesche aus der Klinik von

Prof. Pernice, Aitken, Scanzoni (nach Laminariagebrauch) u. n. m. 5 a. Haussmann a. o. O.

Ich habe in der voraseptischen Zeit zu wiederholten Malen Metritis und Parametritis nach Pressschwamingebrauch auftreten gesehen, doch sicher nicht seltener nach Anwendung der Laminaria; es waren aber die meisten dieser Fälle leichte; einen Todesfall habe ich nur bei einer Kranken beübachtet, welche ihrer Sterilität halber mit Pressschwamm behandelt wurde und bei welcher ein Stückchen des Schwammes in der Uterushöhle zurückblieb und zu einer schleppenden Parametritis Veranlassung gab, die nach fast einem Jahre zum lethalen Ausgange führte; seit der genauen Beübachtung der aseptischen Cautelen aber habe ich nie mehr ein anderes unangenehmes Ereigniss, als heftigen Schmerz und einmal eine so feste Constriction des I terushalses gesehen, dass zur Entfernung des Laminariastiftes eine Incision in den Cervix nöthig wurde. Auch Schultze hat bei mehr als 1000 Laminariadilatationen nur 5 ganz leichte Parametritiden berühnehtet.

Besonders gefährlich ist die Application der Quellmeissel und hauptsächlich die des Pressschwammes bei Gegenwart von bedeutenderen Schleimhautläsionen, zumeist von frischen, geschnittenen Wunden, welche die günstigsten Resorptionsbedingungen bieten; im Gegensatze zu manchen Autoren, so E. Martin, muss betont werden, dass eine Incision in den Cervix vor Application des Pressschwammes entschieden bedenklich ist, dass man eine solche aber auch während der dilatirenden Behandlung oder auch am Ende derselben, allentalls um den noch constringirenden äusseren oder inneren Muttermund blutig zu erweitern, vorsichtshalber vermeiden soll. Dieser Begel wird häufig noch entgegen gehandelt und es ist immerhin zu verwundern, dass nicht noch viel öfter putride Resorption danach auftritt.

In der Näne der Menstruation geht die Erweiterung gewöhnlich bechter und rascher von Statten, gerade da ist aber die Empfindlichkeit, die Gefahr der Entstehung einer Hämatocele, wie ich zweimal beobachten konnte, und die der Resorption grösser wegen des noch oder schon bestehenden grösseren Blutreichthums des Uterus. Hat man die Wahl der Zeit frei, so schliesst man den Uterus einige Tage nach Ablauf der Periode auf, da es zu dieser Zeit am gefat rlossesten geschieht und, falls sofort ein operativer Eingriff vorgenommen werden sollte, ein für die Heilung meist ausreichender Zeitzum besteht.

Das Vorhandensein jedes uterinen und perinterinen Reizungszustanden, ferner von Schwielen, Exsudaten, Adhäsionen, Ansammlung
von Blut, als Hämatocele oder Hämatometra, gilt ebenfalls als Contraindication des Quellimittelgebrauches, ebenso natürlich eine bestehende
schwangerschaft. Es ist übrigens der feinen Beurtheilung des Operaeurs überlassen, auch Fälle von sogenannter chromischer Metritis und
Eodometritis mit Quellmeisseln zu behandeln, geben sie doch oft, wie
auch Schultze bemerkt, gerade hinsichtlich der Rückbildung des
I terus gute Resultate. Oester auch ist man gezwungen, drohender
brichenungen wegen bei bestehender Empfindlichkeit zu dilatiren, es
ist selbstwerstandlich, dass dann mit doppelter Vorsieht vorgegangen

und den aseptischen Cautelen erhöhte Aufmerksamkeit zugewendet werden muss.

\$. 68. So schöne Resultate die Untersuchung nach Aufschliessung der Uterushöhle ergeben kann, so ist dieselbe doch oft ziemlich schwierig. und giebt sie zu manchen Täuschungen Veranlassung. Hauptsächlich ist es der oberhalb des inneren Muttermundes gelegene Theil des l'terus. welcher, wie schon erwähnt, einen schwer zu beseitigenden Widerstand darbietet; aber auch die eigentliche Uterushöhle lässt sich nur dann leicht abtasten, wenn sie durch darin befindliche, grössere Neubildungen ausgedehnt, das Uterusparenchym weich, dehnbar geworden ist, sonst. d. h. bei Mangel dieser Postulate, liegen die Wände des Körpers immer noch so fest aneinander, dass es. besonders in der Nühe der Tubenmündungen, misslich wird, kleine Schleimhautanomalien direct zu erkennen. Man bedient sich dann oft mit Vortheil eines kleinen, halberbsengrossen, scharfrandigen Löffels, um Theile der Schleimhaut für die genauere Untersuchung zu erlangen, auch kann man hie und da mittelst einer Modellirbongie, allenfalls mit der von W. Donald Napier angegebenen (s. d. Handbuch, 1. Aufl., 4. Bd. 9, Liefg. S. 21).

oder mit dem Endoskop ein brauchbares Resultat erzielen.

Dass man nach vorgängiger Pressschwammddatation keine Schlüsse auf die Gestalt und die Consistenz des Uterns machen darf, ist selbstverständlich; allerdings gestatten manche Consistenzverunderungen eine diagnostische Verwerthung, so wollte Spiegelberg aus der fehlenden Quellung die Diagnose des beginnenden Carcinom machen. Es wird aber auch durch den quellenden Schwamm die Schleimhautoberfläche so geändert, dass Fehlschlüsse unvermeidlich sind. Der länger fortgesetzte Druck des Quellmeissels kann so energisch auf Schleimhautexcrescenzen, selbst auf fibrose Gehilde, Polypen, kleinere Myome wirken, dass dieselben ungemein erweicht, verdünnt oder auch vollkommen zerstört werden. Sims hat darauf schon eine neue therapeutische Indication für den Pressschwammgebrauch - Zerstörung von Neubildungen durch Druck - gegründet. Auf diese Wirkung der Quellmessel — sie tritt immerhin beim Presschwamm am deutlichsten hervor - muss man Rücksicht nehmen; geschieht es doch nicht selten, dass man bei sicher constatirten Wucherungen der Schleimhaut dieselbenach der Aufschliessung glatt findet. Begreiflicherweise beschränkt sich dieser Einfluss des Schwammes nur auf jene Schleimhautpartien, denen er direct ungelegen ist, die höher gelegenen Schleimhautstellen sind davon unbeeinflusst geblieben.

Der Vollständigkeit halber seien noch des Emmet'schen Spongedilator, wie der mehrfach angegebenen "water dilators" Erwähnung gethan, welche im Wesentlichen Kautschukblasen darstellen, die durch

Wasserdruck gefüllt werden.

§. 69. In dem völlig gerechtfertigten Bestreben, jeden unserer Eingriffe möglichst gefahrlos und deshalb aseptisch zu machen, ist man in neuester Zeit wieder auf die mechanische Dilatation der früheren Zeit zurückgekommen. Bei aller Aufmerksamkeit und Sorgfalt in der Wahl des Materiales lässt sich die Möglichkeit nicht in Abrede stellen, dass in den Quellmitteln eine Zersetzung der Secrete eintritt und die

wohl bei keiner Application fehlenden feinsten Schleimhautläsionen sind ebensoviele Schlünde, aus denen die Gefahr der Resorption dräut. Ausserdem ist jede Quellmittelbehandlung mit grossem Zeitaufwande verbunden, öfter ist sie auch einfach nicht durchführbar, weil der Uterus so lange Zeit fortgesetzte Reize nicht verträgt.

Den Uebergang zu der jetzt am meisten beliebten brüsken Dilatation bildet der von Schatz angegebene Metranoicter. Zwei durch einen federnden Stahlbogen verbundene intrauterine Stäbchen werden geschlossen durch eine eigens dazu construirte Zange in den Uterus geführt. Nach Entfernung der Zange federn die beiden Sondentheile auseinander und dilatiren je nach der Kraft der Federn den Cervixcanal. Nach und nach werden unmer dickere Instrumente eingelegt bis zur völligen Dilatation. Man kann allerdings bei Gebrauch des Metranorcter völlig aseptisch verfahren, während der Wirkung des Instrumentes irrigiren, trotzdem dürfte nich dasselbe keinen großen Anhang erwerben, denn erstens verureachte derselbe, so oft ich ihn angewendet habe, sehr heftige Schmerzen und zweitens ist das ganze Verfahren ein complicirtes, das Instrument theuer und seine Reinigung umständlich.

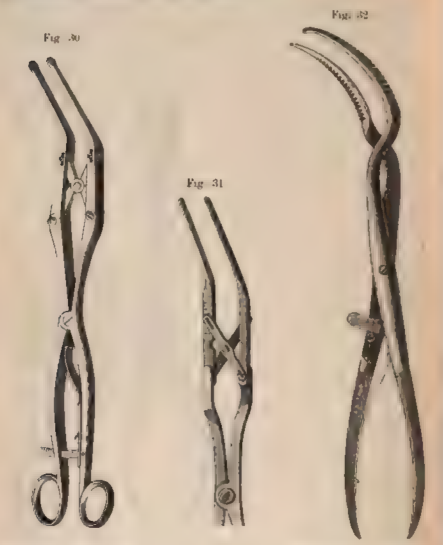
Zur starkeren, schnellen Erweiterung des Halscanales sind ein Osiander, Carus, Aveling, Busch, Mende, Illeblanc, Hunter, Nott, Atley, Prientley, Ellinger, Miller, Wilson, Schultze, Vanderwour, Ball u. v. a. Instrumente angeben worden, von denen ich eur einige hervorheben will.



Metranoicter von Schutz.

Das Ellinger'sche Dilatatorium, welches dadurch ausgezeichnet ist, dass die erweiternden Branchen sich in paralleler Richtung von einander enternen, eignet sich seiner zarteren Dimensionen halber mehr für eine Fälle, wo keine grosse Erweiterung beabsichtigt wird, bei Betandlung von Stenosen, bei Dilatation vor einem intrauterinen Eingrift, B. Aetzung, Injection. Der Vortheil der parallelen Bewegung wird ibrigens theilweise dadurch aufgehoben, dass die Spitzen der Branchen tedern. Die grösste Schattenseite des Instrumentes ist aber seine

Complicirtheit, die eine Reinigung des Instrumentes ohne Anwendung der Glübhitze geradezu unmöglich macht 1).



Dilatatorium von Ellinger,

Dilatatorium von Schultze

Das zweite Instrument, welches eine ohne Vergleich größere kraftaufwendung gestattet und sich deshalb ganz besonders für die brüske diagnostische Dilatation eignet, ist von Schultze angegeben.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Un ehen desem Uehelstande abzuhelfen, habe ich die Kreuzungstheile des Instrumentes an die Aussenfläche desselben verlegt und die beiden Stahlplatten in gleicher Weise wie bei all meinen gekreuzten Instrumenten zun. Aushangen eingerichtet. Dadurch lässt sieh das ganze Instrument zerlegen und mit der Burste gut reinigen (Fig. 31).

Mit diesem sagittal wirkenden Dilatator und einem zweiten, ebentalls von Schultze angegebenen, welcher in querer Richtung spreizt. Issen sich ganz bedeutende Erweiterungen erzielen, allerdings nicht ohne meist oberflächliche Läsionen der Schleimhaut. Eine ausgezeichnete Vorbereitung für diese brüske Dilatation ist die frühere ein- bis zweimalige Application eines Quellkegels und die gleichzeitige Anwendung der warmen Injection, Proceduren, welche eben eine wesentliche Auflockerung des Gewebes erzeugen. Man kann aber auch oft ohne jede weitere Vorbereitung zuerst mit dem dünneren Ellinger'schen, dann mit dem kräftigen Schultze'schen Instrumente in ganz kurzer Zeit eine wenigstens für intrauterin-therapeutische Encheiresen genügende Dilatation erzielen. Dass dabei nicht mit roher Gewalt vorgegangen wird, ist selbstverständlich.

\$. 70. Die langsame Erweiterung des Halscanales durch Bougien, Sonden, dünne Metalldilatatoren, geknöpfte Intrauterinpessarien etc.

wird zumeist bei Behandlung der wirklichen ind eingebildeten Stenosen des Uteruscanales serwendet. Man kann aber auch durch Verwendung von Instrumenten grösseren Kalibers ine so bedeutende Dilatation in kurzer Zeitstielen, dass sie für die Abtastung der Uteruschhle mit dem Finger genögt und diese Methode et es, deren ich mich jetzt fast aussichliesslich bediene, allerdings öfters combinist mit kurz dauernder Verwendung eines Quellmeissels.

Die einfachsten, am leichtesten rein zu taltenden Instrumente sind die Hartgummizapfen von Hegar, die ich aus einem runden kantschukstabe herstellen liess. Man hat solche ion 2 mm bis 20 mm Durchmesser. Der tiebrechlichkeit halber verwende ich für den Anfang 2 - 8 mm dicke Blei- oder Kupfersonden, ion da aufwärts — von Millimeter zu Millimeter steigend solche aus Hartkautschuk. Für geringere Erweiterung verwende ich, wie später erortert wird, comsche Uteruskatheter uns Metall.

Vor Application der Instrumente, die aus einer 5 % Carbolsäure- oder 0,05 Sublimationing heraus in Gebrauch genommen werden, wird der Gemtaleanal ausgiebig desinticirt, ebenso, wenn jetzt schon möglich, auch die terushöhle; handelt es sich um sehr enge usten, so kann das wohl erst geschehen, bis eine oder zwei Nummern applicirt sind. — Der



Hartgommizapfen nach Hegar.

Lterus wird mit der Hakenzange gefasst, herabgezogen oder doch fixirt, und nun wird in der Seiten- oder Rückenlage der Kranken unter Zuhilfesahme eines ganz kurzen Löffelspiegels ein Zapfen nach dem anderen nigeführt. Die Narcose erleichtert das Ganze wesentlich und ist nur aus-

nahmsweise zu umgehen, da die am Ende vorzunehmende Untersuchung dochschmerzhaft und seitens der durch die lauge dauernde Erweiterungsprocedur aufgeregten und empfindlich gewordenen Kranken erschwert wird.

Man schiebt also - unter zwischendurch gemachten Ausspülungen nach der Reihe die Zapfen ein, so lange bis die für den Finger erforderliche Weite erreicht ist. Dazu genügt gewöhnlich die Application cines 20-22 mm dicken Instrumentes. Die ganze Procedur, die natürlich auch nur mit wohl berechneter Gewalt vollführt werden darf, dauert bis zu einer halben, kaum je mehr als dreiviertel Stunden. Handelt es sich um sehr festes, unnachgiebiges Uterusgewebe, wie bei Nulliparen mit langem Cervix, dann ist es vortheilhaft, 1-2 Quellstifte vorauszuschicken, um die früher beschriebene Auflockerung der Uterussubstanz, welche die Untersuchung ja auch wesentlich fördert, zu erzielen. Den umgekehrten Vorgang, die Application eines Quellmeissels nach der Anwendung des Dilatatorium, kann ich nicht empfehlen, erstens, weil durch die Erweiterung mit conischen Zapfen doch Schleimhautrisse gesetzt werden, welche den Gebrauch des Quellkegels verbieten, und zweitens, weil es für die Kranken peinlicher ist, nach einer Operation - und als eine solche gilt die brüske Erweiterung jedesfalls - noch nicht zur Ruhe und nicht zum Ende des ganzen Eingriffes gelangt zu sein.

Nach Vollendung der Dilatation und Untersuchung wird wieder der Gemitalcanal ausgiebig gereinigt, wenn keine therapeutische Massnahme stattgefunden hat, ein Jodoformstift in den Uterus geschoben und die Patientin ein bis zwei Tage im Bette gelassen. Nach dieser Zeit hat sich der Canal wieder geschlossen, doch kehrt er selten wieder auf seine früheren Dimensionen zurück — er bleibt wenigstens für lange Zeit oder dauernd etwas weiter.

In gleicher Weise wie die Hegar'schen Dilatatoren werden die Instrumente von Peaslee - Stahlkegel mit einem Knopfe an der Basis -, die Fritsch'schen Dilatatoren, ferner jene von Hauk u. agebraucht. Lawson Tart verwendete duzu noch den elastischen Druck, mittelst dessen conische Zapfen in den Cervix gedrängt wurden.

## II. Die blutige Erweiterung des Mutterhalses.

\$. 71. Die blutige Erweiterung des unteren Gebärmutterabschnittes besteht in der longitudinalen Durchtrennung des Mutterhalses mittelst schneidender Instrumente. Diese Operation, früher vielfach, aber unrichtig, Hysterotomie genannt, bezeichnet man als Discission des Cervix, Hysterostomatomie oder Trachelotomie (Peaslee), Stomato-

plastice (Küster).

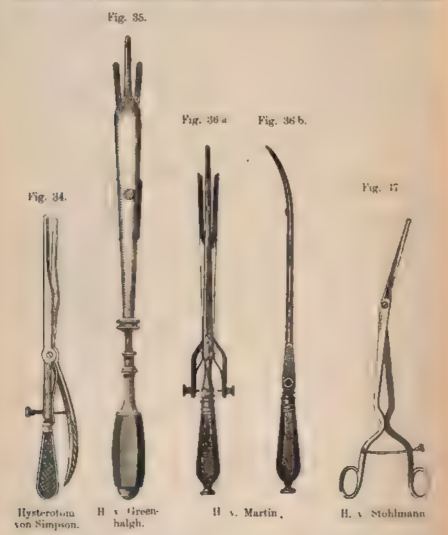
Je nachdem die Durchtrennung die Seitenwände des Cervix utern oder seine vordere oder hintere Wand betrifft, unterscheidet man die laterale oder sagittale Discission; je nachdem sich der Schnitt bis über den inneren Muttermund hinauf erstreckt oder nur die Portio vaginalis spaltet, spricht man von einer inneren oder äusseren Discission. Die laterale und sagittale Discission kann an beiden Seiten oder Lippen oder auch nur an einer derselben vorgenommen werden umlaterale, bilaterale Discission. Sagittaldisseission der einen oder der anderen Lippe

Diese Typen der Operation wurden mehrfach modificirt, so von Fritsch, Kehrer, Küster, Murckwald, Schröder u. a.

Die Discission des t'ervix wird sowohl als diagnostische wie als therapeutische Operation ausgeführt und zwar häufiger als typische, direct therapeutische Operation; seltener unter dem Gebrauche anderer Dilatationsmethoden, oder um eben noch einem Körper, der den Uterushalspassiren soll, etwas mehr Raum zu schaffen, noch seltener in der Absicht, durch den Schnitt allem eine solche Erweiterung des Uterus zu setzen, dass die Austastung seiner Höhle ohne weiteres dadurch möglich wird.

- \$. 72. Vermuthlich schon im 17. Jahrhundert unternommen und welfach in ihrer Zulässigkeit und den Erfolgen behufs Erweiterung des Muttermundes unter der Geburt discutirt, datirt die Ausführung der Operation in der Gynäkologie aus dem 5. Decennium dieses Jahrhunderts. Wahrscheinlich haben Simpson und Jobert (s. Kehrer) um Jahr 1843 unabhängig von einander die Discission geübt und bis sum Jahre 1850 wurde sie noch von Kennedy, Minckwitz, Margerie, Barett, Oldham, Malgaigne, Martin n. a. mehrtach ausgeführt. Ihre allgemeine und ausgebreitete Anwendung gewann the Operation aber erst nach Erschemen von Sams' Gebärmutterhirurgie und trotz zahlreicher gegnerischer Stimmen, so Tilt's, M'Duncan's, Scanzoni's u. a., welche dem Eingriffe sowohl eine grosse Gefährlichkeit im Vergleich zu anderen Methoden der Dilatation zuschrieben, als auch die Berechtigung der so häufig gestellten therapeutischen Indication bestritten, fasste sie auch auf dem Continente testen Fines. Die in dem genannten Buche für den kritiklosen Leser bestechenden Erfolge in der Behandlung der Sterilität und die allerdings thedweise auf diesen Erfolgen fussenden, immer mehr verbreiteten, mechanischen Conceptionstheorien haben dazu geführt, dass sich Leute noch bei manchen Gynäkologen die Begriffe Behandlung der Sterilost and Discussion decken, and sicher hat in dieser Beziehung das Buch manch' Unheil angestiftet. Trotzdem hat das Erscheinen des--Iben einen Markstein in der Geschichte der Gynäkologie gesetzt: Es waren die ersten Versuche, die Krankbeiten des Uterus nach allgemeinen chirurgischen Grundsätzen zu behandeln und diese Methode Lat sich von da an die ganze Gynäkologie erobert.
- \$.73. Handelt es sich um eine atypische blutige Erweiterung, so auch der Cervix einfach im Speculum oder auch nur unter Leitung des Fingers dort incidirt, wo sich das Hinderniss befindet. Je mehr und reinfere radiare Einschnitte gemacht werden, desto grösser wird die Zugangigkeit der Höhle, doch hat man sich auch hierbei vor Verletzung des Parametrium, des Peritoneum und der Scheide zu hüten. Soll wir der aussere Muttermund erweitert werden, so genügt dazu jede zerade oder gekrümmte Scheere. Dasselbe Verfahren schlägt man ein, senn behufs Vornahme einer intrauterinen Operation, z. B. der Ausstüng eines Myoms, der Entfernung eines intrautermen Polypen Raum zeschaft werden muss. Man schneidet dann eben dort ein, wo der mager der Spannung begegnet, doch nicht, ohne früher durch combinirte interanchung mittelst zweier Finger in der Vagina oder in Vagina und Rectum die Incke der zu durchtrennenden Schichte geprüft zu haben.

In allen anderen Fällen wird die Operation nach festen Regeln, je nach der Wahl der Methode, ausgeführt. Als Typus der Operation kann man die bilaterale Durchschneidung des Cervix betrachten, bei welcher beide Orificien des Uterus durchtrennt werden. Mit leicht verständlichen Modificationen lässt sich dasselbe Operationsverfahren dann bei der äusseren, der sagittalen und radiären Discission anwenden.



Ursprünglich verwendete Simpson sein bekanntes, einklingiges Hysterotom, mittelst dessen zuerst die eine, dann die andere Seite des Uterushalses blos unter Leitung des Fingers im Herausziehen des Instrumentes eingeschnitten wurde; der Schnitt begann oberhalb des inneren Muttermundes und ging durch die ganze Länge des Cervix annähernd in überall gleicher Breite. Dies Instrument hatte den Nachtheil, dass es zweimal angewendet werden musste, und dass der zweite

Schnitt leicht weniger tief wurde als der erste, da in Folge der Durchtrennung der einen Seite die Spannung des zu durchschneidenden Gewebes fast völlig wegfiel. Nach dem Muster dieses Metrotomes construiten dann Greenhalgh, Martin, Coghlan, Hüter, Stohlmann. Coghill, Kehrer, White u. a. zweiklingige Instrumente, von denen das Greenhalgh-Gusserow'sche wohl am meisten verbreitet war.

Dieses Instrument besteht eigentlich aus zwei Simpson'schen Metrotomen. Es trägt zwei schmale Khngen, welche m einem geraden Schnabel geborgen sind, aus dem sie durch das Herabziehen des Griffes beraustreten. Bei dem Instrumente von E. Martin liegt der ganze Mechanismus freier zu Tage, auch besitzt dies Instrument eine leichte krümmung über die Fläche. — Ein einfacheres Metrotom hat Stohlmann angegeben, nach welchem das Instrument von Kehrer gebildet ist. Es besteht, ähnlich wie das Coghill'sche, aus einer langen, dünnen, aussen schneidenden Scheere, deren Oeffnungsweite durch eine am Griffe befindliche Schraube bestimmt wird.

Diesen compliciten Instrumenten gegenüber hat Sims die Discussion mittelst einer Scheere und eines stellbaren Messers gelehrt. Er spaltete durch je einen Scheerenschlag die Seitenwände des Cervix bis zur Insertion des Scheidengewölbes und vervollständigte dann diesen Schnitt mittelst des Messers, welches er, die Incision oberhalb des inneren Muttermundes beginnend, bis zum Ende jedes Scheerenschnittes führte. Die von Küchenmeister angegebene Modification vermittelst Hakenscheere und geknöpften Lanzenmessers geht wesentlich auf dasselbe hinaus, nur mit dem Unterschied, dass der Schnitt von aussen mach innen geführt wird.

§. 74. Sieht man von der Discission mittelst des Simpson'schen Hysterotomes ab, so ergeben sich auch für den Gebrauch der anderen zusammengesetzten Uterotome mehrfache Unzukömmlichkeiten. Es ist allerdings mittelst dieser Instrumente die Operation schneller, ohne Zuhitfenahme des Speculum auszuführen und die beiden Schnitte bleiben ucher in einer Ebene, doch erfordert der Gebrauch eben dieser Instrumente.

1. einen gewissen, nicht unbedeutenden Grad von Durchgängigeit des Cervicaleanales, in welchem der Schnabel des Greenhalgh'schen,
Martin'schen Uterotomes eingeführt werden muss; bei dem Stohlmannchen, Coghill'schen muss der ganze schneidende Theil des Instrumentes, welcher noch dicker als der eben erwähnte Schnabel ist, den
fervicaleanal passiren können:

2. operirt man so zu sagen im Finstern; man durchschneidet von dem Cervix eben so viel als im Vorhinein durch Stellung der Klingen bestimmt worden ist. Der Schnitt, welchen diese Uterotome machen, at meist oben und unten gleich weit. Der obere Theil des Cervix wird dadurch leicht zu tief, die Vaginalportion immer zu wenig gespalten:

3 wird auch die Tiefe des Schuittes oft ungleich, wenn die beiden klingen nicht gleich scharf und die Seitenwände des Cervix ungleich terb sind:

4. und das ist das wichtigste, all' diese Instrumente sind nur schr

schwer reinzuhalten, ein Vorwurf, der vor allem das Greenhalgh'sche Uterotom trifft.

Die Discission mittelst des Messers und der Scheere erfordert allerdings mehr Uebung, Assistenz und Zeit. Dieses letztere kommt aber bei dem Umstande, dass die Operation gemeinhin fast schmerzlosist, meht in Betracht. Man behält auch während des Engriffes volle Freiheit des Handelns, kann die Schnitte beliebig tief und in beliebiger Richtung anlegen, und so auch der Cervicalhöhle die angestrebte Form eines spitzen Kegels geben. Nur bei den hochgradigsten Verengerungen des Cervix kann es unmöglich sein, den inneren Muttermund mit dem Messer zu passiren und dann mag man immerhin eines der ganz schlank gebauten Instrumente von Peaslee, White, Galabin anwenden.

§. 75. Wenn man von den schon Eingangs erwähnten Indicationen der Discission behufs Ermöglichung oder Unterstützung der Quellmeisselerweiterung absieht, so geben Stenosen oder gleichwerthige Veränderungen des Cervix, des äussern oder innern Muttermundes

überhaupt die hänfigste Indication ab.

Die wirklichen Verengerungen betreffen zumeist den aussern Die des innern Muttermundes sind meist Knickungsstenosen oder sie werden durch congestive Zustände der Schleimhant, durch Wucherungen, Narben etc. derselben erzeugt. Sehr hochgradige Verengerungen, solche, bei denen eine Sonde von 2 mm Diameter nicht mehr passiren kann, sind wohl allgemein anerkannt. In den geringeren Graden der Verengerung gehen aber die Meinungen sehr auseinander Martin verlangt, dass der Knopf einer gewöhnlichen Uterussonde leicht passirt. Peaslee stellt eine genaue Scala der Verengerungen auf und findet die Indication zur Discission des innern Muttermundes dann. wenn eine Sonde von 18" Durchmesser nicht passiren kann, jene für die Discission des äusseren Muttermundes, wenn derselbe nur 's" oder darunter weit ist. Ich habe mich bei einer Zahl von etwa 400 Discissionen in der Frage der Diagnose einer Verengerung hauptsächlich von der Rücksicht auf den behinderten Secretabfluss, oft unter Concurrenz von Sterilität und Dysmenorrhöe leiten lassen, d. h. bei zweifelhaften Stenosen der Verengerung wegen dann discindirt, wenn eine auch nur ganz geringe Dilatation des oberhalb gelegenen Uterusabschnittes vorhanden war. Diese Anschauung ist heute so allgemein geworden, dass manche Autoren fast jede Stenose auf Catarrh zurückführen. Man überzeugt sich ganz oft davon, dass bei recht kleinem Orificium keine Symptome einer Stenose, Sterilität, Dysmenorrhöe oder Secretstauung vorhanden sind, während ein andermal bei viel grösserem Muttermunde die letztere Erscheinung eintritt. Es liegt auf der Hand. dass man denmach auch bei verhältnissmässig weitem Orificium die Indication zur Discission wegen Verengerung finden kann, wenn ein Uterushöhlen- oder Cervixcatarrh mit dickem Secrete vorhanden ist.

Gemeinhin kommt viel weniger der Grad der Stenose in Betracht als die Functionsstörungen, welche durch dieselben gesetzt werden: Dyamenorrhöe und Sterilität. So unrichtig es ist, auf ein subjectives Symptom bei mangeluder unatomischer Grundlage die Indication einer Operation zu bauen, und sowenig es festgestellt ist, dass

dysmenorrhoische Frauen überwiegend häufig steril sind ts. Kehrer). o ist es heute doch noch nicht zu vermeiden, bei Sterilität und Dysmenorrhöe die Discission auszuführen, auch ohne dass eine wirkliche Stenose vorhanden wäre. Die Beobachtung, dass Frauen, welche schon enmal geboren haben, leichter concipirten als solche, die noch nie empfangen hatten, führte zu der noch immer zu Recht bestehenden Indication, die Discission sei bei sterilen Frauen vorzunehmen, wenn die Untersuchung der Gemtalien keine sonstige Ahnormität erkennen lasse; soweit dies den äusseren Muttermind betrifft, mag diese Indication in Rücksicht auf die fast völlige Ungefährlichkeit des Eingriffeanfrecht bleiben, für die Discission des inneren Muttermundes, des Sitzes der meist eingebildeten Stenosen, gilt dies nicht. Halbwegs genaue statistische Daten über den Erfolg der Operation in dieser Richtung existiren noch nicht. Die von Haartmann, G. Braun Oppel), Martin, Kehrer und mir bis zum Jahre 1878 publicirten 48.3 Discissionen hatten 148 Erfolge, = 30.7 Proc. Doch sind die meisten dieser Beobachtungen weder mit genügender Genanigkeit gemacht, noch ist bei allen ersichtlich, ob die Discission blos der Sterilitat oder anderer Abnormitäten halber ausgeführt wurde. Die Gegner der Operation stützen sich desfalls auf die Locomotionsfähigkeit und Kleinheit der Spermazellen, ferner auf die hinreichend bekannten Falle von Conception bei ganz exquisiten Verengerungen. Flexionen, bestehendem Hymen u. dgl. So wenig man behaupten darf, dass der Grund der Sterilität zumeist in Abnormitäten der Vaginalportion liege, m muss man immerhin zugeben, dass die Wahrscheinlichkeit des Spermaentrittes mit der Grösse des Muttermundes in gradem Verhältniss steht, Dabet muss hervorgehoben werden, dass eine gewisse Beschaffenheit des Muttermundes für die Empfängniss ungünstig zu sein schemt, Olehausen, Martin und ich haben auf ein solches Verhalten des Muttermundes hingewiesen, welches ich mit dem Namen des starren Vottermundes zu bezeichnen vorgeschlagen habe, und wirklich scheint he Erweiterungsfähigkeit des Muttermundes von grösserer Bedeutung an sein als seine absolute Weite, wie es auch aus den Untersuchungen an Thieren, die von Hoffmann und Basch angestellt worden sind.

Achnlich wie mit der Sterilität verhält es sich auch mit der besmenorrhöe. Die an der Leiche angestellten Versuche von Holst and zum Wenigsten nicht beweisend. Es kommt eben bei der Menstruation nicht blos auf das Quantum des abgeschiedenen Blutes, sondern auch auf die Schnelligkeit und die Beschäffenheit dieser Ausscheidung an. Ausserdem ist die zur Zeit der Menstruation bestehende schwellung des Uterusgewebes und seiner Schleimhaut, deren genaus Bestimmung sich unserer Diagnose entzieht, häufig hinreichend, ein früher weites Orificium wenn auch nur vorübergehend zu verengern.

Nicht elten ist der Erfolg der Discission bei Dysmenorrhöe und Steriktät auf andere Momente zu beziehen, als auf die Erweiterung allem: die dabei stattfindende Blutentziehung, die Entspannung des Gewebes, die in der Nachbehandlung nötluge Application von Addringentien und Causticis. Häufig ist die Stenose combinirt mit einem terlängerten Cervix und Induration seines Gewebes; nur bei geringen Graden der Verlängerung reicht die Hysterostomatomie aus, bei höhern

Graden wird die Amputation des Collum nothwendig. Induration des Gewebes aber gilt unter allen Umstünden als ein Moment, welches für Ausführung der Discission spricht, weil jede andere Er-

weiterungsmethode unsicher und langwierig ist.

Flexionen und Versionen geben ebenfalls eine häufige Indication der Discission ab. Bei den ersteren handelt es sich meist wenn man von der oft selbstständig bestehenden Stenose absieht -darum, dem geknickten Uteruscanale eine mehr gerade Richtung zu geben. In dieser Absicht macht man die sagittale Durchschneidung der vorderen Lippe bei Retroffexionen, der hinteren Lippe bei Anteflexionen, beziehungsweise die laterale Discission bei seitlichen Knickungen und erzielt damit besonders bei Dysmenorrhöe oft glänzende Erfolge, für schwierigere Fälle reicht aber die einfache Discission nicht aus. Begreislicherweise wird hierdurch allein an der Gestalt des Uterus nichts geändert, mittelbar beobachtet man jedoch auch eine Besserung der Flexion durch die Herstellung eines freien Secretabflusses. Das Emschneiden der geknickten Uteruswand an der Stelle der Flexion. der vorderen Wand bei Anteflexion, der hinteren bei Retroflexion, erleichtert immerhin die Geradestreckung des Uterns, dasselbe ist aber wegen der Dünnheit der an dieser Stelle zumeist atrophischen Uteru-



Sagittale Discussion bei Anteflexio (Sims).

wand unverhältnissmässig gefährlich und deshalb nicht weiter zu empfehlen. Versionen geben am häufigsten die Anzeige für die Discission wegen der durch die begleitende Metritis verursachten Verengerung: ansserdem behindern sie direct den Eintritt des Sperma und zwar geschieht dies bei Anteversionen durch die vordere Lippe, welche wie eine Wand das Lumen der Scheide abschliesst, während bei Retroversionen der Muttermund an die vordere Scheidenwand gedrängt, dem in das hintere Scheidengewölbe deponirten Sperma nicht zugängig ist.

Im ersten Falle schafft die agittale Discission der vorderen Lippe, besser die Excision eines keilförmigen Stückes aus derselhen, im zweiten die Sagittaldiscission der hinteren Lippe Abhilfe. Bei Lateroversionen discindirt man, um den Muttermund gegen das Receptaculum seinimister Scheide hin offen zu machen, die der Version gleichnamige Seitenwand. Es ist gerade in dieser Richtung wohl mehr als Zufall, dass mir die laterale und sagittale Discission ohne Vergleich mehr Erfolgegebracht hat, als die bilaterale.

Eine weitere Indication für die Discission geben Blutungen bei Fibroiden des Uterus ab.

Baker Brown, Tilt, M'Clintock, Nélaton, Spiegetberg, Matthews Duncan, West, G. Braun u. a. führten mit mehr weniger Erfolg diese Operation aus. Die Erklärung der Wirkung dieses Eingriffes ist nie genügend gegeben worden. Wahrend Baker Brown annahm, dass durch die Spaltung der am Orificiam internum utern befindlichen Kreismuskellage die Möglichkeit gegeben würde, dass sich die Uteruswand fest an die Geschwulst anlege (Selbsttamponade), glaubte Spiegelberg den Erfolg in der Entspannung der Schleimhaut und der dadurch bewirkten Retraction. Aufrollung und Schrumpfung ihrer Gefässe zu finden. Heutzutage haben reichere Erfahrungen über die diesbezügliche Wirkung der Discission ziemlich zum Aufgeben dieser Indication geführt, da der Erfolg ein unsicherer und kurzdauernder ist; man macht mit ungleich grösserer Sicherheit die Spaltung der Fibromkapsel. Schliesslich gilt als Indication für die Spaltung des Cervix die Nothwendigkeit der vollständigen Eröffnung der Uterushöhle. Schröder hat zuerst in dieser Absicht statt der lange dauernden und geführlicheren Quellmeisselerweiterung den Cervix soweit diseindurt, dass die Uterushöhle dem Finger ohne Schwierigkeit zugänglich wurde.

§ 76. Lange Zeit erhoben sich besonders unter messerscheuen Verzten gewichtige Stimmen, welche der stumpfen Dilatation mittelst Quellmeissel oder Metalldilatatoren gegenüber der Discission das Wort redeten. Eine länger fortgesetzte dilatirende Behandlung der Stenosen setzt aber immer einen grösseren Reiz, bringt viel grössere Gefahren durch Resorption und erzielt meist doch nicht dauernde Erfolge, dies tast regelmissig, wenn die Verengerung den äussern Muttermund betraf und eine Induration des Gewebes vorhanden war.

Es ist nicht möglich, durch einen genauen Vergleich der Gefahren, welche die stumpfe Dilatation mit sich brachte, mit jenen der
Discission endgiltig für den einen oder anderen Eingriff zu entscheiden,
und ist ja besonders seit dem Momente, wo die aseptische Operationsmethode in Auwendung kam, die Discission als ein fast völlig ungefarrheher Eingriff zu betrachten. Doch erfährt man bei Vernachtseigung der Regeln der Antiseptik nicht selten schwere Zufälle. So
und mir in dem letzten Jahre Todesfälle durch Sepsis bekannt geworden, allerdings nach dem Gebrauche eines complicirten, wahrscheinlich nicht reinen Uterotomes 1). Jedesfalls aber sind die Gefahren der

<sup>&#</sup>x27;s Ich selbst habs eben den ersten Todesfall nach einer Discission zu versichnen der Fall betraf eine sehr zurte, elende, sterile Dame, welche seit sieben abren an den heftigsten asthmatischen Aufällen htt, die fast ohne Unterbrechung atsserten und nur durch Morphanapectionen geruldert werden konnten. Wegen vor hochgradigen Narbenstenose von einer Discission her (2 mm Sonde passirte she schwer, and consecutives I terusdilatation mit Catarch machte ich vier less haits von je 1 cm lange kre taweise durch den äusseren Mattermund und - bis zum Orih ium internum reichende seichte Incision der hinteren Cervix and Ber der Operation keine Bluting das Messer knirschte in der Narbe, Jodo Am dritten Tage heftige Blutung aus allen Schnitten Ich verhte des Ben, nachdem Liquor tern und der Paquelin wirkungslos gebliehen
But gesann nicht wehl durch seinen Kohlensäuregehalt bedungt – ich ataber dass meh der Bruder der Kranken Hämophile zu sein scheint. Nach sechs Teen new riche Blatung im Lappen rechte unten spritzen zwei Arterien, das seine Lersingewebe ist matsch und zerreischen geworden. Die blutenden tieflosse seine matschen Nach zwei Tagen abermals heftige Blutung, welche durch Vasco, gaturen abermali zum Stehen gebracht wird. Das zerfallene, allenthalben if Cervingene be mit kleinen Chlorzinkhauschichen bedeckt. Jede Lösung des eine ihr ihr ihr Abermals Blutung, bis seichs Tage darnach in der Nicht eine so wale. Blutungse eintritt, dass Patientin in die höchste momentane Gefahr ant die zwar mich vergeblichem Versiche der Unterbindung der Arteria uterma as den Augenblick besetigt wird, doch erliegt Patientin, die auf's Aeusserste

Discission von ihren Gegnern bedeutend übertrieben worden. Selbst in der voraseptischen Zeit fanden sich wenig Misserfolge und nach den Angaben von Beigel, Tanner und Ballord, Sims, Emmet, Greenhalgh, Hegar und Kaltenbach, Martin, C. Braun, G. Braun, Kehrer und mir fanden sich unter mehr als 2000 Operationen vier Todesfälle und 22 mal Blutung oder Entzündung mit Ausgang in Heilung.

Im grossen Ganzen kann man also aussagen, dass die unter den nöthigen Cautelen vorgenommene Discission des äussern Muttermundes sicher eine der am wenigsten gefährlichen Operationen darstellt, während die Durchschneidung des innern Muttermundes als nicht gleichgiltiger Eingriff betrachtet werden darf. Danach entscheidet man bei der Frage nach der Dilatation des äussern Muttermundes zumeist für die Discission gegen die unblutige Erweiterung, deren Erfolg jedes-

falls viel weniger gesichert ist als jener der Discission.

Was die Erweiterung des innern Muttermundes anbelangt, so ist der Erfolg der Discission kaum viel sicherer als der nach der Quellmeisseldilatation, weil es ungemein schwer ist, der Narbenverengerung erfolgreich Widerstand zu leisten. Ausserdem entschliesst man sich, der Gefährlichkeit wegen viel weniger leicht zur innern Hysterostomatomie. Dagegen giebt es gewisse Verengerungen, vor allem solche, welche durch Verdickung, Schwellung und Wicherung der Schleimhant gesetzt werden, die besser durch Quellmeissel oder auf andere Weise, durch das Evidement etc. behandelt werden; ebenso Fälle von Verengerungen, die bei kleinem Uterus und mangelhafter Menstruation vorkommen, in denen der Quellkegel zugleich seine Anzeige als kräftiges Emmenagogum findet.

- \$. 77. Unbedingt giltige Contraindicationen der Discission giebt es sehr wenige. Da es sich zumeist um die Beseitigung eines nicht gefährlichen Zustandes handelt, so müssen jedoch die Contraindicationen der Discussion mit doppelter Gewissenhaftigkeit erwogen werden. Als solche gelten frische und ältere entzündliche Processe des Uterus. seiner Adnexe, des Beckenbauchfells und Beckenbindegewebes, natürlich die ersteren, frischen Processe in höherem Grade als die zweiten: hochgradige Kleinheit oder Atrophie des Uterus wegen Gefahr der Verletzung des Parametrium: bestehende Schwangerschaft oder der puerperale Zustand, das Vorhandensem von Neubildungen, Geschwüren am Uterus oder in seiner Umgebung, welche ein Secret liefern, das zur Infection der Schnittwunden geeignet wäre, also auch der unmittelbar vorgängige Gebrauch des Pressschwammes, ferner die bestehende Menstruation oder selbst die Nühe derselben. (Die zwei schweren Parametritiden, welche ich überhaupt beobachtet habe, kamen bei Frauen vor, an denen die Discussion wenige Tage vor Eintritt der Menses unternommen wurde.)
- §. 78. Zur Ausführung der bilateralen Discission des Typus der Operation bedarf man zum wenigsten eines A-eistenten, ferner eines

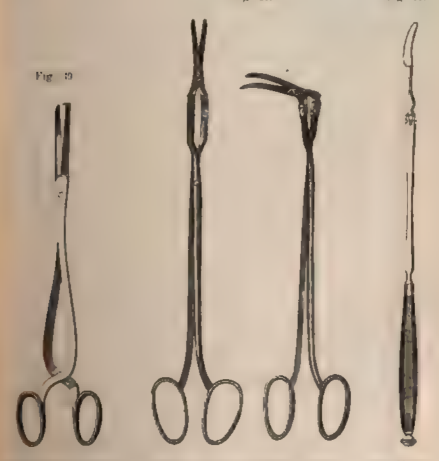
<sup>-</sup> Per so rasche Zerfall des Cervix en sah wie durch ein weides Carcinom zerstört aus bleibt unerklärt, doch ist tratz des absolut inberlosen Verlaufes die Annahme einer Gangr. in noch am ehesten gestattet.

Loffelspeculum, eines Scheidenhalters, eines Häkchens oder einer Hakenzange, einer Scheere, eines langgestielten Messers, eines Tamponirungsinstrumentes und des vaginalen Verbandes; die Narcose wird selten verwendet, da die Operation nur ausnahmsweise schmerzhaft ist.

Die Kranke wird zu dem Behufe in die linke Seiten- oder auch in die erhöhte Steissrückenlage gebracht und auf die bekannte Weise wird die Vaginalportion blosgelegt. Man fasst mittelst des Hükchens



Fig. 41.



Abehenmenter & Scheere.

Scheere von Heywood Snuth (Beigel).

Sims' Messer.

oder der Hakenzange eine, in der Seitenlage meist die vordere, Muttermandslippe und zieht den Uterus etwas nach abwärts. Man untersucht tann nochmals mit der Sonde die Verhältnisse des Cervix, eventuell sen Grad der Verengerung und reinigt das ganze Operationsfeld durch inne reichliche Injection eines Desinficiens und Abtupfen mit Watte-zuschen, die in 5 % Carbollösung getaucht sind. Wenn wegen der bimensionen des Halscannles die Einführung eines dünnen Katheters moglish ist, wird auch die Uterushöhle ausgespült; geht das wie

gewöhnlich nicht an, so reinige ich wenigstens mittelst einer Wattesonde und führe ein leicht zerfliessliches, dunnes Jodoformstäbehen ein. Während das Speculum vom Assistenten fixirt ist, fasst man nun selbst die Hakenzange mit der einen Hand und führt mit der andern das eine Blatt der über die Fläche gebogenen Sims'schen Scheere so tief in den Cervix, dass das in der Vagina befindliche Blatt bis zum Ansatz des Scheidengewölbes reicht. Es ist selbstverständlich, dass der Operateur dabei ambidexter sein muss. Man durchtrennt hierauf durch das Schliessen der Scheere zuerst die linke (in der linken Seitenlage untere), hierauf dann in gleicher Weise die rechte Wand des Cervix. Zu der Ausführung dieses Scheerenschnittes eignet sich übrigens jede mit 3-4 cm langen Blättern versehene lange, kräftige, nicht federnde Scheere. Da im Durchschneiden die Scheere immer etwas abgleitet und nicht das ganze gefasste Gewebe durchtrennt, hat Kücheumeister, dies Abgleiten zu vermeiden, an die Spitze des einen Scheerenblattes

Fig. 42.

ein Häkchen gesetzt. Eine bequeme, weil beliebig nach der Fläche zu stellende Scheere hat Heywood-Smith angegeben. Soll der innere Muttermund durchschnitten werden, so führt man das Messer bis etwas über den inneren Muttermund und schneidet von dort, womöglich in einem Zuge, das Gewebe durch bis an das Ende des Scheerenschnittes an der Aussenwand des Cervix. Man durchtrennt auf diese Weise wieder zuerst die linke, dann die rechte Wand des Uterushalses.

Wird nur der äussere Muttermund durchschnitten, so hat man mittelst des Messers blos jenen kleinen Theil Corviculgewebes zu trennen, welcher zwischen den Scheerenschnitten stehen geblieben ut.

Das Messer allein gentigt vollkommen zur Ausführung der Operation. Ich verwende immer nur ein einfaches, gerades Messer mit schmaler Klinge, welches auch noch bei starker Verengerung den Cervixennal passiren kann (Fig. 42). Dann ist nur darauf zu achten, dass die Schnitte gleichmässig ausfallen, dass bei der bilateralen Discission der vordere und hintere Cervicallappen gleich gross sind, dass also die beiden Schnitte in eine Ebene fallen.

Bedient man sich, wie G. Braun, des von Küchenmeister angegebenen Lanzenmessers, so führt man dasselbe bei fixirtem Cervix von aussen nach innen in denselben so weit ein, dass der stumpfe Knopf des Messers eben noch den inneren Muttermund vollständig durchdringt.

In ahnlicher Weise wird die Sagittal- und Unilateraldiscission des Cervix ausgeführt. Be- metter volen hufs Ausführung der ersteren ist darauf zu achten, dass das banzenmans-

Häkchen nicht genau in der Mitte der Muttermundsöffnung eingesetzt

werden kann, da dasselbe sonst den Schnitt behindert. Eben dadurch wird aber eine schiefe Schnittrichtung begünstigt, weil der Muttermund verzogen wird.

§. 79. Nach Ausführung der Schnitte reinigt man das Operationsfeld von Blut durch Auftupfen und Ausspülen, überzeugt sich

durch das Eingehen mittelst des Fingers oder der Sonde von der gleichmüssigen und genügenden Ausdehnung der Schnitte, widrigenfalls sofort mittelst des Messers nachgebessert wird, und schreitet hierauf zur Blutstillung. Sims tamponirte den Cervicalcanal jedesmal mittelst in Eisenchloridlögung getränkter Wolle, Simpson führte einfach einen in Liquor ferri getauchten Pinsel durch die Wunde, E. Martin drückte sofort einen in Wachs getauchten Pressschwamm in die Cervicalhöhle. Kehrer legt einen eisenchloridhaltigen Wattetampon in die Vagunalportion und mjiert nur bei starker Blutung die styptische Flüssigkeit in die Cervicalhöhle, C. Braun macht ein locales Bad der Vagmalportion and Liquor ferri sesquichlorici, Olshansen empfiehlt die sofortige Cauterisation der Wundränder mittelst des Glübersens, Hogar und Kaltenbach spülen die Wunde blos mit Chlorwa-ser aus und stillen die Blutung durch Injection von kaltem Wasser, ebenso Scanzoni u. a.

Wenn irgend möglich, vermeide ich die Anwendung stirker reizender Medicamente, also auch des Liquor ferri. tiewöhnlich genügt eine genaue Tamponade mit Jodoformgaze, hesser noch mit Tannin-Jodoformgaze. Ist die Blutung aber starker, so ist eine Tamponade mit styptischer Wolle aicht zu umgehen. Ich bediene mich zu diesem Zwecke der in neutralisirten Liquor ferri getauchten Wolle, welche vor der Verwendung sorgfältig zwischen Fliesspapier getrocknet worde, und eines Tampontragers (Fig. 44) Dieser besteht aus einem cylindrischen, vorne etwas abgeflachten Saberstabe, dessen vorderes Ende einen Einschnitt tragt. Auf diesem Stabe lauft eine Hülse, welche vorne eine kleinere. an ihrem hinteren Ende eine grössere Scheibe besitzt. An der Spitze des Instrumentes wird die blutstillende Wolle in erforderhehet Länge und Dicke locker aufgewickelt, was at Hilfe des genannten Zahnes leicht möglich ist; dann Shrt man das Instrument schnell in den durchschnittenen Cerux, streift durch das Vorschieben der Hülse den Tampon von dem durch den Assistenten fixirten Stabe ab und grangt mittelst eben dieser Hülse den Tampon allseitig an die blutenden Flachen. Auf diesen intracervicalen Verband lege ich dann 2 3 Streifen von Jodoformgaze, die vor

den anderen Tampons (Glycerin, Carbolwolle etc.) den Vorzug vorans lat, dass me mehrere Tage ruhig hegen bleiben kann.

Während der Blutstillung ist besonders darauf zu achten, dass die die Portio fixirende Hakenzange nicht ausreisst, da es sonst oft recht schwer ist, in der Menge Blutes die Muttermundslippe rasch zu tassen.



Tampon träger.

Einige Minuten nach der Vollendung des Verbandes überzeugt man sich nochmals von dem vollkommenen Stillstand der Blutung. Sickert etwas Blut durch den Verband, so muss derselbe sofort entfernt und von Neuem angelegt werden. Der Grund der Blutung hegt zumeist in der Lockerung des intracervicalen Tampons, es genügt dann, ein neu eingeführtes Bäuschehen durch einige Zeit mit dem Einger unter Zuhilfenahme eines Gegendruckes von Aussen an die Wunde anzudrücken. Selten ist die Blutung so heftig, dass man zu energischeren Mitteln schreiten müsste, zur Anwendung der Glühhitze oder der Naht.

\$. 80. Nach vollendetem Verbande bringt man die Kranke das Gehen derselben ist unbedingt zu vermeiden - ins Bett und lässt sie die ersten 24 Stunden absolute Rückenlage einhalten. Es ist meist unnöthig, für Entleerung der Harnblase und des Rectum Sorge zu tragen, selten muss der Katheter applicitt werden, am ehesten noch dann, wenn etwas vom Liquor ferri an die Harnröhrenmundung gekommen ist, was man am besten durch Verwendung der trockenen styptischen Watte vermeidet. Hat man mit Jodoformgaze tamponirt, so kann der Verband zwei bis drei Tage ohne weiteres liegen bleiben, nur wenn eine stärkere Secretion, Fieber vorhanden oder ein anderes Material verwendet worden, wird derselbe früher mittelst einer Kornzange unter Zuhilfenahme eines Löffelspiegels oder einer Halbrinne entfernt. Injectionen sind, ohne Nothwendigkeit, nicht zu machen. Erst nach dem ersten Verbandwechsel, bei dem gewöhnlich auch der intracervicale styptische Tampon mit herausgeht, spült man die Vagina mittelst eines sehr schwachen Strahles lauwarmer Flüssigkeit aus.

Von nun an tritt die Gefahr neuerlicher Verengerung durch Verklebung der Wundränder ein. Dies zu vermeiden, kann man allerdings Cacaobutterzäpischen, Stifte aus Kautschuk oder Glas einlegen, manche sondiren häufig, verwenden wohl auch einen Metalldilatator; alle diese Proceduren sind möglichet zu vermeiden und auf jene Zeit zu verschieben, wo die Wunde vernarbt, überhäutet ist.

Es ist nicht zu läugnen, dass unter dieser Behandlung bei Vermeidung des Aufreissens der frisch verklebten Ränder sich öfter wieder Verengerungen ausbilden; doch ist es immer besser, eine neuerhebe Discission zu risktren, als durch Reizung der Wunde eine Meso- oder Parametritis zu erzeugen.

§. 81. Als üble Ereignisse bei der Discission sind zu nennen: 11 Verletzung von Nachbarorganen, vor allem des Parametrium, des Peritoneum oder eines Ureter. Diesen Eventualitäten kann man immer ausweichen, wenn mit der nütligen Vorsicht, vor allem nicht zu tief meidirt wird; 2) Blutungen. Dieselben sind oft recht stark, besondernach der sagittalen Discission. Es genügt aber fast immer die Application des Eisenehlorides, wenn man nur darauf sieht, dass während der ganzen Operation der Cervix von einem verlässlichen Assistenten fixirt wird. Nachblutungen treten zumeist dann auf, wenn der Verband durch heftige Bewegungen der Patientin, durch kräftige Action der Bauchpresse gelockert oder gar ausgestossen worden ist. 3) Entzündung des Uterus, des Parametrium und des Peritoneum. Aus den trüher angegebenen Daten ist ersichtlich, dass derartige schwere Er-

arankungen zu den Seltenheiten gehören. Zumeist sind es septische Processe, welche durch Unreinlichkeit, besonders bei Application des Pressichwamms, dann auch durch starke Reizung der Wunden entstehen. Higher ist zu rechnen das Aufreissen der verklebten Stellen mittelst Fingers und Sonde, eine wührend der Granulirung der Wunde unternommene uschtragliche Incision oder stumpfe Dilatation, das Einlegen von Stiften, über welchen die Ueberhäutung der Wunde geschehen soll, ferner Injectionen in die Vagina. Eine Disposition zu wichen Entzündungen findet sich oft bei Gegenwart von alten Adhastonen, Schwielen, von Oophoritis, Salpingitis, ferner wenn sehr nahe an der kommenden Menstruation operirt wird. 4) Missstultungen des neugebildeten Muttermundes oder der Vaginalportion. Ueberlässt man ome Discussionswunde sich selbst, so legen sich bei der bilateralen Durchschneidung die Cervicallappen aneinander, verkleben und verwachsen solort, so dass später nur eine lineare Narbe an der Stelle der Discission sichtbar ist. Aber auch solche Discissionswunden, in welche ein Eisenchloridtampon eingeschoben wurde, haben die Neigung, sich von dem Wundwinkel aus zu schliessen und setzen durch spätere Narbencontraction ofters eine bedeutendere Enge des Muttermundes. als sie vor der Operation bestanden hat. Deshalb ist eine sorgfältige Nachbehandlung unumgänglich und trotzdem tritt hie und da die Nothwendigkeit ein, die Discission zu wiederholen; wenn die Schnitte in dem Cervix meht gleichmässig ausgeführt wurden, kommt es durch die Narbenschrumpfung zu einer Verzerrung der Muttermundsränder, die, selbst wenn die Wunde nicht wieder verwachsen ist, eine der früher bestandenen Stenose gleichwerthige Veränderung erzeugen kann. Am leichtesten geschieht dies, wenn bei der Bilateraldiscission die wirdere Muttermundslippe zu stark angezogen wurde, dann fallen beide Schnitte gewöhnlich in die hintere Lippe und es entsteht ein grosser vorderer und ein kleinerer hinterer Cervicullappen und umgekehrt, Nach vollendeter Heilung erhält man danach einen halbmondförnigen Muttermund, welcher durch den klemen Wulst, den der hintere Cervicallappen gebildet, verlegt wird. Schneidet man den inneren Muttermund to tref ein, so kommt es, wie schon Sams hervorgehoben hat, dadurch, dass die Längsmuskelfasern des Cervix das Uebergewicht über die Arenmuskelfasern erlangen, zur Auswärtsrollung der Muttermundshppen zum Eetropmun.

In allen jenen Fallen, wo massige Muttermundslippen fest anemander liegen, wie z. B. bei den meisten Anteversionen, ist es geathen, von vorneherem statt der Suguttaldiscission ein keilförmigestäck aus der Muttermundslippe zu excidiren. Dasselbe thut man, senn, wie oben erwähnt, ein halbmondförmiger Muttermund mit Massentanahme der Vaginalportion vorhegt. Man entfernt dann mittelst zweier in der Basis des convex in die Cervicalhöhle vorspringenden Theiles geführten Schmitte ein keilförmiges Stäck aus dem Cervix mit nach ben schender Spitze, wodurch das Offenbleiben des Muttermundes

genchert ist.

Auch bei der sorgfältigsten Nachbehandlung bleibt der Mutteraund me so weit, wie er ursprünglich durch Discission angelegt war, adem von den Seiten her immer wieder eine gewisse Verengerung extrat §. 82. Die vorstehende Schilderung der Operation bezog sich auf die einfache Discission, wie sie ursprünglich Sims gelehrt hat. Das Bestreben, die Verengerung durch Narbencontraction möglichst auszuschließen, die Heilung durch Bedecken der Wundflächen mit Schleimhaut zu sichern und großentheils die Erkenntniss, dass mit der Operation zugleich krankhafte Theile des Cervix entfernt werden können, hat mit der fortschreitenden Entwicklung der operativen Technik eine Reihe von Modificationen der Discission geschaffen. Der größere Theil dieser Operationen wird bei Besprechung jener Krankheiten abzuhandeln sein, zu deren Beseitigung dieselben unternommen werden.

Der Vollständigkeit halber seien aber hier die gebräuchlichsten dieser Operationen genannt. Gusserow hat zuerst die Vaginalportion kreuzweise eingeschnitten, welches Verfahren Kehrer dahm erweiterte, dass er den Muttermund durch sechs bis acht radiare Schnitte discindirte. Es blieb danach ein weit klaffender sternförniger Muttermund, welcher nach der Vernarbung noch relativ gross war, und an seinem Rande mehr weniger tiefe Einkerbungen zeigte. Die Ausführung dieser Operation ergiebt sich nach dem früher Gesagten von selbst, nur muss die Blutstillung noch genauer und vorsichtiger geschehen, als bei der bilateralen Discission.

Die radiäre Discission kann aber nicht völlig befriedigen, denn mit der Zahl der Schutte wächst die Grösse der Wundfläche, hiemt die Gefahr der Blutung und der Resorption. Ausserdem sieht man häufig danach recht missgestaltete Orificis, da es oft nicht möglich ist zu verhüten, dass der eine oder der andere Schutt völlig verklebt

Viel sicherer wird der Muttermund offen gehalten, wenn man, wie es neuerlich Fritsch thut, die kreuzweise Discission macht und dann die nach innen schenden Kanten der vier Wundlappen entfernt Dabei ist es nicht nötling, tief bis zum Scheidengewölbe zu spalten, es genügen Schnitte von 1 cm Tiefe und die Abtragung der inneren Halfte dieser Lappen. Die Ausführung dieser Operation, welche Fritsch in der Sprechstunde vormimmt, ist sehr emfach. Nach der kreuzweisen Spaltung mittelst des Messers werden die scharfen Ränder der Lappen mit Hakchen oder Hakenpincette gefasst und mit Scheere oder Messer bis in die Cervixhöhle hinein abgetragen, so dass eine trichterförmige Wunde entsteht; Stillung der immer geringen Blutung durch Hineindrücken eines Jodoform- oder Tanninjodoformbäusschehens

Ich habe allerdings, als ich noch nicht Jodoform ausgedehnt verwendete, mittelst einer elastischen Ligatur die Muttermundshippen in der gewünschten Richtung durchtrennt. Mittelst einer starken, scharf gekrünmten Nadel führte ich den elastischen Faden vom Cervix nach der Scheide zu und schloss dann die Schlinge durch das Zusammendrücken einer durchbohrten Bleikugel, durch welche beide Fäden hindurchgezogen waren. Um jede Verengerung vom Wundwinkel her auszuschliessen, hatte ich früher einen Bleidraht durch die Portio geführt, den ich erst nach vollkommener Ueberhäutung durch den elnstischen Faden ersetzte. Bei absolut messerscheuen Kranken kunn dieses umständliche Verfahren immerlin angewendet werden.

§. 83. Ohne Vergleich wichtiger und sicherer im Erfolge ist die plastische Deckung der Wunde, sie schützt am besten vor Wunderkrankung und vor späterer Missstaltung des Mutternundes. Nach dem Vorgange Roser's bei der Phimosenoperation habe ich nach Spaltung der Portio und der Scheidenschleinhaut je einen mit der Basis nach oben stehenden, mit der Spitze gegen das Ende des Schnittes gerichteten Lappen gebildet, den ich mittelst zweier Nähte im Wundwinkel fixirte. Die Anlegung dieser Nähte ist, wenn man in situ operirt, unter Umständen recht schwierig, aber der Erfolg war in allen Fallen ein absolut günstiger. Um auch die Seiten des Schnittes vollkommen zu decken, habe ich ganz niedrige Keile aus jedem Schnitte excidirt, welche es gestatteten, die Schleimhaut der Aussenfläche der Portio mit jener des Cervix zu vereinigen; war die Scheidenschleimhaut genügend verschiebbar, so gelang wohl auch die Vereinigung ohne vorgangige Keilexcision.

Achnlich operirt Küster bei seiner Stomatoplastice uterina interna, die er in einigen Fällen mit verschiedenen sehr sinnreichen Modificationen anwendete, ebenfalls fast jedesmal mit gutem Erfolge. Sogar bei einer narbigen Stenose des inneren Muttermundes, die oft allen Behandlungsmethoden trotzen, hat er durch bilaterale Spaltung, Excision des Narbengewebes und Implantation eines Lappens aus der Scheiden-

schlennhauf Heilung erzielt.

Zu solch schwierigen Operationen bedarf man eigener Nadelhalter, welche verschiedene Krümmungen besitzen; Küster hat speciell hiezu einen solchen "Schwanenhals" angegeben.

\$.84. Ganz ohne Vergleich am besten wird das Offenbleiben des Muttermundes gesichert durch die von M. Marckwald beschriebene kegelmantelförmige Excision. Als solche und in verschiedener Weise durch Keilexcisionen combinirt (Schröder) gehört sie eigentlich mehr in die Besprechung der Amputatio colli uteri infravaginalis. Wenn man dieselbe aber so ausführt, dass die Länge der Portio nicht verringert wird, so kann sie auch als reine Discission betrachtet werden und

deshalb sei sie hier kurz geschildert.

Vorerst wird in Rücken- oder Seitenlage die bilaterale Spaltung der Portio gemacht. Nun fasst man die vordere Hälfte der Portio in eine Hakenzange, senkt nahe dem Rande der Cervicalschleimhaut und ziemlich parallel mit derselben ein schmales spitzes Messer etwa 1 cm tief in die Substanz der Lippe und führt so das Messer in gleicher Tiefe von einem Seitenemschnitte bis zum anderen. Hierauf sticht man das Bistouri näher dem Anssenrande der Portio, etwa 's-1 cm iom vorigen Schnitte entfernt, wieder in die Muttermundslippe so tief and so schief, dass die Spitze desselben bis zum inneren Ende des vorigen Schnittes reicht und excidirt durch gleiche Führung des nun schief gehaltenen Messers ein Stück aus der Portio, welches das Segment eines Kegelmantels darstellt.

Man erhält dadurch aus dem grossen Lappen, welchen die bilaterale Discission geliefert hat, zwei dünnere Lappen, einen inneren, welcher einerseits mit Cervixschleimhaut bekleidet ist, und einen dickeren inneren, welcher die Aussenwand der Portio enthält. Nun führt man bei herabgezogenem Uterus mittelst eines geraden, bei in situ befindlahem Operationsobjecte mittelst eines gekrümmten Nadelhalters drei be fünf Nahte durch beide Lappen ziemlich tief bis an den Grund des Schnittes und knotet dieselben unter genauer Adaptirung der Schleimhaut. Die Fäden werden vorläufig nicht abgeschnitten, etwa zur Verhütung der Verwirrung in eine Bleikugel geklemmt und dazu benützt, die Hakenzange, welche die Dislocation besorgt hat, entbehrlich zu machen.

Hierauf folgt dieselbe Procedur an der hinteren Muttermundslippe Man beginnt übrigens die Operation an jener Lippe, welche sich gleich anfangs am zugänglichsten erweist. Ist auch an dieser die Vereinigung perfect geworden, so bleiben noch kleine klaffende Stellen an den Seiteneinschnitten übrig, welche noch durch einige seichte Nähte, eine bis zwei an jeder Lippe und Seite, zu vereinigen sind. Danach werden die Fäden kurz abgeschnitten, das Scheidenrohr nochmals gründlich desinficiert, getrocknet und leicht mit Jodoformgaze ausgefüllt.

Durch die Excision verschieden dicker und tiefer Keile, je nachdem also das Messer mehr oder weniger schief geführt, oder naher oder weiter dem Rande der Portio eingestochen wird, erhält man einen

mehr oder weniger klaffenden Muttermund.

Nach fünf bis sieben Tagen ist, wenn aseptisch operirt und genau genäht wurde, die Heilung per primam vollendet und die Heraus-

nahme der Seiden- oder Silberfäden angezeigt.

Diese Operation gehört, die nöthige Dexterität des Operateurs vorausgesetzt, zu den allersichersten bezüglich der Gefahr und des Erfolges. Schröder hat unter 350 ähnlich ausgeführten Operationen eigentlich keinen Todesfall, Marckwald, Küster u. a., auch ich, haben nie einen vollen Misserfolg beobachtet. Man hat bei der Operation hauptsächlich darauf zu sehen, dass man bei Führung des ersten Kreisschnittes nicht zu nahe an die Cervixschleimhaut geräth, oder dieselbe wohl auch, wie es Ungeübten leicht geschieht, durchsticht. Auch bei der Nahtführung ist darauf zu achten, dass man verhältnissmissug weing vom Cervix und mehr Gewebe des Aussenlappens auf die Nadel bekommt, da im umgekehrten Falle eine Auswärtsstülpung der Cervixschleimhaut, ein Ectropium, erzeugt werden kann. Am ehesten kunn der Erfolg der Operation gefährdet werden durch eine Blutung, welche durch ungenaue Nahtaulegung begünstigt wird.

Bei beweglichem Uterus und weiter Scheide ist die Operation bei einiger Fertigkeit leicht und rasch auszuführen. Schwierig wird die aber, wenn es sich um einen adhärenten Uterus, oder wie so häutig um eine enge, straffe Vagina handelt, welche das Herabziehen des Uterus nicht gestattet. Man muss dann in situ und immer unter Zuhilfenahme von Speculis operiren, welche den Raum doch unmer recht sehr beschränken. In solchen Fällen ist die Schnittführung wohl leicht, die Nahtanlegung, vor allem an den seitlichen Rändern aber oft misslich und sind da gekrümmte Nadelhalter, wohl auch gestielte

Nadeln, von grossem Vortheil.

§. 85. Alle bis nun angeführten Operationen beschränkten sich darauf, den Canal des Mutterhalses zwar zu erweitern, doch nicht so weit, dass ein Finger denselben passiren könnte. Die tiefe Spaltung des Collum, wie sie vor allem Schröder eingeführt hat und die er gegen alle unblutigen Dilatationsmittel vertheidigt, ist aber die diagnostische Discission par excellence. Leider ist dieselbe, wie auch

Martin zugiebt, nicht ganz ungefährlich, besonders von der Hand eines wenig geühten Operateurs, so dass sie noch keine allgemeine Verbreitung gefunden hat und auf die wirklichen "Specialisten" beschrankt bleiben dürfte. Man ist nun durch andere Hilfsmittel, so z. B. durch die Curette, heutzutage oft, ja zumeist im Stande, die Digitalexploration des Uterusinnern zu umgehen, es giebt aber immerhin Falle, in denen der Finger und auch noch Instrumente den Cervix passiren müssen, wenn es sich um Erkenntniss und Entfernung von intrautermen Tumoren, Polypen, Myom, Sarcom, Placentarreston etc. handelt. Und unter diesen Fällen sind immer wieder solche, wo die Rücksicht auf Asepsis, auf Zeitersparniss, auf bessere Zugänglichkeit

ganz entschieden die blutige Operation bevorzugen muss.

Die Operation wird unter den bekannten aseptischen Cautelen in der Steissrückenlage und in Narcose ausgeführt. Wenn nöthig, schiekt man derselben die Unterbindung der Arteriae uterinae voraus. Zu diesem Behufe wird der l'terus mittelst einer Hakenzange nach abwarts und stark nach einer Seite gezogen. Gewöhnlich fühlt man am Seitenrande den Puls der Arterie. Ist das nicht der Fall, so sticht man an dem Uebergange des Scheidengewölbes ins Collum ein. Man bedreut sich hiezu einer kräftigen, nicht zu langen, stark gekrümmten Nadel, welche von vorne nach rückwärts oder auch umgekehrt jenen Theil des Collum fassen muss, der die Arterie enthält. Je mehr Gewebe man gefasst hat, desto stärker muss der Faden sein, desto kraftiger muss man knoten. Dieselbe Procedur wird auf der anderen Seite vorgenommen.

Hierauf spaltet man, wie schon früher beschrieben, mit Messer and Scheere oder besser mit dem Messer allein die ganze Substanz 4ee Collum, vom inneren Muttermunde herab nach aussen zu schneidend. Ein geknöpftes Messer vertieft die beiden Seiteneinschnitte so lange,

bis die Passage des Fingers möglich ist.

Nach Beendigung der Untersuchung oder der Operation wird das follom, welches jetzt in zwei Lappen zerlegt war, wieder vereinigt, Man näht zuerst an der einen Seite vom Scheidengewölbe beginnend so, dass die erste Nadel bis in die Gegend des inneren Muttermundes emgestochen wird, der Aus- und Einstichspunct liegen im Scheidengewölbe. Die folgenden Nähte sind leichter anzulegen, doch hat man immer damuf zu achten, dass man an der Grenze der Cervixschleimhaut bleibt, um spätere Verengerung hintan zu halten. Man schliesst dann die Nahte der einen Seite bis zum Rande des äusseren Muttermundes und lässt die Vereinigung der zweiten Seite folgen. Ist die Nat genau angelegt, so blutet e- meist nicht mehr, sonst müssten weitgreifende Nähte applicirt werden. Die Nachbehandlung ist he gleiche, wie het der vorbeschriebenen Operation.

Operirt man nicht in an sich schon verzweifelten Fällen und streng aseptisch, so folgt auch hier meist prima intentio. Immerhin at aber die Gefahr einer Wundkrankheit und einer Blutung erheblich

grosser als bei den früheren Eingriffen

## Cap. XIII.

## Die künstliche Dislocation des Uterus.

§. 86. Operative Zwecke verfolgend, haben Jobert, Lisfranc, G. Simon u. a. m. den Uterus durch eingesetzte Haken oder Hakenzangen tiefer herab, auch theilweise aus der Vagina herausgezogen.

Dies Verfahren wurde künstlicher Prolaps genannt.

Man fasste zu diesem Zwecke mittelst einer zwei- oder mehrkralligen Hakenzange die ganze Vaginalportion und brachte daran einen in der Richtung der Beckenaxe wirkenden, kräftigen Zug an. Die Zange wurde, um Raum zu gewinnen, öfter durch eine oder mehrere starke Fadenschlingen ersetzt, welche mittelst gekrümmter Nadeln durch die ganze Vaginalportion oder getrennt durch je eine Muttermundslippe hindurch geführt und dann geknotet wurden. Nur der in seinen Befestigungsmitteln erschlaffte Uterus lässt eine so starke Dislocation ohne Gefahr zu. Hauptsächlich setzen die Ligamenta ntero-sacralia, weniger die Ligg. lata und rotunda einer solch' gewaltsamen Dislocation energischen Widerstand entgegen, ebenso nach den Untersuchungen von Savage das extraperitoneale Beckenbindegewebe. besonders dasjenige, in welchem die Uterusgefässe verlaufen. Ein unverhältnissmässig kräftiger, unvorsichtiger Zug führt leicht durch zu starke Zerrung oder Zerreissung des allenthalben an seine Unterlage angehefteten Peritoneum zu schweren traumatischen Erkrankungen. vorzugsweise in Fällen, in denen die Theile durch Entzundung. Infiltration ihre Elasticität ganz oder theilweise eingebüsst haben 1). Daher muss eine solche künstliche Dislocation stets als ein gefährlicher Eingriff betrachtet und die dabei entstehende Spannung öfter durch Rectalindigation controllirt werden. Lässt sich aber der Uteruohne Gewalt bis in den Scheideneingang herabbringen und besitzen dabei seine Ligamente ihre normale Elasticität, so entsteht weiter kein Nachtheil, der Uterus schneilt sozusagen nach Aufhören des Zugewieder in seine frühere Lage zurück.

Eine so ausgiebige Dislocation, dass der Uterus wirklich aus dem Vaginalrohre hervorgezogen wird, ist nur ausnahmsweise nothwendig, geringere Grade derselben aber werden häufig bei Operationen verwendet, obwohl man sich immer mehr bemüht, möglichst in situ der

Organe zu operiren.

§. 87. Geringere Grade der Locomotion aber werden, wie im Vorstehenden schon öfter erwähnt worden, mit grossem Vortheile behafs disgnostischer, wie auch zu therapeutischen Zwecken verwendet. Einer solchen geringen Lageveränderung ist der durch Krankheit meht fixirte Uterus ohne weiteres fähig, obwohl sich auch da nicht ein in Zahlen auszudrückendes Maass der Beweglichkeit geben lässt.

<sup>1)</sup> Schröder hat semerzeit eindringlich auf diese Gefahr verwiesen und von Mermann ist eine tödtliche Perforation der Tube bei Salpingitis gemeldet worden.

Wie bei der Ocularuntersuchung schon erwähnt, bediente sich Sims fast immer eines einfachen Hakchens, um die Vaginalportion in der gewünschten Richtung dislociren zu können; Regar und Kaltenbach haben der Verwendung der Hakenzange zu diagnostischen Zwecken allgemeinen Eingang verschufft, indem sie wiederholt die daraus für die Untersuchung resultirenden Vortheile und die Ungefähr-

lichkeit der Procedur betonten.

Man verwendet dazu entweder em einfaches gedecktes oder ungedecktes Häkchen oder eines der von Noeggerrath, Byrne, Zukowski und mehreren anderen angegebenen Tenacula, oder, und das ist für alle Falle meht blos ansreichend, sondern weitaus dus beste, eine einfache Hakenzange, die ähnlich der amerikautschen Kugelzange gebaut ist. Lin aber eine Quetschung der vielleacht massigen Muttermundslippen zu vermeiden, müssen die Branchen der Zange möglichst schlank sein und etwas weiter ausemanderstehen. Die Spitzen derselben müssen höchstens rechtwinklig abgebogen sein, da eine stärkere Krhmmung die Entfernung der Zange erschwert (Fig. 45).

Behufs Application des Instrumentes wird die Vagina und Vaginalportion sorgialtigst gereinigt und desinticist, dann fasst man, zumeist as Löttelspiegel, aber auch blos unter Leitung des Fingers, die Vaginalportion als lianzes, oder die eine oder die andere Muttermundslippe so kraftig, dess die Zange bei einem lechten Zuge nicht ausreicht. Nun tat man den Uterus sicherer als auf agend eme andere Weise in semer bewalt Man zicht denselben etwas berab und kann dadurch mit dem in ber Vagina befindlichen Finger höher an demselben hinsuftasten, man bringt durch Dislocation pach der Fug. 45.

seite den einen und den anderen Seitenrand des Organes der Unterschung entgegen, man dreht den Uterus um seine Längsaxe, prüft biedurch seine Beweglichkeit, auch den Zusammenhang mit anderen Beckenorganen, man zieht ihn von zu untersuchenden Tumoren ab, d. h. sich der dem Tomor entgegengesetzten Seite, und erhält so Wahrschmungen über den Zusammenhang der fraglichen Organe, wie sie auf andere Werse nicht zu erlangen sind.

Selbstverständlich ist es, dass diese Untersuchungsmethode mit

jeder der anderen, früher genannten, combinirt werden kann; man untersucht zu gleicher Zeit von Blase, Scheide oder Rectum aus, man palpirt selbst das Abdomen oder lässt sich unter genügender Assistenz die nötligen Bewegungen an einem zu prüfenden Tumor anbringen.

Bei der Untersuchung der Innenfläche des Uterus ist die Verwendung der Hakenzange häufig nicht zu umgehen, obwohl öfters bei sehr succulentem Uterus eine Verlängerung desselben erzeugt wird.

welche das tiefe Eindringen des Fingers sehr erschwert.

Sehr schöne Resultate giebt die Untersuchung der Rectalhöhle unter Fixation und Dislocation des Uterus, da dann ganz besonders die Ligg. sacro-uterina, die Ovarien und allenfalls vorhandene Adhäsionen

und Verklebungen deutlich werden.

In derselben Weise wie der Uterus werden unter Umständen die Wände der Vagins oder Tumoren, welche im Gentalrohre hegen, gefüsst und untersucht. So ist man z. B. oft nur durch einen, mittelst einer Hakenzange ausgeübten Zug oder durch eine Drehung im Stande, die Art der Insertion eines Myomes, eines Polypen zu beurtheilen, oft muss man solche Tumoren herabziehen, um den Stiel derselben direct fühlen zu können.

Sind Adhäsionen, Verklebungen. Entzündungen in der Nähe des Uterus vorhanden, so muss allerdings die höchste Vorsicht platzgreifen Man beschränkt sich dann auf ganz geringe Bewegungen, welleicht nur auf die Fixation des Uterus, wenn sie anders nicht zu erreichen ist. Heftigere, acute Entzündungen verbieten natürlich die Anwendung der Zange vollständig. Ebenso vermeidet man dieselbe, wenn Schwangerschaft vorhanden ist, es blutet dann das Cervixgewebe oft recht heftig.

lst die Untersuchung beendet, so löst man das Schloss der Zange und entfernt die Haken aus dem Cervix mit der nöthigen Vorsicht.

um die Kranke oder sich selbst nicht zu verletzen.

War die Vaginalportion weich, blutreich, oder haben die Haken ausgerissen, so bluten die verletzten Stellen öfter recht heftig. Man cauterwirt dann dieselben mit dem spitzen Lapisstift, oder, und das ist das richtigere, man schliesst die Sticheanäle mittelst einer oberflächlichen feinen Knopfnaht. Es bedarf wohl nicht der Erwähnung, dass auch dieser kleine Emgriff unter aseptischen Cautelen vorgenommen werden muss.

S. 88. Hat man durchaus keine Assistenz zur Hand, so kann man statt der Zange auch ein einfaches oder mehrkralliges Häkchen einsetzen, das an einem kräftigen Faden befestigt ist. Man kann dann den Faden mit den Fingern der untersuchenden Hand fixiren, oder ihn an einem Manchettenknopfe, oder an dem Speculum befestigen Neugebauer verwendet bei Operationen in dieser Richtung Kettchen, welche durch ein angehängtes Bleigewicht die zu untersuchenden oder zu durchschneidenden Theile spannen.

Die Dislocation des Uterus mittelst der Zange wird aber nicht blos diagnostischer Zwecke halber ausgeführt. Für manche schwierigen Fälle von Reposition des retroflectirten Uterus hat Küster den Grbrauch derselben empfohlen und ich habe dieses Verfahren seit längerer

Zeit mit gutem Erfolge geübt und demonstrirt.

Man verwendet ferner die Hakenzange bei therapeutischen Ein-

griffen, bei der Ausschabung, Aetzung der Uterushöhle, bei der Emführung von Dilatatorien, intrauterinen Stiften etc.; man benützt aber auch den mittelst einer Hakenzange ausgeübten Zug, um eine Art Massage anzubringen. Ein solcher Zug, der dann längere Zeit zu wirken bestimmt ist, wird angewendet, um Fixationen von Beckenorganen zu dehnen, den Uterus beweglicher zu machen, die Adaptirung son Wundrändern, z. B. das Aneinanderpassen von Fistelrändern zu bewirken, kurz als Vorbereitung mancher Operationen. Zu diesem Zwecke fasst man den zu dehnenden Theil mit einem Häkchen oder der Zange und zieht in der nöthigen Richtung mit wohl berechneter Kraft. Man wiederholt diesen Eingriff durch längere Zeit, auch durch mehrere Tage, bis der nöthige und möglichste Grad von Dehnbarkeit erreicht ist.

Es lag nahe, zu diesem Behufe den fortwährend wirkenden elastischen Zug anzuwenden und habe ich mich desselben wiederholt mit sehr gutem Erfolge bedient.

§ 89 Anfanglich habe ich den elastischen Zug angewendet, im parametrische Schwielen, welche ich fruchtlos durch Druck mittelst ierschiedener Pessarien behandelt hatte, zu dehnen, ich wendete entweder den elastischen Zug in der Richtung der Vaginalaxe, oder in inner darauf senkrechten an. Dann habe ich wiederholt bei straffer lagina, bei Narben in derselben, zur Vorbereitung der Emmet schen Lagerationsoperation, zur Adaptirung von Fistelrändern überraschende Wirkungen erzielt. Ein grosser Vortheil der Methode besteht darin, dass man mit sehr geringer Kraft sein Auslangen findet. Ein stetiger Zug won 12-34 Kilo mehrmals 12-1 Stunde, oder auch continuirlich in ler Dauer von 8-10 Stunden angewendet, reicht hin, um selbst recht feste Narben nachgiebig und dehnbar zu machen.

Auch während mancher Operationen bietet der elastische Zug sus leicht begreitlichen Gränden Vortheile gegen die Verwendung von Hakshen, welche mittelst eines straffen Fadens oder einer belasteten

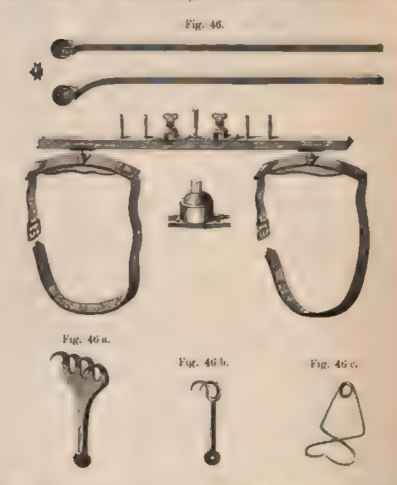
Actte, wie es Neugebauer thut, befestigt werden,

Ich verwende entweder gerade, doppelte oder nichtkrallige, sehr charfe und feine Häkchen, oder auch solche, welche nach der Fläche im zu fassenden Theiles (z. B. der Vaginalportion) gekrümmt sind. Der Schaft dieser Häkchen muss flach sein, damit man dieselben mittelst eines Nadelhalters oder einer Kornzange kräftig und tief zinhaken kann. Auch die amerikanischen scharfen Serres-fines eignen sich gut hiezu.

An dem Häkchen ist ein elastischer Faden angeschlungen, dessen treies Ende an einem fixen Puncte des Körpers der Kranken befestigt wird. Damit während der Anwendung des Zuges doch einige Bewegung mighelt ist, habe ich eine Querstange in halben Kugelgelenken beweglich über den Unterschenkeln unterhalb der Kniee der Kranken angebracht, an welche der Faden angeknüpft wird, oder man klemmt tenselben in Einschnitte, welche in Stiften, die auf dieser Stange stehen, angebracht und. Durch Einschaltung eines kleinen Dynamometer, etwa uner Federwage, lässt sich die Grösse des angebrachten Zuges bestummen.

Deselbe Querstange trägt auch Oesen, die verschieden gebogene

Stahlstangen aufnehmen können, welche am Ende eine sehr leicht bewegliche Rolle besitzen. Soll der Zug sentlich wirken, so wird die elastische Schnur über diese Rolle geleitet. Liegt der Angriffspunct des Zuges an der Portio, so muss allerdings die Rolle noch unerhalb der Va-



gina liegen und daher kommt nur ein kleines Stück des elastischen Materials zur Wirkung.

Es ist selbstrerständlich, dass auch dieses ganze Verfahren nur unter Befolgung aller aseptischen Cautelen ausgeführt werden darf, ebenso, dass die durch die Hakenspitzen erzeugten Verletzungen in gleicher Weise, wie früher beschrieben, behandelt werden.

## Cap. XIV.

# Die diagnostische Excision.

§ 90. Die Untersuchung gynäkologischer Objecte mittelst des Troteart, der Aspiration, der Harpune und der Akidopeirastik weicht durchaus nicht von allgemein bekannten chirurgischen Regeln ab, und wird auch theilweise an anderer Stelle besprochen werden müssen. Hier sei nur noch der probatorischen Excision Erwähnung gethan.

Von der Schwierigkeit der Diagnose der ersten Anfünge des Krebses ausgehend haben Ruge und Veit, Richter u. a. die Wichtigkeit der imkroskopischen Untersuchung excidirter Gewebstheile hervorgehoben.

Am hanigsten schafft wohl der scharfe Löffel beim Evidement

sakroskopisches Untersuchungsmaterial.

Soll in zweifelhaften Fällen das Mikroskop Klarheit bringen, so et darauf zu achten, dass nicht zu kleine Gewebsstücke der Untersuchen zugeführt werden, und dass dem Untersucher die Lage der Flachen an dem excidirten Stücke bestimmt wird. Es erleichtert eben die Orientirung ungemein, wenn man bei jedem Stücke weiss, welcher Theil der Schleimhautfläche, welcher z. B. der Muscularis zugekehrt war.

Dabet ist jedoch me zu vergessen, dass die einmalige mikroskopische Untersuchung oft nicht absolute Sicherheit schafft, oft ist der Zusammenhang mit dem Mutter- und Nachburgewebe entscheidend und dies testzustellen wegen Kleinheit des Objectes nicht möglich. Daher aussen jedesfalls mehrere und möglichst grosse Durchschnittspräparate bergestellt werden können. —

Was die Technik der Excision anlangt, so bedient man sich dazu entweder eines eigenen Instrumentes bezw. des Excisor von Richter ider man schneidet mit Messer oder Hohlscheere das mit der Haken-pmestre gefasste Gewebe heraus. Auch mittelst des schurfen Löffels, besonders aber mit der von Schultze angegebenen Löffelzange lassen och leicht Gewebestücke entfernen, da es sich ja zumeist um Erkrantagen handelt, welche eine grössere Brüchigkeit und Weichheit des Gewebes erzeugen.

Bei der diagnostischen Excision, welche ebenfalls streng asepusch auszuführen ist, hat man bezüglich der Wahl des Ortes Rück-

wit zu nehmen auf die später auszuführende Operation.

Blutungen, die sich oft bei Verletzung solcher Neubildungen ereignen, werden nach allgemein giltigen Regeln mittelst Adstringentien.
Tamponade, Canterisation, unter Umständen durch die Naht oder die
Ligatur gestillt, manchmal ist man unmerhin gezwungen, dem diezweitschen Eingriffe die volle Operation folgen zu lassen, es ist ja z. B.
eine bekannte Sache, dass Caremome nach Verletzungen heftig bluten,
sahrend nach dem vollkommenen Evidement die Blutung sicher steht-

#### Cap. XV.

### Der Aufbau der Diagnose.

§. 91. In den vorhergehenden Kapiteln ist ersichtlich geworden, dass es eine grosse Reihe von Untersuchungsmethoden giebt, deren vollkommene Beherrschung eine conditio sine qua non für den Arzt ist. Für den objectiven Leser ist es auch klar geworden, dass dem Ergebmese der verschiedenen Untersuchungen nicht gleiche oder nicht absolute Glaubwürdigkeit beizumessen ist. Fehlerquellen liegen, abgesehen von den subjectiven Verhältnissen des Untersuchers, theils noch in der Ungenauigkeit der Methode selbst, theils - und das häutiger - in den wechselnden Zuständen des weiblichen Gemtalapparates und in seiner anatomischen Anordnung, welche oft nicht die Anwendung der richtigen Untersuchungsmethode gestattet. Die Beurtheilung der einzelnen Intersuchungsergebnisse im Hinblicke auf ihre Sicherheit, auf ihre zeitliche Giltigkeit ist eben auch eine Sache, die gelernt sein muss, die auch nur jenen Menschen möglich ist, welche gewöhnt, kritisch zu denken, objectiv genug sind, im Interesse der Wahrheit den eigenen Ideen und Erfolgen zu entsagen, die aber andererseits das nothige Selbstbewusstsein besitzen, um nicht in blindem Autoritätsglauben die Ergebnisse der Untersuchungen anderer als unbedingt wahr anzunehmen. Es gilt immer hier selbst fühlen, selbst sehen. selbst und selbstständig denken\*.

Verlangt man die nöthige Skepsis der physikalischen Untersuchung gegenüber, so ist dies Verlangen noch ungemein viel grösser, wenn es sich um die disgnostische Verwerthung der Symptome handelt. Wir werden so oft von Frauen mit der Erzählung ihrer Leiden irre geleitet, es erfordert die Klarstellung der Symptome oft so viel Erfahrung, Gedächtniss und Mühe, dass die Erforschung der Wahrheit den grössten Schwierigkeiten begegnet. Wie oft und wie leicht nimmt man, diesen auszuweichen, ein Symptom als erwiesen an, besonders wenn es in den Rahmen passt, den man sich in seiner Vorstellung gebildet hat, wenn es sich um glänzende Resultate der Therapie, um die Angabe neuer Methoden etc. handelt, kurz wenn der Erfolg der menschlichen Eitelkeit schmeichelt. Die unbewusste Eitelkeit - und sie ist ja gewöhnlich so — ist der grösste Feind der Selbstkenntniss und der Wahrheit, und ihr zu entsagen, zu lernen, auch nach den grössten Erfolgen bescheiden objectiv zu bleiben, ist die Grundbedingung

arztlicher Beobachtung.

Wenn diese Dinge selbstredend nicht blos für den Gynäkologen gelten, so muss ihre Erwähnung der Umstand rechtfertigen, dass es im keinem anderen Fache so schwer ist, seine eigenen Angaben durch die Untersuchung anderer gepröft zu sehen, dass es auch in keinem Fache so leicht ist, der oft mangelnden Controle wegen, der Wahrheit aus dem Wege zu gehen und dass demgemäss die kritische Auffassung so vieler Angaben unabweisheh ist.

§. 92. Es giebt bekanntermassen verschiedene Wege, zur Dusgnose zu gelangen. Vollkommen umg ist es, wie eingangs erwahnt.

auf ein Symptom hin zu untersuchen und mit den Ergebnissen der Untersuchung zufrieden zu sein, sobald dieselben das Symptom docken. Im Hinblicke auf die Unzulänglichkeit unseres Wissens und im Bewusstsein der Möglichkeit, auch in der physikalischen Diagnostik Irrthumern zu unterliegen, sucht man vorerst durch Induction, durch die Nathese der vorliegenden Beobachtungen und Wahrnehmungen ein volles Krankheitsbild aufzubauen, und dann prüft man die Festigkeit and Stichhaltigkeit dieses diagnostischen Baues durch die Anwendung der Exclusionsmethode.

Die Stellung der Diagnose durch Synthese ist zu vergleichen dem Zusammenlegen eines Mosaikbildes, dem vielleicht einige Steine fehlen, von denen andere wieder eine undeutliche Zeichnung zeigen. Je mehr solcher Steine wir ancinander fügen, desto besser und leichter. je undeutlicher die Zeichnung des einzelnen Steines, desto schwieriger die Erkenntniss des Gesammtbildes. Wie die einzelnen Theile gefügt werden, ist Besultat der Ueberlegung, wie die Ausschnitte passen, in welchem Zusammenhange sie zu einander stehen - wir fügen unsere hagnostischen Steine aneinander, wie es uns die pathologische Anatomie und die Kenntniss der physiologischen und pathologischen Functionen lehrt. Der eine Stein greift in den anderen und selbstverständlich wird derjenige rascher zum Ziele kommen, den sein Wissen belähigt, dieses Inemandergreifen leicht zu erkennen.

Die undeutlich gezeichneten Steine entsprechen jenen Prämissen inseres diagnostischen Schlusses, welche nicht sicher sind. Man fügt tatürlich zuerst die sicheren Wahrnehmungen, dann die weniger sicheren, dann bleiben oft noch leere Flecken - die Steine fehlen - es mangeln diagnostische Daten zum vollen, sicheren, deutlichen, anatoauschen Bilde.

Sind die Steine aufgebraucht, sind alle gemachten Wahrnehmungen eingereiht, dann stellt man die Frage: was bedeutet das Gesammtbild? Wir sind nicht mehr gewöhnt, uns jedesmal klar zu werden, aus welchen Einzelvorstellungen ein Bild. z. B. das eines Baumes besteht, be Vorstellung eines solchen lebt in uns als Ganzes. Die anatomi-«Len Krankheitsbilder bauen wir uns allerdings in Einzelvorstellungen auf, sie müssen oder sollen wenigstens unserem diagnostischen Auge aber auch als em Ganzes vorschweben und es entsteht nun die Frage, selchem solchen Bilde entspricht die Summe der Einzelwahrnehmungen,

🐎 wir früher zusammengefügt haben.

Haben wir viele sichere Wahrnehmungen, fehlen nur ganz wenige Totalerkenntniss unwesentliche Steine, ist ihre Zeichnung deutlich, av können wir sagen, der Totaleindruck der vorliegenden Emzelvorstellungen entspricht dem Bilde eines Baumes - einer Flexion, einer hate indung etc., wir werden vielleicht nuch ein Urtheil gewinnen über Species, welcher der Baum angehört wir werden die Art der Beron, der Entzündung erkennen.

let die Diagnose so gestellt, dann prüft man dieselbe durch Exbasion, man fragt sich, was könnte das Bild noch anderes sein und earum ist es nichts anderes. Wir haben erkannt, dass das Mosnik waen Baum darstellt, wir fragen z. B., was für ein Baum ist es? W. Lennen eine Reihe verschiedener Baume und fragen nun: kommen en Baume unseres Bibles die Eigenschaften des Ahorns, der Eiche, der Tanne etc. zu? Wir werden bei jeder Frage mit Grund verneinend antworten, bis wir bei jener Species angelangt sind, welche das Bild vorstellt.

Wir haben z. B. synthetisch die Dingnose gemacht, dass der Uteruskörper nach rückwärts geknickt sei, wir müssen diese Dingnose durch Exclusion kräftigen und schliessen: Körper im hinteren Beckenraume können sein: Tumoren des Kreuzbeines, des Darmes (Scybala), der Ovarien, des Uterus (Myome etc.), der Tuben und der Ligamente, Entzündungs- und Blutgeschwülste und der retroflectirte Uteruskörper. Die von uns ermittelten Wahrnehmungen stimmen nicht für alle jene Körper, sondern nur für den retroflectirten Uterus.

§. 93. Aus dem Vorgehenden ist ersichtlich, dass das Wesentliche liegt in der Gewinnung und Anemanderreihung von Einzelwahrnehmungen. Man ordnet sich dieselben nach ihrer Bedeutung und Sicherheit, Diese zu prüfen ist es nicht jedesmal nothwendig, jede überhaupt bekannte Untersuchungsmethode auzuwenden, jedesfalls gehört aber dazu eine Schärfe der Sinne, die man oft durch Uebung gewinnen, bestimmt aber steigern kann und eine gewisse methodische Vornahme der Untersuchung, wie das früher wiederholt betont worden ist; muss doch in jeder Uebung Methode sein. Es ist ferner klar, dass der Arzt bei der Synthese und noch mehr bei der Exclusion sein Fuch vollkommen beherrschen und dass er auch im Stande sein muss, den Zusammenbang zwischen dem anatomischen und dem klinischen Krankheitsbilde herzustellen. Das letztere lernt man nicht aus dem Buche, das erfordert Erfahrung, und gut verwerthete und objectiv gesammelte Erfahrung.

Wenn irgend möglich, mache man sich zur Regel, in irgend unklaren Fällen — und sicher gilt dies von Tumoren der Genitalien zweimal zu untersuchen; auch dem ruhigen und geübten Beobachter wird es geschehen, dass eine zweite Untersuchung Ergebnisse hefert, welche das Resultat der ersten nicht unwesentlich beeinflussen. Ausserdem ist es ja zumeist wichtig, bei beweglichen Organen die verschiedenen Füllungszustände derselben und ihrer Umgebung kennen zu

lernen. -

Oft sind wir in der Lage, nicht sicher mit der Diagnose zu sein. Im Ganzen werden unerfahrene Aerzte bestimmtere und häufiger "seltene" Diagnosen machen. Je mehr Erfahrung, desto geringer der Glauben an die ärztliche Unfehlbarkeit, desto häufiger also die Wahrscheinlichkeitsdiagnosen und desto seltener werden auch die sogenannten "schönen" Fälle.

Die Beurtheilung der Bedeutung der Wahrscheinlichkeitsdisgnosen in Bezug auf Prognose und Therapie ist natürlich auch wieder nur eine Sache der Erfahrung und des persönlichen Tactes. Oft kann man durch längere Beobachtung, öftere Untersuchung aus einer solchen eine sichere Diagnose machen, oft aber geschieht es, dass man ohne weiteren Grund hiefür die Wahrscheinlichkeitsdiagnose für sicher minint, zumeist wohl aus Gewohnheit und Vergesslichkeit, und das ist wohl die häutigste Quelle jener Irrthümer, die sich speciell in der Gynäkologie so schwer strafen.

#### Zweiter Theil.

# Allgemeine gynäkologische Therapie.

Cap. XVI

## Einleitung.

§ 94. So vielgestaltig die Krankheitsbilder sind, welche Frauen darhieten, die an einer Anomalie des Sexualapparates leiden, so giebt es doch keinen Krankheitsprocess, der diesem Apparate eigenthümlich ware; wir huden hier alle jene Krankheitsvorgänge wieder, die wir an den anderen Theilen des menschlichen Körpers zu sehen gewohnt sind Storungen der Formation, der Nutrition im weitesten Sinne und die daraus resultirenden Störungen der Function. Danach sind auch jene tirundsatze, welche in der allgemeinen Therapie überhaupt gelehrt werden, auf die Therapie der Krankheiten der Genitalorgane anzuwenden, dies umsomehr, als die Krankheiten des Geschlechtssystems fast immer auch Abnormitäten des Gesammtorganismus begründen — und müsste eine vollständige, allgemeine gynakologische Therapie sim grossten Theile in einer Wiederholung dessen bestehen, was in der allgemeinen Heilmittellehre enthalten ist.

Man hat allerdings in früherer Zeit einen unglaublichen Wust ein merlichen Arzueimitteln in der Behandlung der Frauenkrankseiten aufgewendet und einer grossen Zahl von Medicamenten eine specifische" Wirkung auf das Genitalsystem zugeschrieben; heutzutage at die Anzahl dieser Arzueimittel gering geworden, obwohl sich in zeuester Zeit ein Bestreben nicht verkennen lässt, wieder auf die nterne Medication zurückzukommen.

Hergebrachter Weise unterscheidet man die interne und locale Therapie und ebenso hergebrachter Weise behandelt man eine Reihe in kleineren Operationen, die sich bei der Besprechung vieler specialler Erkrankungen des Genitalsystemes wiederholen würden, im Lisaumienhange, in gleicher Weise, wie dies in der sogenannten kleinen Chirurgie\* geschicht. Aus dieser Genese der gynäkologischen Trerapie erklart es sich, dass in dem Abschnitte systemios eine Zahl von Arzuei-\* und "Handwirkungen" besprochen wird, die sich erst

Handburt ber Frustenkrunklichten 1 Band . Auft

durch all jene therapeutischen Bemerkungen zum Vollständigen ergänzt, die bei Abhandlung der speciellen Therapie gemacht werden müssen.

Es handelt sich also zumeist darum, jene Grundsätze, die der Behandlung kranker Frauen eigenthümlich sind und jene Technicismen kennen zu lernen, deren Beherrschung seitens jedes Arztes eine Vorbedingung der therapeutischen Bestrebung überhaupt sein muss.

\$. 95. Die Nothwendigkeit, bei Geburten einzugreifen, hat schon bei den ältesten Völkern darauf geführt, auch ausser der Schwangerschaft Heilmuttel an und in die Geschlechtstheile zu bringen - erster Anfang der localen gynäkologischen Therapie. Zum wenigsten muses als höchst wahrscheinlich angenommen werden, dass die Lehren des Hippocrates grossentheils auf dem Wissen der Aegypter und Hebräer, vielleicht auch der bochgebildeten Inder, basirten, bei welch letzteren die Geburtshilfe eine ganz besonders hohe Stufe nach Susrata's Ayur-Veda erreicht hat. In den Hippokratischen Schriften, dann in denen des Soranus, Celsus, Moschion, Aretäus, Archigenes. Galenus, dann des Aètius, Paulus v. Aegina, in geringerem Grade bei Abulcasem, Avicenna finden sich zahlreiche Angaben über Einspritzungen. Bäder, medicamentöse Pessarien, über die Application von Medicamenten an dem Cervix, Einleitung von Dämpfen in die Vagina, selbst über die orthopädische Behandlung von Lageveränderungen des Uterus durch die Sonde und durch mechanisch wirkende Pessarien. Diese Schriften bieten eine reiche Fundgrube von Heilmitteln, die aber entweder an sich oder in ihrer Anwendungsweise wenigstens wieder vollkommen in Vergessenheit geriethen und grossentheils erst in diesem Jahrhunderte wieder entdeckt werden mussten.

Sind auch unmer einzelne Bestrebungen zu verzeichnen, auf dem Wege der "Handwirkung" Abnormitäten des weiblichen Gemtalapparates zu heilen, und datiren, wie aus dem früheren ersichtlich ist, unsere wichtigsten Untersuchungsmethoden aus den ersten Decennien de-19. Jahrhunderts, so kann man den Anfang der methodischen Localtherapie, als deren wesentlicher Bestandtheil die intrauterine Therapie betrachtet werden mass, doch erst in das 4. Jahrzehnt unseres Saculum verlegen, wo Lisfranc, Récamier, Clarke, Gooch, spater Simpson, Bennet, Kiwisch, Scanzoni u. a. die Grundsteine legten zu dem Baue, an welchem seit seiner Entstehung noch manche unserer Zeitgenossen rüstig arbeiten. Man muss danach die Lehre von der Erkennung und Heilung der Frauenkrankheiten vom Standpunkte der modernen Chirurgie aus wesentlich als Kind der allerneuesten Zeit betrachten und von vornherein wollen wir gleich hier zugeben, dass die grossen und schönen, die ungeahnten Erfolge der modernen gynakologischen Therapie vorzugsweise bei solchen Krankheiten beobachtet werden, welche die Anwendung rein chirurgischer Hilfsmittel gestatten.

Muss man auch die gynäkologische Therspie als integrirenden Bestandtheil der chirurgischen auffassen, so erscheint es nichtsde-to-weniger nicht überflüssig, auf die in der Frauenheilkunde verwendeten Heilmittel und die Art ihrer Anwendung einzugehen, weil sowohl einige der therapeutischen Eingriffe ganz speciell den oft compliciten Verbultnissen des weiblichen Gemtale angepasst werden müssen und

die physische und psychische Natur des Weibes Modificationen der in der allgemeinen Therapie gelehrten Sätze erheischt, Modificationen, welche häutig allein den Erfolg unseres Heilverfahrens sichern.

Bei allen ärztlichen, besonders aber den sogenannten ,chirurgischen Emgriffen, kommt es lange nicht so sehr darauf an, was, sondern wie etwas unternommen, ausgeführt wird. Die richtige Ausführung dieses "etwas" erfordert nun den Besitz einer Summe von technischen Fertigkeiten, die durch Studium und practische Uebung erreicht werden müssen, sie erfordert aber auch einen Mann, der mit ruluger Ueberlegung und in richtiger Würdigung aller vorher überdachten und wahrend der Ausführung auftretenden Zufälle rasch bereit ist, seinen Heil-, respective Operationsplan in von vornherem beabsichtigter oder den inzwischen eingetretenen Verhältnissen angepasster Weise durchzuführen. Geradezu unglaublich ist es, wie bei kranken Frauen oft der Erfolg von scheinbaren Klemigkeiten abhängt, und wie sehr Frauen geneigt sind, kleiner Unbequeinlichkeiten halber all das zu unterlassen, was zu thun der Arzt gerathen, wie sehr auch Frauen gewöhnt sind, das Wissen und Können des Arztes nach der Fertigkeit zu beurtheilen, mit der auch die unbedeutendsten Technicismen ausgeführt werden, und wie nothwendig es demnach ist, die doch meist anangenehmen therapeutischen Mussnahmen den kranken Frauen möglichst mundgerecht und bequem zu machen.

Nicht blos in der Behandlung von Eierstocks- und Uterusgeschwülsten, der Fisteln, des Vorfalles der Scheide und der Gebärmutter, mancher Neuhildungen, welche Operationen allerdings unseren glanzendsten Leistungen beizuzählen sind, erzielt man grosse Erfolge auf chirurgischem, "operativen" Wege; die viel häufigeren und mimerhin oft noch genug dankbaren Objecte unserer therapeutischen Thatigkeit sind kleine, unscheinbare Veränderungen krankhafter Natur an dem Genitalapparate. Ernährungsstörungen, Lage- und Gestaltveranderungen, oft Formfehler von so geringer Art, dass schon are Diagnose schwierig wird, die aber nichts destoweniger schwere Symptome machen, die so recht geeignet sind, das psychische und physische Wohlbehnden der Frauen langsam zu untergraben, solche Affectionen sind es, bei denen die directe manuelle Behandlung, die topische Anwendung von Medicamenten oder Instrumenten nicht genagere Triumphe wie die "grossen" Operationen feiert.

5 96. Eine Trennung der Chirurgie von der Medicin, wie sie enstens bei den Stein-, Bruchschneidern bestand, ist begreiflicherweise turchaus unstatthaft, der Unterschied geht oder soll eben nur daraut ansungehen, dass dem Chirurgen von Fach ein größeres Maass von technischer, und zwar ganz bestimmter technischer Fertigkeit zugemathet wird, die sich andere Aerzte nicht erwerben, weil ihnen die Zeit, die Lust, der Muth und vor allem das Geschick, das Talent dazu abgeht. Ist eine Disciplin geeignet, dies zu erweisen, so ist en die trankologie Hier wie fast in keinem underen Fache mehr ist es bothig, dass der "Specialist" auch noch Arzt ist, will er richtig die arankheit beurtheilen, glücklich behandeln. — Eine grosse Zahl von transnkungen des Gemitalapparates findet ihren Grund in Erkrankungen des Gesammtorganismus, oder wenigstens in solchen weitab gelegener

Organe: eine andere Reihe von Genitalaffectionen führt wieder zu Storungen des einen oder anderen Organes oder des Gesammtorganismus, die an sich ungleich bedentender sind als die Localerkrankung. Die an Anomalien der Genitalien leidenden Frauen sind meistens auch überhaupt kranke Frauen, bei denen es ganz oft ungemein schwer ist, Ursache und Wirkung der verschiedenen Affectionen zu unterscheiden. Da die Lehren der modernen tivnäkologie noch nicht in die Gessumtheit des ärztlichen Publicums gedrungen and, vor allem ältere Aerzte sich unbegreiflich abwehrend gegen die neueren Lehren verhalten, so sieht man immer noch nicht selten, dass Krankheiten lange Zeit fruchtlos mit dem ganzen internen therapeutischen Apparate behandelt werden, aitzt der Grund der Erkrankung doch um Genitalapparate. Gewisse Krankheitsformen finden sich so constant bei Anomalien des Geschlechtsapparates, dass man im Gegentheile hanfig verleitet wird, auch da den Grund in der Localerkrankung zu suchen, wo er es nicht ist und eine primäre Erkrankung eines anderen Organes vorliegt. Solche Beobachtungen sind am häufigsten bei Frauen zu machen, die mit Klagen über ihre Verdauung, Magenkrämpfe, Uebligkeiten, Erbrechen des Arztes Hilfe suchen. Alle denkbaren "Kuren" sind gebraucht - ohne jeden Erfolg - bis die Untersuchung eine Knickung des Uterus oder sonst eine Genitalerkrankung erweist und die Therapie derselben oft die Freude des raschen Erfolges erlebt. In underem Falle wieder finden sich neben den Magenbeschwerden auch noch mehr weniger auffallende Symptome seitens des Uteras, Entzündung, Lageveranderung etc. - Erkrankungen, die ungerechter Weise als die primären angesehen werden, die locale Behandlung wird emgeleitet - und doch bleibt der Erfolg aus, war hier vielleicht die Localerkrankung nicht die Ursache, sondern die Folge des Allgemeinleidens, allenfalls der durch das Magenleiden herabgekommenen Ernahrung. Nun spielen auch constitutionelle Erkrankungen eine nicht unbedeutende Rolle in der Actiologie, und somit auch für die radicale Therapie von Genitalerkrankungen, Scrophulose, Tuberculose, Hamophilie, Chlorose, Syphilio, dann eine Reihe von acuten und chronischen Erkrankungen, acute Exantheme, Herzfehler etc., über deren Zusammenhang mit der Genitalaffection nur die über das Specialfach hinausgehende Kenntniss Anfklärung schafft: häufig wird der Gynäkologe herangezogen bei Entscheid von Fragen, die ein vollständiges Beherrschen der Medicin voraussetzen, so bei der Frage nach Hysterie oder Psychose, nach Lähmungen u. derlei.

§. 97. Vor wenig Decenmen war besonders in Deutschland, wo sich die "locale" Behandlung verhältnissmässig spät Bahn brach, noch die ausschliesslich interne Therapie im Schwunge. In den letzten Jahren wieder rissen die besonders von England und Amerika gemeldeten Erfolge der mechanischen Therapie zu überschwenglichem Lobe und ungerechtfertigter Ausdehnung und sofort zur Vernachlassigung selbst der auch nur unterstützenden allgemeinen und speciellen "internen" Therapie hin und der neuesten Zeit war und ist es vorbehalten — so muss man annehmen — auch hier der Wahrheit nahe zu kommen.

Oppositions- und Parteigerst trüben noch oft das klare Urtheil

des Arztes in diesem Falle. zum Schaden des medicinischen Wissens, noch mehr zum Schaden der Kranken, deren Heilung doch unsere Aufgabe, der Endzweck all unseres Strebens sein soll. Hat man dieses Ziel unverrückt im Auge, hält man sich an die unbefangene Beobachtung der Thatsachen, so unterliegt es kaum einem Zweifel, dass alle jene Falle, welche eine Auwendung topischer Hilfsmittel gestatten, ohne Vergleich sicherer und rascher zur Heilung gelangen als solche, bei denen diese Therapie nicht Platz greifen kann. Diese Erkenntniss bricht sich immer mehr und mehr Bahn und von Tag zu Tag steigert sich die Zahl der kranken Frauen, die von ihren Aerzten für eine topische Behandlung passend erachtet werden.

Die gynakologische Behandlung erfordert, wie schon gesagt, eine Reihe von Fahigkeiten und Fertigkeiten, die eben nicht jeder Arzt in der Lage war, sich aneignen zu können. Es liegt darin viellen bt einer der Gründe der noch bestehenden Abneigung gegen dieselbe. Diese Behandlungsweise ist ausserdem häufig mit ziemlicher Mühe und Plage verbunden, sie erfordert von Seite des Arztes und der Kranken manches Opfer, welches sich der eine oder der andere Theil nicht gern auterlegt. Es ist über auch jeder, selbst der unscheinbarste Eingriff. der eine Handwirkung seitens des Arztes oder der Patientin voraus--tzt, etwas, was Nutzen stiften soll, doch aber auch directen Schaden bringen kann. Die einfache Vaginalinjection, die Application irgend eines Medicamentes auf die kranke Schleimhaut, das Einlegen eines Persons kann von mehr weniger schweren Folgen begleitet sein, nicht 20 reden von den emgreifenderen Proceduren der mechanischen und micamentosen intrautermen Behandlung oder der klemeren und grösseren blutigen Operationen. Daraus folgt die Nothwendigkeit, sor jedem Eingriffe sorgfältig die Indicationen und Contramdicationen usch allgemem giltigen chrurgischen Grundsätzen zu erwägen. Erst dann, wenn es feststeht, dass das zu erstrebende Ziel auf andere. schonendere Weise nicht erreicht werden kann, erst dann entsteht die Berechtigung der operativen Hilfe, was natürlich nicht in sich begreift, lase vor einer solchen Hilfe alle anderen Mittel durchversucht sein milwett

§ 98. Ausser der allgemein giltigen Beurtheilung der Indicationen and Contraindicationen sind bei der Behandlung kranker Frauen noch mehrere Umstände zu erwägen, die speciell in der Localität des Operation-teldes und in der psychischen Beschaffenheit der Frauen begrundet and. Man sight leider nicht so selten, dass eine locale Behandlung von den unangenehmsten Folgen auf das Allgemeinbefinden der Kranken begleitet ist, dass aber auch Reizungszustände des Genitalapparates entstehen, die den ganzen Erfolg der Behandlung in Frage stellen oder vereiteln. Im grossen Ganzen lässt sich zwar von vornberein unnehmen, dass im allgemeinen reizbare Frauen auch ein leicht rembares Genitalsystem besitzen, doch hat diese Regel viel zu viele Ansmahmen, als dass dem Arzte die unangenehme Beobachtung erspart chebe, dass seine Kranken öfter unter der Behandlung im Allgemeinbehnden schlechter, statt besser werden, dass aber auch der Localbetind nicht nur keine Fortschritte, sondern Rückschritte erkennen last Wie häufig sieht man eine Steigerung des behandelten Catarrhs,

einen Stillstand in der Heilung eines Geschwüres und wie oft tritt erst dann Besserung oder Heilung ein, wenn jede locale Behandlung

ausgesetzt wird.

Viele auch scheinbar unbedeutende Eingriffe haben oft einen meht zu unterschätzenden Einfluss auf das Nervensystem. Abgesehen davon, dass hysterische Zufälle, Krämpfe, Ohnmachten, unverhältnissmässig starke Schmerzempfindungen etc. während der Operation nuftreten, führt eine länger fortgesetzte, locale Behandlung öfter zu einem Zustande von hochgradig gesteigerter, allgemeiner Sensibilität, zu schweren hysterischen Erscheinungen, auch zum Irrsinn, falls nicht sofort die Behandlung unterbrochen und die geeignete Allgemeinbehandlung dagegen eingeleitet wird. Die Angst vor einem Emgreifen überhaupt, die unvermendliche Reizung der Geschlechtstheile, die oft dadurch erzeugte geschlechtliche Erregung, zu deren Unterdrückung ein grosser Aufwand von moralischer Kraft aufgewendet wird, oft auch die durch die Behandlung nothwendig gewordene geschlechtliche Enthaltsamkeit, die fortwährende Anstrengung zur l'eberwindung des Schamgefühles und eine grosse Zahl von ähnlichen Gründen müssen zur Erklärung dieser Thatsachen herangezogen werden. Sobald derlei Symptome allgemein gesteigerter Erregung auftreten, ist es gerathen, sofort die Localbehandlung zu unterbrechen und energisch auf die Beruhigung des Nervensystems hinzuarbeiten. Locale und innerliche Anwendung von Opium, Belladonna, Morphin - doch mit grosser Vorsicht, weil bekanntlich Hysterische das grösste Contingent der Morphinisten stellen —, Bromkalium, Chloralhydrat, warme Voll- und Halbbüder, ganz besonders die warme Regendouche, eine passende auf die ätiologischen Momente der Erregung Rücksicht nehmende psychische Behandlung sind dann am Platze, ebenso Veränderung der Luft, der Nahrung, der gesellschaftlichen Verhältnisse, ferner das Einathmen von Sauerstoff, welches sich mir in solchen Fällen wiederholt als sehr empfehlenswerth erwiesen hat. Einen großen Ruf besitzen in dieser Hinsicht die Kaltwasserheilanstalten, doch ist hier die höchste Vorsicht nötling, man sieht leider oft genug nach derlei Kuren, die nach der Schablone mit zu niedrigen Temperaturen und eingreifenden Proceduren gebraucht worden sind, eine Steigerung der Erregung.

§. 99. Da die eben genannten üblen Ereignisse grossentheils psychischer Natur sind, ist es klar, dass keine gynäkologische Belandlung eingeleitet werden darf, ohne Berücksichtigung des jeweiligen psychischen Zustandes. Es giebt Individuen, bei denen von vornheren — obwohl dies glücklicherweise nicht allzuhäufig unterläuft — eine Localbehandlung ausgeschlossen werden muss, dann wieder solche, die durch eine vorbereitende psychische oder somatische Behandlung erst für die eigentliche Therapie adaptirt werden müssen. Derlei Vorbereitungskuren sind je nach der Indication in kürzerer oder laugerer Zeit auszuführen. Die Herstellung des möglichst günstigen psychischen Zustandes gelingt am besten, wenn vorerst der Kranken die Nothwendigkeit einer ärztlichen Behandlung vollkommen klar geworden ist. Dies zu erreichen ist daher das erste ärztliche Bestreben. Auch hier spielt die Persönlichkeit des Arztes die Hauptrolle; solchen, denen die Kranken sofort ihr Vertrauen entgegenbringen, gelingt es meist ohne Mühe, zu

reussiren. Andere versuchen es wieder ganz umsonst, und für diese es dann oft vortheilhaft, natürlich bei nicht dringender Indication. zuzuwarten, den Beginn einer Behandlung so lange hinauszuschieben, bis das immer mehr fühlbar werdende Leiden die Frauen selbst wieder zum Arzte bringt, und jetzt in einer Stimmung, in welcher sie um das bitten, was sie früher verweigerten. Jeder Kranke soll die Ueberzengung haben, dass nicht nur das absolut Nothwendige geschieht, undern dass dieses zu Geschehende auch möglichst gut und sieher ausgeführt wird, und ganz besonders bedürfen dieser Ueberzeugung kranke Frauen. Oft ist en von Vortheil, den Kranken den ganzen Gang der Behandlung klar zu machen, vor Allem auch der unangenehmen Ereignisse zu gedenken, welche dieselbe stören könnten; ein andermal, bei underen Personen wieder ist es besser, gerade die Haupteachen zu verschweigen und mit den später auszuführenden Eingriffen je ein fait accompli zu schaffen. Wie oft gelingt es mit aller Pessars, zu einer localen Blutentziehung zu bewegen, nimmt man dann diese Eingriffe ohne Wissen der Kranken vor, so finden sie sich merkwürdig schnell darein und danken dem Arzte, dass er sie hintergangen hat. Im grossen Gangen aber ist es aus moralischen und Opportumtätsgründen geboten, bei vernünftigen Personen nichts vorzucehmen, was thuen nicht früher wenigstens in grossen Umrissen mitgetheilt worden ist.

Die jeweilige Entscheidung treffen zu können, in wie weit einer Kranken Emblick in den Operationsplan zu gestatten ist, oder ob dieselbe durch Ueberraschungen erst gewonnen werden muss, ist nicht die geringste jener Eigenschaften, deren Summe als "Tact" des Arztes bezeichnet wird. Der Arzt muss es ferner verstehen, sich der moralischen Mitwirkung der Kranken zu versichern, was öfter unter Bernfung auf die weibliche Eitelkeit gelingt, er muss oder soll aber auch in der Lage sein, in der Umgehung der Kranken solche Verhältnisse zu schaffen, welche eine möglichst ruhige, von äusseren Einflüssen ungestörte Kurzeit gestatten. Vollkommen verwerflich ist es, die parchische Vorbereitung der Kranken dadurch geschehen zu lassen, fass dieselbe einfach durch die verlockendsten Versprechungen des

ucheren Erfolges gewonnen werden.

Es grebt allerdings einige Operationen, deren Erfolg — den glicklichen Ausgang vorausgesetzt — zu verbürgen ist, so die Entfernung von manchen Neubildungen, die Operation der Defecte der Blasen- und Mastdarm-Scheidenwand, der Vagina und des Mitteltersches, mancher Amputatio colli, manches Vorfalles der Gebärmutter, der Verengerung des Mutternundes und des Cervicalcanales, doch trifft eben der vorausgesetzte glückliche Ausgang nicht immer ein und diers leistet die vollkommen gelungene Operation nicht das in Bewitigung der subjectiven Empfindungen, was die Kranken verlangen mit was in ihren Augen den einzigen Maassstab für den Erfolg der Operation abgrebt, da noch andere, vielleicht vor der Operation nicht erkannte Gründe der lästigen Symptome vorlagen. Man kann in vielen Fallen nur versprechen, all das zu beseitigen, was uns pathologisch vielbeit gestehen, nicht über die Wahrscheinlichkeit eines ge-

lungenen Versuches hinauszukommen. So ungern sich nun Kranke als Versuchsobject hergeben, so muss doch der ehrhehe Arzt soweit es nur thunlich ist, sich mit seinen Versprechungen auf das beschränken, was er halten zu können glaubt. Bei vernünftigen Kranken ist es immer besser, weniger zu versprechen, als man halten kann, im gegentheiligen Falle schwindet sehr bald die künstlich hinaufgeschraubte Zuversichtlichkeit der Kranken, um zuerst der Ungeduld, dann dem Zweifel an der Heilbarkeit der Krankheit und dem Wissen und Können des Arztes Platz und hiemit die weitere Behandlung unmöglich zu nuchen.

- \$. 100. Die somatische Vorbereitung zur Localbehandlung bat zumeist die Aufgabe, alle jene Umstände zu beseitigen, die störend auf den Verlauf derselben einwirken könnten. Schwache, sehr berabgekommene Individuen, solche mit schlechter, ungeregelter Verdauung und Circulation werden einer medicamentosen oder diätetischen Behandlung zu unterziehen sein: die vielfach unter- und überschätzten Badekuren, Aufenthalt im Gebirge, an der See oder in südlichem Klima finden da zumeist ihre richtige Verwendung. Allgemeine Kraftigung ist ja nicht nur ein gutes Mittel, den schüdlichen Einfluss der Localtherapie auf das Nervensystem zu schwächen, sie giebt auch einen grossen Factor ab behufs Abhaltung von Wundkrankheiten. Auch eine örtlich vorbereitende Behandlung ist öfter am Platze, wenn es sich um Beseitigung von Zuständen handelt, welche einer Localbehandlung entgegenstehen. Vebermässige Empfindlichkeit am Scheideneingange z. B. erfordert als praparatorische Behandlung die topische Anwendung von Narcoticis. Bädern etc., Verengerungen des Gemitalcanales, besonders des Scheideneinganges und der Scheide selbst, Narbenstricturen erheischen vor der Operation der Blasenscheidenfistel z. B. die vorgüngige Manual- oder Instrumentaldilatation. Häutig müssen Bader. Waschungen, nicht blos um die Hautthätigkeit zu erhöhen, angewendet werden, sondern um die Kranken an jenen Grad von Reinlichkeit zu gewöhnen, der für die weitere Behandlung unerlässlich ist.
- \$. 101. Handelt es sich nicht um Eingriffe, die dringender, vitaler Indication halber sofort und unter allen Umständen vorgenommen werden müssen, so muss auch die Wahl der Zeit zur Operation oder Behandlung überlegt werden. In Krankenanstalten wird daber entscheidend sein die Rücksicht auf das Vorhandensein infectiöser Erkrankungen, des Erysipels, der Diphtherie, von Puerperalfieber, muchigen Wunden und Geschwüren; in solchen, in denen sich auch interne Kranke befinden, auch noch auf alle anderen ansteckenden Krankheiten, Typhus, Dysenterie, acute Exantheme u. dergl. Die Jahreszeit kommt dabei nur insoweit in Betracht, als in der kalten Zeit die Remhaltung und Lüttung der Localitäten erschwert ist, während in den allerheissesten Sommertagen wieder der allgemeine Kräftezustand meist leidet. Wunden einen schlechteren Heiltrieb zeigen, die Reinhaltung derselben einen grösseren Aufwand von Mühr erfordert Im Frühjahre und dem ersten Theile des Sommers findet der stärkste Andrang nicht blos in die Krankenhäuser statt, dasselbe ist auch in der Privatpraxis zu beobachten. Für diese letztere ist allerdings noch

eme Reike von anderen — meist Opportunitätsgründen maassgebend, die Rücksicht auf Beschaftigung, Autenthalt in einer grösseren Stadt, Familienverhältnisse etc. Kann es ohne Benachtheiligung des Heilerfolges geschehen, so ist es gut, seine eigenen Anforderungen bezüglich der Zeit den Intentionen der Kranken moglichst zu adaptiren, es treten dann weniger leicht Unlust, Ungeduld und sonst störende Momente ein.

Wenn irgend möglich, vermeidet man eine Localbehandlung während der Schwangerschaft. Schon durch die leichtesten Emgriffe, wie durch Injectionen in die Scheide, kann eine Unterbrechung derselben veranlaset werden, die Schwangerschaft disponirt aber auch vermöge der dorch sie gesetzten veränderten Blutmischung, der Erweiterung der filut- und Lymphgefässe, der Hyperplasie, welche alle Generationsorgane betrifft, wahrscheinlich zu entzündlichen Affectionen und zu septischer Intection. In ersterer Beziehung ist hanptsüchlich dem Anfange der Schwangerschaft alle Aufmerksamkeit zuzuwenden. Es ereignen sich häufig Aborte, wenn die Behandlung bei unbewuset betehender Schwangerschaft begonnen wurde, es ist aber auch immer, tall- geschlechtliche Trennung nicht unbedingt eingehalten wird, auf mawischen eingetretene Gravidität Rücksicht zu nehmen und die eventuell begonnene Behandlung sofort zu unterbrechen. Dieser Umstand erfordert umsomehr fortwahrende Aufmerksamkeit, als den Frauen oft bekannt ist, dass unsere therapeutischen Eingriffe, vor allem die intrauterine Behandlung, zum Abort führen können und als solche, welche auf diesem - nach ihrem laxen Gewissen legalen - Wege von der Schwangerschaft befreit werden möchten, auf den Beginn einer michen Behandlung dringen.

Diese Getahren von Operationen bei Schwangeren sind übrigens bedeutend übertrieben worden, sie sind keinesfalls so gross, dass sie nicht unternommen werden sollten in manchen Fällen von Neubildungen, deren weiteres Wachsthum entweder später doch eine künstliche Unterbrechung der Schwangerschaft, oder schwere operative Eingriffe, oder gar die Sectio caesarea nothwendig machen würde; dies tetrifft besonders die Ovariotomie und die Exstirpation des Carcinom in der Gravihtät. (Nach Cohnstein's allerdings geringen Zahlen scheint die Getahr nach blutigen Operationen für die Mutter durch die Unterbrechung der Schwangerschaft wesentlich gesteigert zu werden, und diese wieder ist am wahrscheinlichsten im 3., 4. und dann

m \* Monate.)

Im Puerperium sind öfter schon therapeutische, locale Eingriffe nöttig; die Vulnerabilität der Kranken scheint in dem Maasse abzuschmen, als das Wochenbett fortschreitet, doch besteht immer noch eine grössere Neigung zu Entzündungen und resultiren manche Getabren aus der grossen Weichheit des in der puerperalen Involution begriffenen Genitalapparates. Verletzungen, Durchbohrungen des Uterus B kommen meistentheils bei puerperalem Zustande vor.

Auch die Lactation ist nicht der geeignete Zeitpunkt zu grösseen Eingriffen, schon weil das nach derselben vielleicht nöthige duitetiebe Verhalten, die Bettrube, die verringerte Ernährung die Milch-

reitung beeinflussen kann.

Die Menstruation war unlängst noch für viele Aerzte ein Grund,

jede, auch die unschuldigste, selbst interne Medication auszusetzen. Wenn diese Nothwendigkeit auch durchaus nicht vorlegt, so setzt doch die schon einige Tage vor Eintritt der wirklichen Blutung sich einstellende Hyperämie eine vermehrte Empfindlichkeit und Vulnerabilität der Genitalien, so dass mit wenig Ausnahmen locale Eingriffe in der Nähe der Menstruation zu vermeiden sind. Unter Umständen kann aber gerade dieser geänderte Zustand erwünscht sein; so hat Simon im Gegentheile gefunden, dass bei plastischen Operationen öfters die durch die menstruale Congestion gesteigerte Vitalität behuß Zustandekommen der prima intentio vortheilhaft ist. Im grossen Ganzen sind aber die ersten Tage nach Aufhören der Menstruation die passendste Zeit für den Beginn einer Behandlung, weil man dann möglichst normale Verhältnisse und den möglichst grossen ununterbrochenen Zeitraum vor sich hat.

Auch nach Erlöschen der Menstrualfunction sind öfters operative Eingriffe nothwendig. Neubildungen und Lageveränderungen, Senkungen sind noch recht häufig. Das Alter an sich ist nur selten ein Hinderniss selbst schwerer Operationen, doch muss jedesmal genau der Kräftezustand der Kranken erhoben werden; häufig findet sich

schon Decrepidität in verhältnissmässig frühen Jahren.

Die prima intentio bei plastischen Operationen scheint mir wenigstens besonders zur Zeit des Climax am ehesten zu versagen, es kann wohl sein, dass die regressive Metamorphose der Gewebe ihre Vitali-

tät schädigt.

Die Wahl der Tageszeit hängt zumeist von einer Menge von äusseren Umständen ab. Für grössere, besonders operative Eingriffe eignen sich die Morgen- und Vormittagsstunden unbedingt am besten, vor allem dann, wenn die Narcose in Anwendung gebracht werden soll. Die Kranken sind zu dieser Zeit, erquickt durch den vorbergegangenen Schlaf, am frischesten und haben nicht den ganzen Tag den unaugenehmen tiedanken an den ihnen bevorstehenden Eingriff. Ueble Ereignisse, die sich nach so vielen Operationen einstellen können, Koliken. Blutungen u. dergl., fallen dann meist noch in die Tageszeit, zu der leichter ärztliche fälle zu haben, und dies Bewusstsein allein ist schon für die Kranken von grossem Werthe. Allerdings ist der Arzt durch die Rücksicht auf den krankhaften Zustand selbst, die Localität, das Licht, die Lebensgewohnheiten seiner Kranken, dann durch seine eigene Beschäftigung gezwungen, zu den allerverschiedensten Zeiten örtliche Emgriffe vorzunehmen.

§. 102. Eine grosse Zahl kranker Frauen wird ambulatorisch behandelt. Die Application von vielen Medicamenten auf die Vagina, die Vaginalportion, von Pessarien, medicamentöse subcutane Injectionen, Blutentziehungen am Uterus durch Punction, Scarification, und selbst intrauterine Eingriffe können, allerdings nicht bei allen Personen, im Sprechzinmer des Arztes vorgenommen werden. Die Kranken der anderen Specialärzte, des Ophthalmologen, des Otiater etc. haben freilich vor den gynäkologischen das voraus, dass die betroffenen und behandelten Körpertheile bei dem Nachhausewege viel weniger Schädlichkeiten ausgesetzt sind, auch weniger Schädlichkeiten unterliegen. In der Noth der Bewältigung eines grossen Krankenmateriales aber

ast man leicht verleitet, im Sprechzimmer einen Eingriff vorzunehmen, der zu unangenehmen, viellescht geführlichen Ereignissen führen kann. Hefuger Schmerz, Uterinalkoliken, Collaps, Uebelsein, Erbrechen, Ohnmacht und verschiedene nervöse Zufälle, dann Blutungen, entzündliche Erschemungen treten danach nicht selten auf. Ereignisse, die nicht bloss die Kranke beunruhigen und schädigen können, sondern auch dem Arzte momentane Verlegenheit bereiten, wenn diese Zufälle in seiner Wohnung vorkommen und er gezwungen ist, sich mit der Kranken an lange zu beschäftigen, bis sie ungefährdet nach Hause gelangen kann. Bet Frauen, deren Vulnerabihtät noch nicht geprüft ist, kann also meht genng Vorsicht in dieser Beziehung empfohlen werden; intrauterine und blutige Eingriffe sind, anfangs der Behandlung wenigstene, in der Sprechstunde heber ohne dringende Nötlugung zu unterinsen. Jedesfalls muss man auf den Eintritt von derlei Eventualitäten vorbereitet sein und immer desfalls einige Medicamente bei der Hand haben, besonders Analeptica und Narcotica zur örtlichen Anwendung.

Die Heilungsdauer hei ambulatorisch behandelten Kranken ist durchschuittlich ein gutes Stück größser als die jener Kranken, welche ganz oder theilweise zu Hause behandelt werden. Nicht bloss die Einwirkung einer größseren Zahl von Schädlichkeiten trägt daran Schuld, ondern vor allem die Unregelmässigkeit und oft auch die Leichtfertigkeit, das Schleuderhafte der localen Behandlung und der Umstand, dass es dem Arzte bei ambulatorischer Behandlung unmöglich st. zu controliren, ob alle gegebenen Vorschriften von Seite der

Kranken gewissenhaft befolgt werden.

Ein grosser Vebelstand liegt bei uns noch davin, dass es dem Arzte von den Kranken schwer gemacht wird, eine dritte Person einen Assistenten — zu seinen Unternehmungen herbeizuziehen; nuch des geht am leichtesten in Heilanstalten au; im Hause der Kranken und des Arztes ist es viel schwieriger, und doch sind viele Eingriffe ihne Hilfe einer dritten Person kaum oder nicht ausführbar. Ein gut eingerichtetes Untersuchungs- und zugleich Operationslager hilft allerdungs über manche der Schwierigkeiten hinweg.

\$. 103. Ob wührend der Dauer der Localbehandlung vermehrte Ruhe oder auch Aufenthalt im Bette nöthig ist, lüsst sich im Allgemeinen nicht aussprechen. Oefter wird durch das Uchernmass der Ruhe gefehlt, hat man doch früher Kranke mit Lageveränderungen des terus beispielsweise zu monatelangem Liegen verurtheilt. Darunter leidet der Appetit, die Darmthätigkeit, die allgemeine Ernährung, der Gemüthezustand der Kranken oft in ungenhater Weise. Aber auch mer muss streng individualisirt werden; während manche Frauen nach dem geringsten Eingriffe, z. B. nach einer Aetzung der Vaginalportion, chon Tage lang hegen müssen, um sich zu erholen, gehen andere wieder unmittelbar danach die weitesten Wege ohne den geringsten Nachtheil Da aber doch das "non nocere" unsere erste Aufgabe ist, 🥶 ist es immer sicherer, des Anfangs wenigstens cher zu viel als zu Tenig Rube einhalten zu lassen. Mit Ausnahme jener meist frischen. atzändlichen Processe, bei denen sich das Herumgehen gewöhnlich on selbst verbietet, und von Blutungen hat man in der Empfindang der kranken den richtigsten Maassstah für das Quantum von Ruhe und Bewegung, und man wird kaum fehlen, wenn man bei chronischen Kranken mässige Bewegung insolange gestattet, als sie deuselben nicht Steigerung der entzündlichen Schmerzen bereitet. Oft findet man dann noch active Bewegung zu gestatten, wo die passive des Fahrens und Reitens abträglich ist, oft wieder ist es umgekehrt. Stärkere körperliche Anstrengung, das Stiegensteigen, Tragen, längeres Stehen, schwer Arbeiten beutzutage muss hier vor allem die Nähmaschine genannt werden — sind selbstverständlich als schädliche Momente während einer localen Behandlung zu nennen.

Selbst wenn Bewegung gut ertragen wird, ist es fast immer vortheilhaft, mehreremale des Tages etwas Ruhe eintreten zu lassen; ber allen hyperämischen Zuständen der Beckenorgane wenigstens wirkt eine Stunde ruhigen, horizontalen Liegens mehrmals des Tages ent-

schieden günstig.

Auf die Schwierigkeit des Einbaltens dieser Dütetik ist es theilweise zurückzuführen, dass man bessere therapeutische Erfolge bei
solchen Frauen erzielt, welche fern vom Orte ihrer häuslichen Beschattigung die Hilfe des Arztes suchen. Es ist dies jedoch nicht das
einzige Moment. Das Herausreissen aus dem alltäglichen Leben, die
Möglichkeit, meist günstigere äussere Verhältnisse zu schaffen, die
größere geistige und körperliche Ruhe, der Wegfall der unvermeidlichen häuslichen Aufregungen, dann auch jener sexueller Natur, oft
auch das größere Vertrauen zum fremden Arzte, all das zusammengenommen bedingt im großen Ganzen bei nicht einheimischen Kranken
eine etwas geringere Behandlungsdauer.

Die während der Behandlung vollzogene Cohnbitation ist nur in ganz seltenen Fällen und dann als Mittel mehr psychischer Natur zu gestatten: gemeinhin ist sie als eine Schädlichkeit zu betrachten, erstens weil dadurch fast immer die örtliche Hyperämie und oft auch die "nervöse" Erregung gesteigert wird, wenn sie nicht gar als mechanisch nachtheilig wirkendes Moment aufgefasst werden muss, und zweitens weil sie, wie schon erwähnt, den Arzt in die unangenehme Lage versetzt, fortwährend mit der Möglichkeit einer wahrend der Behandlung

eingetretenen Conception rechnen zu müssen.

Die Erkrankungen des weiblichen Gemtalapparates und auch die von ürztlicher Hand gesetzten Reize bleiben sehr oft nicht auf den ursprünglichen Ort der Application beschränkt. Diese Theile stehen mit anderen wichtigen Organen in Contiguität und deshalb werden sie, speciell das Peritoneum, ungemein oft in unbeabsichtigte Mitleidenschaft gezogen, zumeist compliciren sie die anfängliche Erkrankung durch Affectionen entzündlicher Natur. Eine sorgfältige Nachbehandlung hat dieser gefährlichen Nachbarschaft und ihrer grossen Vulnerabilität Rechnung zu tragen.

## Cap. XVII.

#### Die Anästhesie.

\$. 104. Von vorneherein ist es gemeinhin unmöglich zu bestimmen. welcher Intensität eine durch unseren Eingriff erzeugte Schmerzemphadung sem wird. Speciell bei Frauen erfährt man in dieser Hinocht die merkwürdigsten Täuschungen. Kleine, zart besaitete Naturen ertragen oft die schmerzhafteste Operation leicht und ohne die geringste Schmerzäusserung, während robuste und anscheinend muthige hranke auf den geringsten Eingriff ungemein heftig reagiren. Dabei and immer zwei Factoren in Betracht zu ziehen: die individuelle Schmerzempfänglichkeit, die ohne Zuthun der Kranken grossen Schwankungen unterhegt, und der Einfluss psychischer Thätigkeit, der sich von vorncherem oft auch jeder Beurtheilung entzieht. Man sieht ganz häufig, dass Frauen, die mit grosser Ausdauer und ungebrochenem Muthe die heftigsten Geburtsschmerzen ertragen haben, vor einem tlemen, gemeinhm schmerzlosen Eingriffe zurückschrecken und sich tann bei demselben zughaft und empfindlich benehmen. Dank der Eutdeckung Jackson's hat der Schmerz bei den Operationen einen grossen Theil seiner Bedeutung verloren und haben demgemäss auch the Indicationen zu einer Operation eine Verschiebung und wesentliche Erweiterung erfahren; handelt es sich doch in der Gynäkologie whr oft nicht um Vitalindicationen, sondern nur um Operationen, die anternommen werden, um mehr weinger grosse Beschwerden zu bewitigen.

Wenn es irgend angeht, haben wir die Pflicht, unsere Eingriffe möglichst schmerzlos auszutühren. Die Emwirkung heftigen Schmerzes, pa selbst die der Furcht vor Schmerzen auf das Nervensystem kann ten den schwersten Folgen begleitet sein; wäre der Gebrauch des Chloroform ein absolut gefährloser, so würde daraus die Pflicht der verl häufigeren Anwendung erwachsen. Da aber immerhin ein ganz geringer Theil der Narcosen tödtlich endet und ausserdem die Narcose eine Reihe von Unbequemlichkeiten mit sich bringt, so ist auch hier

por nach bestimmten Indicationen zu handeln.

Die Indication zur Anwendung der Ansesthetica giebt im Allze weinen jeder Eingriff diagnostischer oder therapeutischer Natur, der schmerzhaft oder auch nur so unangenehm ist, dass dadurch die Inanchmlichkeiten und Gefahren der Narcose aufgewogen werden. Haber gehören die meisten Verletzungen an den äusseren Gemtalien, Eingriffe, schon die Untersuchung bei bestehenden Schrunden, Fissuren, jersistirendem, sehr engem Hymen, Vagimsmus; die Scheide ist gewollich weniger empfindlich, doch werden die meisten plastischen Operationen in der Narcose ausgeführt. Die Vagimalportion ist bei den meisten Frauen fast gefühllos, Schneiden, Aetzen, Stechen kann der Ahwesenheit entzündlicher Processe gemeinhin ohne die geringste Schmerzausserung vorgenommen werden. Bei stärkeren Dislocationen des Uterus aber, wie bei dem künstlichen Prolaps, bei länger dauernden

Eingriffen an demselben, vor allem in seiner Höhle werden fast regelmässig ganz heftige Schmerzempfindungen erregt. Man verwendet ferner die Narcose, wenn es sich darum handelt, willkürlich oder unwillkürlich contrahirte Muskelpartien zu erschlaffen, so bei der Palpation gespannter Bauchdecken, der Untersuchung per rectum et urethram, bei Krampfstricturen der verschiedenen Orificien, bei der Reposition von dislocirten Organen. Auch eine allgemeine hochgradige Hyperästhesie erfordert häufig die Narcose; bei sehr nervösen Frauen ist oft ohne Chloroform überhaupt nichts zu unternehmen.

Man findet wohl hie und da Kranke, welche sich vor der Narcose schenen, doch sind diese in der entschiedenen Minderzuhl, im Gegentheile wird man häufig auch bei kleinen Eingriffen dazu aufgefordert und der Gedanke, dass die Operation schmerzlos sein wird, hat schon

den wohlthätigsten, beruhigendsten Einfluss.

§. 105. Für die allgemeine Anüsthesie bestehen hier dieselben Contraindicationen, wie in der Chirurgie überhaupt. Hochgradige Schwäche der Herzthätigkeit, wie sie nach erschöpfenden Blutverlusten, bei Fettdegeneration und acuten Krankheiten des Herzens überhaupt vorkommt; ferner Behinderung der Respiration vor allem durch Lungenerkrankungen, Struma, dann manche Gehirn- und Arterienerkrankungen. Sonst ist aber die Narcose bei jeder Operation, fast in jeder Körperposition möglich; selbst in der Knicellenbogenlage geht es ganz gut, wenn man sich eines richtigen Fixirungsapparates, wie des Bozemanschen Tisches bedient.

Nie darf eine Narcose ohne wenigstens einen verlässlichen Assistenten ausgeführt werden, der mit den nöthigen Behelfen für gefahrdrohende Zustände, mit einem Larynxkatheter, einem Mundspiegel. einer Zange zum Vorziehen der Zunge und einigen Reizmitteln versehen ist: auch ein Inductionsapparat sollte nicht fehlen. Die Auswahl dieses Assistenten ist eine ganz wichtige Sache, das fortwährende Achthaben seitens des Operateurs, die Sorge für den ungestörten Fortgang der Narcose hindert ihn, der Operation seine volle Aufmerksamkeit zuzuwenden und macht nicht vollkommen ruhige Männer nervösund ungeduldig.

§, 106. Aus der grossen Reihe anästhesirender Mittel haben sich nur einige wenige im allgemeinen Gebrauch erhalten: Chloroform, der Aether sulfuricus, dessen Anwendung in letzter Zeit an Ausdehnung gewinnt. Simpson, Hegar und Kaltenbach hatten früher das Chlormethylen empfohlen, weil es keine Depressionszustäude des Herzens hervorriefe, Heckermann verwendete das Bromüthyl.

Chloroform, besonders das reme Chloralchloroform, wird entweder als solches oder mit Acther und absolutem Alcohol gemischt gebraucht. Ich verwende ausschliesslich die sogenannte Billroth'sche Mischung:

3 Theile Chloroform, 1 Theil Aether, 1 Theil Alcohol.

Entschiedenen Vortheil bringen öfter die gemischten Narcosen, speciell die Morphin-Chloroformnarcose, in geringerem Massie die Chloralathernarcose.

Die erste wird ausgeführt, indem man während des Excitationsstadiums oder auch während der Toleranz eine subeutane Morphininjection macht. Man beseitigt auf diese Weise die psychische Aufregung, kürzt die Excitationsperiode ab und kann die Narcose mit sehr geringen Mengen Chloroform stundenlang fortsetzen, ein Vortheil, der bei Enthindungen und plastischen Operationen von grossem Wertheist. Auch die Verwendung des obigen Gemisches gestattet den Ge-

brauch des Morphin.

Die Ausführung der Narcose ist hinlänglich bekannt. Bei Verwendung von Chlormethylen bedient man sich des Junker'schen Apparates, bei solcher des Aether sulfurious wegen seiner übergrossen Flüchtigkeit einer mit einem Mundstücke versehenen Blase oder einer der von Bruns u. A. angegebenen Vorrichtungen. Chloroform und Mochungen desselben mit Alcohol und Aether kann man ohne weiteres mittelst einer Compresse, oder wie jetzt fast allgemein üblich, mittelst des mit einem wolligen, permeablen Stoffe überzogenen Drahtkorbes appliciren, nur hat man darauf zu achten, dass bei längerer Dauer der Narcose das Chloroform micht auf die Haut des Gesichtes fliesst, wo es leicht recht schmerzhafte Röthe, Schwellung, auch eine intensivere Dermatitis erzeugen kann; besonders gilt diese Vorsicht, wenn man sich einer Mischung mit Alcohol bedient, welcher seiner geringeren Flüchtigkeit halber auch dann noch reichlich im Ueberzuge des Drahtkorbes vorlanden ist und herabtropft, wenn das Chloroform verdunstet at and em neuerliches Aufgressen nöthig wird.

Für viele Operationen genügt ein nicht allzu tiefer Grad der Narcose, bei sehr schmerzhaften Eingriffen, wie z. B. bei dem Eindringen der Hand in's Rectum, muss aber eine ganz tiefe Narcose eingeleitet werden. Ist die Operation und die Narcose beendet, so sorgt man für Zuführung frischer, reiner Luft, übereilt sich aber nicht mit dem völligen Erwecken der Kranken, welche derlei Versuche oft mit Kopfschmerzen und Uebligkeiten zu büssen haben. Schon die Mittheilung, dass die Operation glücklich vollendet worden, erzeugt in diesem Stadum hie und da heftige Aufregung, die zu allerlei hysterischen Zufallen führen kann. Am besten überlässt man ohne dringende Aufforderung zum Gegentheile die Kranke im etwas verdunkelten und möglichst ruhigen Zimmer einem erquickenden Schlafe, doch nicht ohne zue verlässliche Person zur Controlirung etwa eintretender Ereignisse.

wie einer Nachblutung, angestellt zu haben.

\$ 107. Ausser der allgemeinen Anästhesie kommen, doch nur im allerbeschränktesten Maasse, die localen Anaesthetica zur Verwendung. Im angenehm es wäre, über die Gefahren und Unannehmlichkeiten einer allgemeinen Narcose hinauszukommen, so ist doch die Wirkung ber localen Betäubungsmittel unverlasslich oder doch nicht genügend angebig. Für gynäkologische Operationen wird sich dies Verfahren wihl nur eignen, wenn es sich um ganz kurz dauernde Eingriffe, B die Eröffnung oder Punction eines Abscesses handelt und aussertem die Operation an einem Theile vorgenommen wird, der durch eine Lage die Localanwendung möglich macht.

Von solchen local wirkenden Anaestheticis sind zu nennen die Kälter die Application von Eis, Kaltemischungen, der Wärmeregulator unt kaltem Wasser, die Zerstäubung von Aether mittelst des Richardsonehen Apparates, der immer noch am ehesten wirksam ist, ferner die von Hardy empfohlenen Chloroformdämpfe. Man entwickelt dieselben aus einer hohlen Messingkugel, in welche ein mit Chloroform getränkter Schwamm gelegt worden und leitet sie durch ein Mutterrohr in die Vagina. Scanzoni und Veit haben solche Applicationen wiederholt vorgenommen und auch mir hat das Chloroform in dieser Weise gute Dienste gethan zur Milderung gesteigerter, geschlechtlicher Erregung, wie bei Pruritus und in einem Falle von Neuralgie des Nervus pudendus.

Ganz verlassen ist die von Aran empfohlene Emleitung von

Chloroformdämpfen in den Uterus.

Die Anwendung der gasförmigen Kohlensäure, die man aus kohlensaurem Kalk und Salzsäure erzeugt, ist von Simpson, Demarquay, Churchill gegen Schmerzen beim Carcinom empfohlen worden. Scanzoni hat danach einen Todesfall, Bernard Kohlensäureintoxication beobachtet, ausserdem ist ihre Wirkung absolut unverlässlich.

In verzweifelten, chronischen Fällen greift man aber auch schon zur Beruhigung der Kranken noch zu solchen sonst verlassenen Medicationen.

Eben so gering und unbestimmt in der Wirkung ist die locale Application der Narcotica; das Cocaïn, welches in letzter Zeit den Ocubsten oft genügende Analgesie erzeugte, scheint aber auch in der Gynükologie eine Zukunft zu haben.

#### Cap. XVIII.

## Die aseptische Behandlung.

§. 108. Obwohl die ansterblichen Verdienste von Semmelweiss auf dem Boden der Gynäkologie gesammelt worden, so hat doch, nachdem die ersteren in unverdiente Vergessenheit gerathen waren, die Chirurgie seit Lister jedes andere Fach hinsichtlich der aseptischen Behandlung überflügelt und erst in den letzten Jahren bemüht mun sich, diese Lücke in unserem Fache auszufüllen. Wenn irgendwo, so ist es in der Frauenheilkunde nothwendig, unsere Eingriffe mit möglichster Gefahrlosigkeit zu machen, handelt es sich doch dabei - wenn die Laparotomien ausgenommen werden - weitaus am häufigsten um Eingriffe bei Krankheiten, welche das Leben an sich zumeist nicht bedrohen. Es ist demnach Gewissenssache des Arztes, diese Eingriffe jeder Gefahr zu entkleiden, deren Beseitigung in seiner Macht liegt. und glücklicherweise ist das meistens der Fall. Freilich steigt mit der Kenntniss der modernen Wundbehandlung die persönliche Verantwortlichkeit des Arztes bis zum Erdrücken und jeder gewissenhafte Chirurg muss heutzutage bei jedem Misserfolge zuerst daran denken. er trüge Schuld daran, er muss sich die Frage vorlegen: wo lag der Fehler, woher kam die Infection?

Die Operationen sind es aber nicht allein, wo Infection droht, jede unserer Untersuchungen, besonders jener mit Instrumenten, kann die Quelle einer solchen abgeben und diese zu vermeiden ist um so schwieriger, als unsere untersuchenden Medien, sei es der Finger, die Sonde oder der Spiegel, einen Caual passiren müssen, dessen völlige Desinfection nicht mit Sieherheit herzustellen ist. Da man nicht in

der Lage ist, jede gynäkologische Untersuchung in einer Heibarstalt, oder weinigstens unter genügender Assistenz und mit dem nöthigen Zeitaufwande vornehmen zu können, so drohen von dieser Seite her noch immer Gefahren, die wir wenigstens durch möglichste Reinhehkeit. Vermeidung jedes nicht dringend nöthigen Eingriffes, besonders bei Schleimhautläsionen etc., auf ein Minimum reduciren müssen.

Auf den ersten Blick erscheint es auffallend, dass in der voraseptischen Zeit doch verhaltuissmässig weinig Infectionskrankheiten
vorgekommen sind. Dem ist nun nicht so. Allerdings gehörten auch
damals schwere septische Erkrankungen bei den meisten Operationen
zur Ausnahme, über ungemein häufig kamen und kommen leider noch
leichtere Infectionen, die Phlegmone des Beckens, zur Beobachtung

und an diesen tragen wir zumeist selbst die Schuld

Der hauptsächlichste Grund, dass aber Infection nicht noch häufiger vorkam, liegt in dem natürlichen Abschlusse der Scheide und des Uterus gegen die Luft, und diesen Apparat nicht ausser Wirkung zu setzen, was z. B. durch die Herstellung einer Körperlage mit negativem Abdommaldrucke, durch das Einführen von Instrumenten etc. geschahe, ist auch heute noch unsere Autgabe. Durin ist es auch begrändet, dass die Polypragmasie in der Nachbehandlung so häufig von Juden Folgen begleitet ist.

Die Hauptsache jeder aseptischen Behandlung ist die Prophylaxis.

\$ 109. Grössere gynäkologische, blutige oder auch unblutige Operationen erfordern, dass die Kranken entweder im Bette liegen, ester doch nach dem Emgriffe sofort in dasselbe gebracht werden Lönnen. Es giebt nun allerdings keine Operation, welche nicht in einer geeigneten Privatwohnung vorgenommen werden könnte. Ein der zwei passende, lichte, luftige Zimmer, geeignete Wärterinnen, das Operationslager, das nötlige Verbandmaterial, die Desinfection der Rinner, eventuell die Anschaffung ganz neuer Einrichtungsstücke, die 6 rtwahrende Nähe eines Arztes, all' das ist mit mehr weniger Aufward von Zeit, Mühe und Geld herzustellen. Sicher ist es ferner, das in geeigneten Privatwohnungen der Wundverlauf ein zum weingsten ebenso guter sein kann, als in den besten Krankenhäusern. Das aleem ware schon ein genügender Grund, die Operationen in Privatwohnungen vorzunehmen. Nichtsdestoweniger stehen dem eine solche Monge von Hindernossen entgegen, dass immer noch die ganz grosse Metrzahl derselben wird in Krankenanstalten ausgeführt werden müssen. Die weingsten der in Frage kommenden Operationen sind so dringend, dass man nicht in dieser Beziehung der Wahl des Ortes die grösste Aufmerk-amkeit zuwenden sollte, und bei weing anderen Operationen et es so notiewendig, eine sorgfältige Wahl zu treffen, als bei den laparotomien und den grösseren plastischen Operationen, die alle eine verhaltnissmassig grosse und zur Resorption infectiöser Stoffe besonders georgnete Wunde setzen.

In vielen Krankenhäusern bestehen eigene Abtheilungen für brauenkrankheiten, in manchen Städten ist die geburtshiltliche mit der sysskologischen Abtheilung dem Orte und dem Personale nach vernach In Rücksicht auf den Schutz vor Wundkrankheiten ist beides ungenügend und gefährlich. Unter den Frauenkrankheiten selbst giebt es wieder solche, die eine Masse infectiöser Stoffe hefern, jauchende Carcinome, Surcome, Fibrome, Exsudate, Blutergüsse, Fisteln u. dergl., die es wünschenswerth erscheinen lassen, solche Kranke mit den Operirten nicht in demselben Local zu belassen. Deshalb ist eine Separation dieser Kranken, wie auch die Verwendung eines blos für dieselben bestimmten Aerzte- und Wartepersonales, wie sie z. B. in Berlin besteht, das einzig Richtige. In Gebäranstalten, in denen auch die Wochenbettbehandlung vorgenommen wird, liefern wieder die Puerperalerkrankungen reiches Material für die Infection, so dass es entschieden vortheilhaft ist, nach dem Vorgange Hegar's u. A. ein getrenntes Haus für die gynäkologischen Fälle zu benützen, ein Haus, welches aber selbst wieder eine völlige Separation verschiedener Kranken gestattet. Die Rücksicht auf eine möglichst normale Wundheilung macht es uns begreiflicherweise zur Pflicht, zum Aufenthalte unserer Kranken eine Anstalt zu benützen, die vor epidemischen und endemischen Emflüssen möglichet bewahrt ist. Kleinere, von anderen Krankenanhäufungen entfernte, gesund gelegene Austalten werden widerspruchslos den grossen Krankenhäusern vorzuziehen sein, seien es öffentliche oder Privatanstalten.

§. 110. Jedesfalls muss für die Operation selbst ein eigenes Zimmer bestimmt sein, welches nichts anderes enthält als die für die Operation selbst nöttigen Apparate. Der Boden sei von undurchlissigem Material, etwa asphaltirt, gegen eine Ecke geneigt oder gegen die Mitte zu vertieft, wo durch einen Abzugscanal alle Flüssigkeiten ablaufen können.

Vor jeder Operation wird ordentlich gelüttet, die Wände und Decke feucht abgewischt, der Boden mittelst eines kräftigen Wasserstrahles gereinigt. Emige Stunden vor der Operation werden Chloroder salpetrige Säuredämpfe entwickelt oder ein Carbolsäure-Dampfspray in Thätigkeit gesetzt. Zur ganz gründlichen Desinfection empfiehlt Hegar besonders die schweflige Säure, welche durch Verbrennung von Schwefel (20 g auf 1 cm Luftraum) erzeugt wird.

Der Operationstisch sei möglichst einfach; entweder von Eisen und dauerhaft angestrichen, in welchem Falle er mit einer desinficirenden Flüssigkeit mittelst einer Bürste gewaschen werden kann, oder von Holz so construirt, dass auch er eine gründliche Reinigung verträgt.

Das Operationslager, aus einer nicht zu dieken Matratze bestehend, wird mit einem grossen Kautschuktuche so bedeckt, dass dasselbe allenthalben über den Tisch herunterhängt, bei allen Operationen vom Damme und der Scheide aus hängt dasselbe an der vorderen schmalen Seite des Tisches bis fast auf den Boden in ein grosses Gefäss, welches Blut, Spülflüssigkeit etc. aufnimmt. Nach und vor jeder Operation wird dieses Tuch zuerst mit Seife und Bürste, dann mit 5 % Carbol-äure gewaschen.

Die Einrichtung des Operationszimmers sei ganz einfach, jeder unnöttige Pelster, Vorhang ist womöglich zu beseitigen, auch oberhalb des Operationstisches angebrachte Lampen erfordern genaueste Reimgung.

Ist es von der allerhöchsten Wichtigkeit, jede Infection im Ope-

rationsraume zu vermeiden, so muss auch das Zimmer, in welches die Kranke nach der Operation gebracht wird, grändlich gereinigt, gelustet und möglichst staubfrei sein, da ja zumeist beim Verbandwechsel die Gefahr weiterer Infection besteht.

111. Die Instrumente müssen sämutlich absolut rein sein. Dies Postulat ist vollkommen zu erfüllen, so lange man Metallinstrumente verwendet, welche eine möglichet glattpolirte Oberflache haben. Das Bestreben, wenigstens hier sicher jede Infectionsquelle auszuschliessen, mus- massgebend bei der Wahl des gebrauchten Instrumentes sein. Ich verwende ausschlieselich solche, welche eine durchaus metallische Obertlache haben. Die Griffe sind demnach auch aus Stahl, das ganze mus einem Stücke, polirt und vernickelt, oder, wenn dadurch das Gewicht zu gross wird, es sind die Griffe der Instrumente galvanisch verkupfert und dann vernickelt, wie es zuerst Thürriegl hier gethan hat. Jede Rinne, die sogenannte Fischhaut bei den Scalpellgriffen, jede Löthstelle. Furche, Marke an einer Sonde kann Sitz des Infectionsstoffes sein.

Die scharfen Instrumente werden mit Seife und Bürste gereinigt, dann in eine 5 % Carbolsaurelösung gelegt, wohl auch in absoluten Alcohol getaucht und dann in eine schwächere Carbolsäure gebracht, Sie leiden natürlich unter dieser Procedur, doch kann das nicht in Betracht kommen. Nach jeder grösseren Operation soll ohnedies das ganze Instrumentarium vom Instrumentenmacher frisch polirt werden.

Stumple gekrenzte Instrumente, Haken-, Korn- und Polypenrangen, wie auch Scheeren sind so eingerichtet, dass die Theile im Schloss leicht ausemandergenommen werden, wie in Fig. 74 ersichtlich. Nur dann ist eine gründliche Reinigung möglich, da sonst das Schloss immer schmutzig bleibt. Die Sorge, dass sich die Branchen lockern, 1st unbegründet, verwende ich doch seit Jahren auch nur solche Nadel-Auch die Furchen und Riffe an den zum Fassen bestimmten Theilen sind ganz unnöthig, man hält jede Nadel ebenso gut mit glatten, als wie mit gerifften Zangen. - Andere Metallinstrumente, Katheter, Nadeln, Dilatatorien, sind mit Sicherheit nur durch das Ausgliben oder wenigstens starkes Erhitzen desinficirbar; speciell die Nadeln erfordern das Erhitzen des Ochres,

Nunt metallische Instrumente, solche aus Hartkautschuk, vor allem electische Katheter und Injectionsrohre können einer solchen Procedur nicht unterzogen werden. Bei der unglaublichen Temcität der verschiedenen Contagien ist wohl eine Infection durch dieselben recht haufig - ich erinnere nur an die Häufigkeit der Blasencatarrhe nach dem Katheterismus. Auch sie müssen wenigstens mit einem der wh spater zu besprechenden Desinfectionsmittel gründlich gereinigt, durchgespritzt und etwa in Carbolsaurelösung auf bewahrt werden. Wenn sher irgend möglich, so vermeide man diese Instrumente völlig und

verwende Metalikutheter und Injectionsrohre aus Glas.

\$ 112. Die Gefässe, in denen das Gebrauchswasser enthalten nt, sollen aus Porcellan oder Glas sein. Metallschüsseln müssen aus einem Stück Blech gepresst sem, da sonst scharfe Ecken überbleiben, wegle me vollig gereinigt werden können. Ausserdem kann man ja Metall micht durch Mineralsäuren wie Glas und Porcellan reimgen.

Das Wasser ist, besonders bei Laparotomien, auszukochen und

dann mit einem Desinficiens zu versetzen.

Schwämme sind für den gewöhnlichen Gebrauch zu verbaunen, nur bei Laparotomien sind sie bis jetzt noch unentbehrlich. Sie werden nach den Untersuchungen von v. Frisch erst durch complicitte Reimgungsmethoden und nach vierzehntägigem Aufenthalte in 5 % Carbolsäure sicher aseptisch.

Die Schwämme werden zuerst ausgeklopft, der Sand entfernt, in flussendes Wasser gelegt, dann in 1% übermangansaurer Kahlösung eine Stunde hegen gelassen, dann so lange ausgewaschen, bis das abfliossende Wasser farblos ist Hierauf werden sie in eine 2% Losung von unterschweitigsaurem Natron gelegt, dieser Lösung verdunnte Salzsäure zugegossen und die Schwämme so lange darin gelassen, bis sie ganz weiss geworden sind. Hierauf kommen sie wieder in Wasser und dann 14 Tage lang in 5% Carbolsaure (Keller).

Nach jedesmaligem Gebrauche muss die ganze Procedur der Remi-

gung nochmals vorgenommen werden.

Zum Auftupfen verwendet man entfettete Wolle, die in Carbolsäure getaucht und ausgedrückt ist, oder die eigens hiezu gemachten
Saheylwatte- oder Holzwolletupfer. Ich verwende solche von 1 g
bis zu 8 g Gewicht. In den Fabriken von Verbandstoffen stellt man
als Ersatz für Schwämme auch flache Tupfballen her, welche auf einer
Seite mit undurchlässigem Stoffe bedeckt und mit Salicyl- oder auch
Holzwolle gefüllt sind. Ich lasse auch in der geburtshilflichen Praxis
nie mehr etwas anderes zur Reinigung aller Körpertheile verwenden,
und dulde absolut keinen Schwamm.

Die Handtücher und Compressen müssen nach ihrer Verwendung gesondert sein. Für Operationen, hauptsächlich für Laparotomien und grössere Plastiken muss ein eigenes luventar bestehen und soll auch die früher gebrauchte Wüsche für sich gewaschen werden. — Vor dem Gebrauche legt man die Compressen in Chlorwasser, Sublimatlösung, Carbolsäure etc., auch setzt man die ganze Wüsche der Einwirkung der schwefligen Säure aus. Sonst verwendet man zum Verbande die grosse Zahl von in diesbezüglichen Fabriken hergestellten Stoffen, Wolle, Holzwolle, Gaze, Jute, Flachs, Moos etc., die mit Carbol-, Salicylsäure, mit Thymol, Jodoform etc. behandelt sind. Ist es nun nicht möglich, selbst das alles zu machen, so hat man doch immer die sorgfaltigste Auswahl zu treffen, die besten Bezugsquellen zu suchen und auch bei der Aufbewahrung dieser Stoffe die grösste Reinlichkeit zu beobachten.

Eine besonders wichtige Frage ist die nach dem Nahtmaterial. Dass Metalldraht im leichtesten zu desinticiren ist und keinen Anlass zu Zersetzung giebt, ist klar. Es haften demselben aber immerhin einige Uebelstände au, die seine allgemeine Verwendung verbindern. Hauptsächlich gilt das von seinem Gebrauche als Unterbindungsmaterial, in welchem Falle er leicht reisst und durch die abgeschuttenen Enden

die Umgehung reizt.

Die chrungische Seide gestattet jede Verwendung: als Naht- und Unterbindungsmaterial hat sie gleich grosse Vorzüge, doch muss sie genügend desinticirt sein. Die Seide wird auf Glasrollen aufgewickelt und dam 2 Stunden lang (Czerny, Frisch) in 5 % Carbolsäure — man muss von Zeit zu Zeit concentrirte Carbolsaure zusetzen — gekocht. Hierauf

wird sie in gutschliessenden Gläsern in 5 % Carbollösung aufbewahrt, indem die Rollen auf Glasstäbe gestellt werden, die in horizontaler Lage angebracht sind, so dass auch bei dem Gebrauche das Herausnehmen der Seide aus der Flüssigkeit umötbig ist.

Catgut, das gewöhnliche, das Sublimat- und Chromsaurecatgut, hat den grossen Vorzug, dass es resorbirt wird, dass also eine Entfernung der Naht nicht nothig wird, dagegen ist seine Desinfection keine sichere, wie bekanntlich Zweifel und Volkmann erfahren haben, und seine Festigkeit ist so gering, dass man ziemlich starke Faden verwenden miss und nuch diese reissen recht leicht. Bei Anwendung der fortlaufenden versenkten Naht, wie sie Kröse angiebt, ist allerdings Catgut unentbehrlich. Waltischsehnen, Zwirn und anderes Material hat keine Verbreitung erlangt. Ich verwende fast ausschließelnen Seide, nachdem ich wiederholt nach Plastiken die Fäden schadlos Monate liegen lassen konnte, dann auch Silberdraht, zumeist zur Befestigung von Laminaria- oder Tupelostiften, viel seltener zur Naht,

S. 113. Eme ganz besondere Sorgfalt hat der Arzt auf sich selbst und auf seine Assistenten zu verwenden. Der Operateur kann Trager von Infectionsstoffen sein erstens durch eigene Erkraukung, zweitens dadurch, dass von aussen gekommene Infectionsstoffe an ihm hatten. In erster Beziehung sind Abscesse, Furunkeln, Exantheme, Levaipel besonders zu erwähnen. Aus diesem Grunde und auch weil man, wenn überhaupt krank, nicht im Vollbesitze seiner Fahigkeit ist,

salte anter solchen Umständen gar nicht operirt werden.

Veruntemigungen, welche von aussen kommen und bei dem ziztlichen Berufe nicht zu vermeiden sind, sind zahllos. Die Berührung von Kranken, vor allem von solchen mit Gangrän, Erysipel, acuten Exanthemen, mit Puerperalerkrankungen, jauchenden Neubildungen, dann die Beschäftigung mit Leichen oder sonst faulenden Substanzen und die gewöhnliche Quelle. Hat man derlei Kranke, so ist es entschieden gerathen, ein bis zwei Tage lang jede Operation zu vermeiden, wie es Spiegelberg zuerst für Geburten verlangt hat. Sind darüber allerdings die Memingen noch getheilt, so ist es doch sicher besser, heber zu viel Vorsicht als zu wenig. Ich weingstens gehe zu keiner Geburt, zu keiner Operation, wenn ich am selben Tage mit infectiosen Dingen zu thun gehabt habe.

Die Getahr der Infection ist aber häufig nicht so offenbar, sie lauert allererts. Ein Händedruck von einem unreinen Menschen, ein wech so kleines Klümpchen Strassenkoth, welches im Wagen auf unsspritzt, die Verwendung des Sacktuches und tausend solche Dinge be-

drohen uns allerwarts.

Itemgemass ist unter jeder Bedingung die absolute Reinigung unmittelbar vor jeder Operation unerlässlich. Vor solchen Eingriffen, welche besonders zur Resorption disponiren, ist ein ganzes warmes, besonders den Dampfbad zu nehmen, die Haare, besonders der Burt, und sorgfaltig zu waschen, der Mund und die Zähne mit der Bürste genau zu reimigen (Mayrhofer verlangte einen Respirator). Unmittelbar for der Operation missen Hande und Vorderarme mit Seife und Bürste braftig und langere Zeit geriehen werden, besonders die Nägel und Nageltalze erfordern noch Reimigung und Polirung mit einem eigenen

Putzinstrumente, am besten aus Elfenbein, da das Messer wieder Spalten

und Rauhigkeiten macht.

Ist die Seife vollkommen abgespült, so taucht man die Ifände in 5 ° o Carbolsäure, 10 on Thymol, 10 on Sublimat, Kalı hypermanganicum, worauf Salzsäurewaschung zu folgen hat. Die Empfindlichkeit der Haut gegen Carbolsäure ist ungemein verschieden, und viele Operateure mussten dieselbe aufgeben, weil sie ein Carboleczem bekamen. Dieses Emtauchen wird wiederholt unmittelbar vor Beginn der Operation, die Hände werden dann gar nicht mehr abgetrocknet, schon die fortwährende Feuchtigkeit der Oberfläche schützt in etwas vor dem Hinabfallen von Infectionsstoffen. Während der Operation muss neben dem Operateur eine tiefe Porcellan- oder Glasschale mit desinficirender Flüssigkeit stehen, um das wiederholte Eintauchen und Abspülen der Hände zu ermöglichen.

Die Kleider können auch leicht Infectionstrüger sein. Bei irgend grösseren Operationen muss man ganz reme, auch etwa mit schweringer Säure desinficirte Wäsche nehmen und darüber einen frisch gewuschenen Lemenkittel, noch besser eine lange Kautschukschürze, welche vom Halse bis unter die Knie reicht, die jedesmal frisch mit Carbolsäure abgewaschen werden kann. Die Rockärmel müssen so eingerichtet sein, dass dieselben selbst bei ganz kleinen Operationen und Untersuchungen über den Arm zurückgeschlagen werden können; jeder Blutfleck, jede Verunremigung bei Geburten z. B. ist durch em vorgebundenes Tuch hintanzuhalten, denn ist einmal ein Fleck in den Kleidern, so müssen dieselben einfach beseitigt werden, aus wollenen Geweben lassen sich derlei Verunreinigungen meist nicht ohne Zerstörung des Stoffes herausbringen.

Handschuhe sollten überhaupt ausser Gebrauch gesetzt werden, sie sind undesinficirbar und können in ihren Falten und Nähten Infectionsstoffe bewahren. Ausserdem ist der desinficirende Einfluss der Luft und des Lichtes auf die Hände ein schr wohlthätiger. Es ist zwar eine Parallele zwischen Riech- und Infectionsstoffen nicht unbedingt gestattet, doch überzeugt man sich durch den Geruch, wie Luft und Licht die Hände am besten von riechenden Stoffen befreien.

\$. 114. Wie der Operateur selbst, so müssen seine Assistenten desinficirt sein. Man gestatte keinem Assistenten, auch keinem Zuschauer den Zutritt zur Operation, der schon am selben Tage mit Kranken oder gar mit infectiösen Kranken und mit Leichen zu thun hatte 1). Am besten ist es freilich, wenn für infectiose Kranke eigene Assistenten bestehen, welche bei aseptischen Operationen gar nicht erschemen dürfen. - Bei vielen Emgriffen ist es vortheilbaft, einen Hilfsarzt dazu zu bestimmen, blos jene Dinge zu thun, bei denen eine arge Verunreinigung gesetzt wird, z. B. das Katheterisiren, die Manipulationen bei Laparotomien von der Vagina aus, das Vordrängen der hinteren Scheidewand vom Rectum her bei der Colporrhaphie etc.

Auch jener Assistent, der die Narcose leitet, darf keinesfalls mit

<sup>()</sup> Wenn diese Forderung auch ungerecht enehemt, so ist nur zu bedenken, dass wir heute über die Interportat in nancher Krankheit gar nichts wieder und dass wir von Johr zu Jahr die Zahl dieser Krankheiten grosser werden schee-

der Operation selbst zu thun haben, kann er ja doch nicht vollkommen rein sein, wenn er z. B. die Zunge der Krunken vorzicht, wenn er

durch das Erbrechen verunreinigt wird etc.

Selbstverstandlich ist es, dass nuch die "septischen" Assistenten alle früher gegebenen Regeln der Selbstdesinfection befolgen, auch wenn sie nicht aseptischen Eingriffen zugezogen werden. Die Nothwendigkeit dieses Satzes liegt sowohl im Interesse der Kranken, als besonders in dem eigenen des Arztes selbst.

§. 115. Eine Hauptsache ist die desinficirende Vorbereitungseur ier Kranken. Da die meisten gynäkologischen Operationen nicht dringliche sind, so haben wir gewöhnlich Zeit, ein bis zwei Tage lang für die moglichste Reinigung des Operationsfeldes zu sorgen. Der Zeitind Mitheaufwand wird reich belohnt durch den ficherlosen Verlauf

and durch die prima intentio der Wunden,

Die Kranken müssen auf das Vorhandensein anderer infectiöser Affectionen hin untersucht werden, Geschwüre, Blennorrhöe an anderen horpertheilen z. B. sind womoglich früher zu beseitigen. Vor der Operation ist durch ganze oder wenigstens Sitzbäder verbunden mit Seitenwaschungen die Haut zu reinigen, die äusseren Genitalien, besonders die behaarten Theile, sind mit Seife und Bürste zu behandeln, die Schamhaare überall dort, wo sie mit der Wunde oder ihrem Serete in Berührung kommen könnten, zu entfernen (rasiren). Dann touss die ganze Partie unmittelbar vor dem Eingriffe energisch mit 2 - 3 % Carbolsaure, Sublimat etc. abgerieben werden. Auf die äussere Haut, z. B. des Abdomen vor einer Laparotomie wird wiederholt eine Carbolcompresse gelegt (Billroth) und erst vor der der Operation toransgehenden Reinigung entfernt.

Die Vagina wird inchreremale des Tags mit reichlichen Mengen desinficirender Flüssigkeit in liegender Stellung der Kranken ausgespeht, dieker Cervisschleim mit Wattestübehen entfernt. Nach der letzten Ausspülung lasse ich dann die Scheide, wenn es angeht, mit Carbelgiveerin, lieber noch mit 50 % Jodoformgaze tampomren.

Der Uterus wird ebenfalls mittelst des doppelläufigen Katheters uisgespolt, der Schleim durch Auswischen entfernt, darnach schiebe ich ein Jodoformgelatinstabehen in seine Höhle. Befindet sich am I terus ein inficirendes Geschwür, z. B. ein Carcinom, welches excidirt werden soll, so schickt man der eigentlichen Operation die Auslöffelung der Krebsmassen voraus, ätzt wohl auch die gekrutzte Stelle, um eine Infection wahrend des Schnittes zu verhüten.

Von dem Momente an, in welchem diese präparatorische Behandog beginnt, müssen die Kranken frische, reine Wäsche haben und

b har mehr in remen Räumen aufhalten.

3. 116. Die Anwendung des Spray während der Operation ist innest durch die Lage des Operationsfeldes unmöglich gemacht. Nur in Laparotoimen und Dammoperationen ist sie ohne weiteres möglich. Dier auch für diese Eingriffe hat die Mehrzahl der Operateure densien verlassen, wenn auch noch so gewichtige Autoritäten wie inner-Wells und Keith für ihn plaidiren. Ich halte es mit der Menzahl sehon theoretisch für richtig, nicht während der Operation

eine starke Bewegung der Luft und ein allfalsiges Hineinreissen von Sporen in den Operationsraum zu erzeugen. Sind sonst alle Anforderungen der Asepsis erfüllt, so kann man den Spray ganz gut entbehren, was auch immerhin sehr zur Bequembehkeit des Operateurs, besonders wenn derselbe Brillen benöthigt, beiträgt. Dagegen lässt man, wie sehon erwähnt, etwa 1 bis 2 Stunden vor der Operation einen kräftigen Dampfspray mit 5 % Carbolsäure arbeiten. Dass die Verwendung des Spray nicht von der Befolgung der kleinsten aseptischen Massnahme entbindet, ist selbstverständlich.

Für grössere Operationen am Damme und in der Tiefe des Genitalcanals hat vor allem Schröder die permanente Irrigation empfolden.
Dazu wird während der ganzen Operation das Object mit einem
schwachen Strahle desinficirender Flüssigkeit bespült, entweder durch
einen gewöhnlichen Wundirrigator oder man verwendet ein Russelspeculum,
wie ein solches z. B. Fritsch angegeben, oder einen Berieselungsapparat,
wie er von Lott beschrieben ist, auch hat man am operirenden Instrumente selbst eine Spülvorrichtung angebracht (Spüllöffel). Am weingsten
Raum minmt das Rieselspeculum ein, ein Löffelspiegel, an dessen oberer,
micht der Vagina zugekehrten Seite ein flaches Rohr angebracht ist,
welches sich am Ende des Löffels, also im Scheidengewölbe öffnet, und
mit einem Irrigatorschlauche in Verbindung steht. Der Lott'sche
Apparat hat wieder den Vortheil, dass man durch Abhiegen des zuführenden Bleirobres dem desinficirenden Strahle eine beliebige Richtung geben kann.

Da in der Vagina auch immer von den Injectionen her desinficirende Flüssigkeiten vorhanden sind, so halte ich bei Beobachtung aller anderen Cautelen die permanente Irrigation für nicht nothwendig und beschränke mich auf öfteres reichliches Abspülen des Operationsfeldes. Ich halte im Gegentheile datür, dass ein zeitweiliges kräftigeres Ausspülen besser die Gewebstrümmer und Secrete entfernt, als der schwächere Strahl der permanenten Irrigation, und schwach muss dieser Strahl sein, weil man sonst in der Bewegung der Flüssigkeit

meht genau zu sehen im Stande ist.

S. 117. Die Zahl der Mittel, welche man jetzt zur Desinfection verwendet, ist eine recht grosse. Wenn ich von den noch wenig verbreiteten Medicamenten absehe, so vom Menthol (Macdonald), Naphtalin (Anschütz, Fischer), Ferrum subsulfurieum (Wilson), Bismuthum submitrieum (Kocher) und schliesslich von dem von Küstner in 5 Lösung verwendeten schweftigsauren Natron, so bleiben als die gangbarsten Desinfectionsmittel die Carbolsäure, Saheylsäure, Thymol, das Chlorwasser, Kali hypermanganieum, Chlorzink, Sublimat und Jodoform.

Die Carbolsaure, bekanntlich eine Hauptsäule des Lister'schen Baues, ist in ihrer Verwendung allgemein bekannt. Man gebraucht sie zur reichlichen Injection in  $1-2^{\circ}$ , zur Desinfection der Hande und Instrumente in 5 5 Lösung, ebenso zur Desinfection der Schwämme, Seide und sonstiger Utensilien. Ausgedehnte und lange Zeit dauernde Emwirkung derselben wirkt nachtheilig auf des Epithel und die Epidermis, es kommt wohl auch zu Carbolintoxication. In Bezug auf die deletare Wirkung auf die Mikroorganismen steht die Carbolsaure weit hinter anderen Mitteln zurück und hat man deslialb auch ihren Gebrauch

eingeschränkt. In Verbindung mit Fett, als das allgemein verwendete Carbolöl, ist die desinficirende Wirkung, wie Koch nachwies, sehr gering, besser ist die Mischung mit Vaseline (10 %). Das Bestreichen der Finger mit Fett hat übrigens nur den Zweck, dieselben schlüpfrig

zu machen, die Desinfection muss schon früher besorgt sein.

Um eine Carbolsäurelösung von beliebiger Concentration herzustellen, halt man sich eine concentrirte, wässerige Lösung bereit (etwa 50), die dadurch gewonnen wird, dass man die crystallmische Säure durch Erwärmen im Wasserbade flüssig macht und dann das gleiche tiewicht destillirten Wassers zusetzt). Die Lösung muss man aber selbst vornehmen, denn durch ungeschicktes Gebahren mit der Säure sind schon oft recht unangenehme Verbrennungen zu Stande gekommen.

Die Salicylsäure kommt als Desinfectionsnuttel der Verbandstoffe besonders häufig in Verkehr, sonst verwendet man dieselbe als Pulver 20m Trockenverbande, oder in Lösung, indem man, wie es z. B. Fritsch 15mt, 3 Gramm in etwas Alcohol löst und diese Lösung einem Liter

Wasser zu-etzt.

Das Thymol, welches besonders C. v. Braun verwendet, wird in Lösung von 1000 zur Bespülung und Desinfection der Hünde und Instrumente gebraucht, der Carbolsäure vorgezogen, weil es kein Ezzen erzeugt.

Das Chlorzink wird in Lösung von 0,2 % von Kocher zum Abnülen, in 1 % Lösung zur Desinfection septischer Wunden gebraucht,

Das kah hypermanganicum in Lösungen von 1 % 66 bis zu 1 % ist ein ausgezeichnetes Desinticiens, weil es seinen Sauerstoff sehr leicht zur Oxydation organischer Körper abgiebt. Bei dem Gebrauche deselben hat min in der Fache der Lösung auch den Maassstab der Daner der Irrigation, da, so lange eine Reduction des Kali hypermanganicum stattlindet, die Flüssigkeit schmutzigbraum abfliesst. Die braune Farbung, welche alle mit Kali hypermanganicum in Berührung gekommenen Körper annehmen, wird durch verdünnnte Salzsäure beseitigt.

Ein ganz vorzügliches antiseptisch wirkendes Medium ist das von Miters her als Desodorans verwendete, von Hegar und Kaltenbach in heute warm empfohlene Chlorwasser. Die Schwierigkeit seiner tof bewahrung, des Transportes, da doch immer grosse Flaschen nothwendig sind, der unangenehme Geruch steht seiner Allgemeinverbreitung wege, doch habe ich in den schlimmsten Fällen immer wieder zu

Chlorwaner gegriffen.

Im Jahre 1884 hat Koch auf die ungemein exacte und deletäre Wirkung des Sublimates auf die Mikroorganismen aufmerksam gemacht. Shwache Sublimathoungen 0,1 p genügten schon, um selbst Dauer-

ttoren bei einmaliger Befeuchtung zu zerstören,

Toporski, Brose, Kehrer, Kaltenbach, Hegar, Schatz u. a. haben sefort das Sublimat in die Frauenheilkunde eingeführt und die allgemeine Memung ist, dass diesem Mittel die Zukunft gehört. Man terwendet Lösungen von 1 und 2°00 zur Desinfection der Hände und 1-0,2°00 zur Irrigation. Leider ist das Sublimat zur Desinfection der mitallenen Instrumente nicht zu gebrauchen, wie es überhaupt überall dert vermieden werden muss, wo Metall in Anwendung könint. Die Instrumente werden nicht blos änsserst rusch zerstört, sondern die schlumtlösung verhert auch sofort ihre Concentration und demgemäss

ihre Wirkung, da das Quecksilber sich auf den Instrumenten metallisch niederschlägt. Deshalb dürfen bei allen Proceduren dannt nur Glas-, Porcellan- und Hartkautschukgefässe verwendet werden, auch die Irri-

gationsrohre müssen von Glas sem.

Die eben erwähnten Umstände lassen vorläufig die Verwendung des Sublimates in der operativen Gynäkologie nur beschränkt zu, dagegen kann es im ausgedehntesten Maasse in der Geburtshilfe ungewendet werden, bei welcher auch noch der bedeutend geringere Preis gegen die Carbolsäure schwer ins Gewicht fällt. Allerdings darf man nicht die Möglichkeit einer Sublimatvergiftung aus dem Auge lassen.

Die Gebrauchsflüssigkeit wird in der Weise hergestellt, dass man sich eine 5 % Lösung von Sublimat in Alcohol erzeugt, die man in größerer Quantität aufbewahrt. 10 Gramm dieser Lösung einem Liter

Wasser zugesetzt geben 0.5 % o. 20 Gramm also 1 % o.

§. 118. Für gynäkologische Zwecke, wo es sich ja zumeist um Höhlenwunden handelt, ist bis jetzt weingsteus unersetzlich das Jodotorm. Seit der Empfehlung desselben durch Mosetig und Billroth habe ich dasselbe ungemein häufig als Verbandmittel verwendet, und hat mir dasselbe ein fast unbegrenztes Vertrauen auf den aseptischen

Verlauf aller Uterusverletzungen geschaffen.

Nach der Publication von Mosetig haben sich sofort viele Autoren für das Jodoform ausgesprochen, so Rehm, Billroth, Demarquay, Fritsch, Frühwuld, König, Leisrinck, Martin, Mikulicz, Neuber, Nussbaum, Sänger, Schücking u. a. m. Der typische Listerverband worde grossentheils verlassen und nur mehr die Wunden mit Jodoformpulver oder aber seltener mit crystallmischem, nicht fein gepulvertem Jodoform bestreut, oder mit Gaze, welches mit Jodoform

imprägmrt war, verbinden.

Der grosse Enthusmsmus für das Mittel hat aber bald eine schafe Abkühlung erlitten durch die Beobachtung von Jodoformvergitungen. Es traten Temperatursteigerungen bei aseptischem Verlaufe ein. Steigerung der Polsfrequenz, deprimite Gemüthsstimmung, in schwereren Fällen rascher Collaps, Störungen der Gehirnfunctionen, acute Genstesstörung, tiefes Coma, Contractionen einzelner Muskelgruppen öfter mit raschem lethalen Verlaufo. Schede, König, Kocher, Mikulicz, Goldschmidt u. a. haben über Fälle von solchen Intoxicationen berichtet, König hat schon im Jahre 1882-32 Fälle in der Literatur gefunden, Kocher verzeichnete noch im selben Jahre 23 und hat deshalb das Jodoform verlassen und das Bismuthum subnitrieum an seine Stelle gesetzt.

Dem gegenüber stehen aber eine grosse Reihe von Autoren, die trotz der Gefahr der Intoxication nicht auf das Jodoform verzichten wollen. Mose tig hat auch noch im Jahre 1882 bei einem Material von 7000 chirurgischen Kranken keine Jodoformvergiftung beobachtet zu haben erklärt. Er warnt nur vor gleichzeitiger Anwendung der Carbolsäure, da hiedurch Nierenreizungen entstünden, welche die Jod-

ausscheidung behindern könnten.

Ich habe seit 5 Jahren immer Jodoform und Jodoformgaze angewendet, und nur einmal nach intrauteriner Application von 10 g eine leichte Sensoriumstörung beobachtet. Wohl ist bei dem Gebrauche kleiner Quantitäten Jodoform schon latoxication beobachtet worden, im grossen Ganzen aber steht die Wahrscheinlichkeit der Vergiftung mit den verwendeten Mengen im geraden Verhaltusse und ist überhaupt die Verwendung der Jodoformgaze ohne Vergleich weniger gefährlich als die des Pulvers.

Selbstverstandlich muss bei dem geringsten Verdachte auf Intoxication micht blos das Mittel ausgesetzt, sondern auch noch das

in der Wunde befindliche Jodoform sofort entfernt werden.

Die Application des Jodoform geschieht entweder durch directes Aufstreuen oder Emblasen des feinen Pulvers, wozu mehrfache Apparate angegeben sind, oder indem man einen Spray einer Jodoform-Aether-lösing macht. In den Uterus schiebt man am besten Jodoformstifte, die aus Jodoform, 50-75%, etwas Cacaobutter und Traganth, oder Gelatine dargestellt sind. Höhlen stopft man einfach mit Jodoformgaze aus.

Die Behauptung, es sei nicht möglich, das Jodoform in irgend einer Weise mit dem ganzen Endometrium in innigen Contact zu bringen, scheint mir nicht richtig. Die Muskelaction des Uterus sorgt dafür, dass die Masse des zerflossenen Stäbehens überull hin gelangt. Ich habe erst in letzter Zeit bei einer Retention eines nussgrossen Placentarrestes nach intrauteriner Ausspülung 2 mal je 4 g Jodoformstäbehen applicirt und bei der Ausstossung des Placentarrestes fand ich denteiben vollständig bis in die Tiefe mit Jodoform so durchsetzt, als wenn Schwamm damit getränkt worden wäre.

Em gewichtigerer Emwand gegen das Jodoform ist der, dass es och zur Zerstörung septischer Massen und des septischen Giftes nicht eigne; das ist richtig, ebenso, dass demiselben keine ätzende Wirkung iskommt, in solchem Falle werden die anderen Antiseptica und Caustica am Platze sein. In der prophylactischen aseptischen Behandlung möchte ich das Jodoform aber vorläufig durch nichts anderes ersetzt

Witnessell.

Seit man Jodoformtanningaze darstellt, ist auch der l'ebelstand beveitigt, dass der Jodoformverband nicht hämostatisch wirkt.

§ 119. Eine Hauptsache für die Vermeidung septischer Erkrankung ist die exacte Blutstillung. Man erzielt dieselbe durch die Application des Tampon, der Caustica, besonders des Ferrum candens, öfter durch die Ligatur, am häufigsten durch die Wundnaht. Wenn irgend mögsich muss ja bei geschnittenen Wunden im Interesse der reactionslosen Heilung die prima intentio angestrebt werden und somit fallen die beiden Indicationen für die Wundnaht zusammen. Nur wenn dieselbe zur Blutstillung nicht hinreicht, tritt die Umstechung oder die ligator ein und wenn auch diese nicht möglich, dann erst die Glühnitze and die Tamponade allem oder mit Verbindung von styptischen Mitteln.

Ie emfacher eine Naht, je weinger durch dieselbe die vereinigten Theile gezert, je besser die Adaptirung der zu vereinigenden Flächen var, deste größer die Aussicht auf erste Heilung. Man verwendet jetzt kaum mehr die verschiedenen compliciten Nahtmethoden der verzwieten Zeit, fast ausschlieselich wird die Knopfnaht gebraucht, um war ell großere Wunden zu schliessen, auch die fortlaufende Naht. Ob hereibe mit gestielten oder mit einfachen Heftnadeln, mit Draht oder weis gemacht wird, welcher Nadelhalter dabei gebraucht wird, ist

Sache der Vorliebe des einzelnen Operateurs. Viel wichtiger ist es, dass man nur Gewebe von genügender Vitalität in die Naht fasst, und dass man einen möglichsten Parallelismus der Wundflächen und eine albeitige Aneinanderlagerung der Theile erzielt. Man legt deshalb häufig tiefe, weitgreifende Nähte an, zwischen denen oberflächliche zu liegen kommen, welche die genaue Adaptirung der Schleimhautränder besorgen. Gewebsfetzen, Blutklümpehen, stark gedrückte Partien, wie sie z. B. nach der Anlegung von Sperrpincetten oder Kleimmen entstehen, werden vor der Schließung der Naht nöttigenfalls mit Messer und Scheere entfernt.

Die Fäden dürfen nicht zu fest geknotet werden, doch immer soviel, dass nicht Flüssigkeit, Blut etc. zwischen die Wundränder gelangt.

Man sicht meht allein auf eine genaue Anemanderlagerung der Wunde, sondern auch darauf, dass die Nähte zu emander parallel liegen. Jener Theil des Gewebes, welcher unmittelbar von der Naht gelasst ist, leidet ja durch die Zusammenschnürung der Schlinge in seiner Ernährung und es ist selbstverständlich, dass schief gegen den Schnitt angelegte Nahte grössere Gewebspartien comprimiren, als senkrechte.

Man muss bei der Blutstillung durch die Naht immer daran denken, dass durch dieselbe und meist auch durch die Dislocation der operarten Theile eine Störung der Circulation erzeugt wird; gewöhnlich wird die Blutung aufhören, wenn die Theile in ihre normale Lage gebracht werden, manchmal ist es aber so, dass erst dann eine Blutung beginnt, wenn durch die Dislocation eine Verschiebung der Gewebsschichten und hiedurch eine Verstopfung oder Verschliessung der Gefässlumina stattgefunden hat.

Steht die Blutung nicht nach der Naht, so wird das blutende Gefäss umstochen, oder wenn von vornherein grössere Gefässe bluteten, werden dieselben ligirt. Das emfache Hängenlassen der Sperrpuncetten genügt selten, häufiger die Torsion, am sichersten ist die Ligatur. Wenn auch aseptische Fäden ohne weiteres einheilen, so ist doch der Erfolg jeder Plastik hiedurch geführdet, da die kleinen necro-

tischen Gewebspartien die prima intentio oft hindern.

Ueber die Blutstillung durch die Glühhitze und die Tamponade wird an anderem Orte gesprochen.

§. 120. Nach sorgfältigster Wundvereinigung, die unter dem Irrigationsstrahle geschieht, oder nach der Blutstillung wird recht genau alle Flüssigkeit entfernt, am besten durch Auftupfen unttelst der schon erwähnten Wattetupfer oder Wolle. Ist die Entfernung der Flüssigkeit nicht vollkommen möglich, oder war die Blutstillung keine exacte, oder sind Hohlräume übergeblieben, in denen eine Ansammlung von zersetzbarer Flüssigkeit zu erwarten ist, werden Drams verwendet, über deren Anwendung bei den einzelnen Operationen gesprochen werden muss.

Bei Operationen an der Vagina, dem Uterushalse halt man die Wunde nun am besten trocken, indem man mit 50 o Jodoformgaze tamponirt, früher wohl auch mit Jodoform bestäubt. Selbstverständlich darf die Tamponade nicht so fest sein, dass eine Zerrung der Nahte entsteht. In gleicher Weise kann man natürlich mit Salicylsäure, Bismuthum subnitricum verbinden, ebenso mit Thymolgaze etc.

Der Jodoformtampon kann wengstens 18 Stunden liegen bleiben; tindet keine starke Wundsecretion statt, so kann er auch 5-6 Tage und darüber in der Wunde bleiben. Zumeist ist die Gaze aber durch Wundsecret, vielleicht auch von aussen her, verunremigt, dann entfernt man dieselbe, spült ausgiebig aus, trocknet und legt eine neue Jodoformgazewieke ein.

Bei plastischen Operationen, bei denen Ruhe unabweislich Bedürfniss ist, erneuert man den Verband wohl auch nicht und spült nur

nach Massgabe der Wundsecretion aus.

Wurde in der Uteruslähle operirt, so tamponirt man entweder dieselbe mit Jodoformgaze oder man schiebt ein Jodoformstäbehen ein,

welches eventuell von Zeit zu Zeit erneuert wird.

Im Ganzen wird bei aseptischem Wundverlaufe eher durch das Zuvielthun geschadet. Die wohl desinficirte Vagma besorgt die weitere Asepsis, indem sie durch Luftabschluss die Zersetzung hindert. Injectionen wahrend des aseptischen Wundverlaufes schaden oft mehr als sie nützen, sie setzen allerdings nur temporär den eben erwähnten Schliessapparat ausser Wirkung, leicht kann über eine mechanische Verletzung, ein Stoss mit dem Mutterrohre die eben verklebten Gewebe wieder trennen, ferner quellen unter dem Gebrauch von viel Flüssigheit die Wundränder oft so, dass dadurch ein Hinderniss der prima intentio entsteht.

§. 121. Die Nachbehandlung hat vor allem für günstige Verhaltusse bezüglich Luft und Reinlichkeit zu sorgen. Ebenso wie diese sind geistige und körperliche Ruhe die Haupttactoren einer erwinschten Wundheilung. Allgemeine Regeln lassen sich hier bezüglich der Dauer der Bettruhe nicht geben, sie müssen bei den einzelnen

Operationen besprochen werden.

Unter das Postulat der Ruhe fällt auch der Anspruch auf eine möglichst wenig reizende Nachbehandlung, auf Vermeidung von Reizen überhaupt: muss auch der guten Ernahrung alle Aufmerksamkeit zugewendet werden — liegt dies im Interesse der Wundheilung und der krhaltung der Kraft im Organismus — so hat auch diese Ernährung auf möglichst reizlose Weise zu geschehen. Krättige, doch blande kost, nicht unnötlig gebrauchte starke Reiz- und Genossmittel viel und starker Three, Caffee, Spirituosen etc. — sind durch ganz striete und strenge Vorschritten anzuordnen, besonders bei Frauen, welche zu derlei diatetischen Ausschreitungen geneigt sind.

Bei sehr herabgekommenen, anamischen Kranken, besonders nach grösseren Operationen, wird allerdings wieder die Anwendung von Reiznutteln nothig, deren immer mehrere zur Hand gehalten sein müssen: (affec, Thee mit Kum, Wein, Champagner, kräftige Fleischbrühe etc.

Der Schmerz, der nach vielen Eingrüßen auftritt und oft lange Zeit anhalt, erfordert häutig die Anwendung von Narcoticis, einer subcatanen Morphinispection, die Application von Opium, Belladonna etc. per vaginam oder per rectum; besonders empfahlenswerth sind kleine, otter wiederh die Opiumclysmen. Man darf mit der Verwendung dieser schmerzstillenden Mittel nicht zu sparsam sein, abgesehen von den Gründen der Humanität starkt und erquickt oft ein einige Stunden dauernder Schlaf die Kranken besser als alle Analeptica. Die gleiche Beruhigung erzielt man bei blos nervösen und nicht durch Schmerz erregten Kranken durch die Verwendung des Chloralbydrats, des Bromkahum, Bromnatrium etc.

§ 122. Sind alle die genannten Vorschriften exact befolgt worden, so wird man, wenn auch sonst sauber operirt wurde, nur ausnahmsweise die prima intentio und einen aseptischen Heilungsverlauf vermissen. Wir sind aber weder mit unseren Kenntnissen so weit, noch mit unseren jetzigen Hilfsmitteln im Stande, mit absoluter Sicherbeit jeder Infection vorzubeugen und daher ist es zu begreifen, dass immer noch hie und da septische Erkrankungen vorkommen. Bei der versteckten Lage des grössten Theiles unseres Operationsgebietes fehlen zur Beurtheilung der Wunden und ihrer Heilung jene Merkmale, welche den Chirurgen schon früh auf eine Abnormität des Wundverlaufes aufmerksam machen. Bei den Wunden in der Scheide und dem Uterus ist ein directes Sehen meist nicht möglich und bleibt uns zur Beurtheilung nichts über, als das Allgemeinbefinden und die Secretion der Wunde.

In erster Beziehung ist dem Pulse und der Temperatur die höchste Aufmerksamkeit zuzuwenden. Eine öftere, regelmässig vorgenommene Thermometermessung ist unerlässlich. Bei plastischen Operationen überzeugt man sich, dass die geringste Fiebertemperatur das Ausbleiben der prima reunio, immerhin oft nur in sehr geringer Ausdehnung, anzeigt. Bei der Beurtheilung der Temperaturmessung fällt wohl die individuelle Reizbarkeit der Kranken, der Einfluss des Verbandes (Jodoform), zufällig intercurrirende Erkrankungen (häufig Blasencatarrh durch Katheterinfection) ins Gewicht. Sind diese Dinge aber auszuschliessen, und das Fieber auf die Wunde zu beziehen, so wird die Untersuchung des Wundsecretes wahrscheinlich Anhaltepuncte über die Art und den Ort der Erkrankung abgeben.

Sehr früh äussern sich septische Affectionen schon durch die Störung des subjectiven Befindens. Müdigkeit. Abgeschlagenheit. Appetitlosigkeit, das Gefühl von allgemeiner Unbehaglichkeit, Unlust, Veränderung der Stimmung der Kranken etc. geben dem aufmerksamen Beobachter schon oft früh tielegenheit, die Infection zu erkennen oder wenigstens zu vermuthen. Freilich ist, um diese Dinge richtig beurtheilen zu können, eine genaue Kenntniss der Kranken nöting, und werden, da das oft nicht möglich ist, hänfig die Beobach-

tungen der Angehörigen der Kranken wichtig sein.

Schwere septische Infectionen werden im Ganzen leicht erkannt; aber auch bei ihrem Symptomencomplexe muss man immer noch an die Concurrenz anderer Krankheiten, z. B. des Typhus, eines acuten Exanthems etc. denken. Deshulb wird auch bei solchen Erscheinungen die Affection der Wunde, oder, wenn das nicht angeht, die Beurtheilung des Wundsecretes entscheidend sein. Man untersucht dasselbe nach Provenienz, Quantität, Farbe, sonstigen Qualitäten, hauptsächlich aber hinsichtlich des Geruches und des Gehaltes an abgestorbenen oder verjauchenden Gewebstrümmern.

lst auf diese Weise das Vorhandensein putrider Stoffe festgestellt, so hat man vorerst für möglichst freien Abfluss der Secrete zu sorgen. Tampons, verstopfende Gerinnsel und Gewebsfetzen, Nähte, die über emem Jaucheheerd liegen, müssen entfernt werden; die Uterushöhle, die ötter abgeknickt und durch den langen Halscanal abgeschlossen ist,

kann nur durch Ausspülen entleert und gereinigt werden.

Das zweite Erfordermss ist die Entfernung oder die Zerstörung der verjauebten Gewebe, um neuer Resorption von da aus vorzubeugen. Man beseitigt dieselben durch die Ausspülung mit desinferrender Flüssigkeit, geht das nicht, so entfernt man die Massen mittelst Abwischen mit Wollepinseln oder mit stumpfen Instrumenten, doch das nur dort, wo das Auge hingelangen kann und vermeidet jede frische Verletzung, weil von da aus am leichtesten wieder eine neue Resorption stattfindet, die um so gefährlicher ist, als man dadurch obturirende Prröpfe aus Venen und Lymphgefüssen herausreissen und den schützenden Granulationswall zerstören kann.

Deshalb ist es viel sicherer, diese Gewebe mit Aetzmitteln bis ins thesinde hinem zu zerstören. Leider geht das bei gynäkologischen Wunden nicht immer an. Kann die erkrankte Partie deutlich zuganglich gemacht werden, so bestreicht man solche Stellen mit den terschiedenen Aetzmitteln, wie später besprochen wird, oder man verbindet sie trocken, indem man Salicylsäurepulver, Gypstheer (Bitumen

fagi mit Calcaria sulfurica) etc. aufstreut.

Für die Desinfection der Uterushöhle bleibt als sicherstes Mittel die wiederholte oder permanente Irrigation. Die Desinficientien, welche man dazu verwendet, sind dieselben, die früher besprochen wirden. Damals handelte es sich aber um die Asepsis, jetzt wollen mir die antiseptische Wirkung und deshalb verwendet man zur Ausspülung concentrirtere Läsungen. Wir erwarten dabei, dass durch die langere Dauer der Emwirkung auch eine Resorption unserer Desinde tionsmittel stattfindet und dass dadurch gewissermassen eine Wirkung in die Tiefe ermöglicht wird, welche uns eine Actzung ersetzt. Min wendet so 5 % Carbolsäure, Chlorwasser, Chlorzinklösung (1 % ), sabhmat 1 2 % an, unter Berücksichtigung der Intoxicationsmöglichten Eibendeshalb bevorzuge ich für solche Fälle das Chlorwasser und das Chlorzink.

Das Brennen, welches bei Application solcher stärker wirkenden bittel leicht entsteht, wird um besten vermieden, wenn man, wie ich examinerzeit für jede intranterine Aetzung vorgeschlagen habe, wähtend des Emfliessens der Flüssigkeit die Vagina durch einen reichbenen Wasserstrahl bespült. Die empfindlichen äusseren Theile bestreicht man vor der ganzen Procedur mit Ungt. Vaselini oder Ungt.

Die Technik der intrauterinen Ausspülung und der permanenten scheiden- und Uterustrigation wird, um Wiederholungen zu vermeiden,

in den betreffenden Capiteln abgehandelt.

Es ist selbstverständlich, dass man auch der internen Behandlung ein Augenmerk zuwendet. Chinin. Natrium salicyheum, Antipyrin, Aren, wohl auch Ergotin, um den Uterus im erhöhten Tonus zu halten und danut die Resorption zu erschweren, dazu Alcoholica und sonstige Reizmittel, wie schon früher erwähnt.

\$ 123. Sind all' die im Vorhergehenden gegebenen Vorschriften nur mit Aufwand von viel Zeit und Mühe, zumeist also nur in einer Krankenanstalt zu erfüllen, so erwächst uns doch auch schon die Pflicht, bei den kleinsten, sogenannten "unblutigen" Eingriffen, wie sie ja die einfache Untersuchung erheischt, schon in Rücksicht auf die Möglichkeit virulenter Infection, auch möglichst aseptisch zu verfahren.

Die Asepsis aber im Sprechzimmer des Arztes ist desto schwieriger zu beobachten, je grösser der Zudrang der Kranken ist, je eiliger dieselben abgefertigt werden müssen. Schon darin liegt ein Grund, mit dem jetzt landläufigen Systeme zu brechen und die fortlaufende Behandlung chronischer Erkrankungen, zumeist der Catarrhe, Nichtspecialärzten zu überweisen, welche eben die nothwendigen Techmicismen beherrschen müssen. Es wird ja, wie im vorigen Capitel bemerkt, immer eine grosse Zahl von Eingriffen geben, welche dem Specialarzte vorbehalten bleiben, es wird auch die grosse Mehrzshl der Diagnosen von ihm gestellt werden müssen, die Behandlung sehr vieler Erkrankungen aber soll im Interesse des Publikums und des ärztlichen Standes auch von Nichtspecialisten und Hausärzten geleitet werden.

Wührend der Sprechstunde ist es nur ausnahmsweise möglich, für die Desinfection der Kranken Sorge zu tragen, man beschränkt sich auf die Reinigung der zu untersuchenden Theile mittelst Wolle, die in Carbolsäure etc. getaucht ist, bei starkem Fluor auch durch eine Injection, weshalb ein grosser, mit 1–200 Carbolsäure gefüllter Irrigator in der Nahe des Untersuchungslagers vorhanden sein muss

Der Arzt hat sich nach jeder Untersuchung mit Seife und Bürste zu waschen, die Hände dann in 5 % Carbollösung, oder in 1 % Subhmat zu desmiciren, in welche Flüssigkeit die Hände auch noch vor jeder Untersuchung zu tauchen sind. Die Rockärmel sind hinaufzuschlagen, ebenso die Kleider der Kranken, damit nicht von da aus Verunreinigung stattfindet. Im Sprechzimmer befinden sich in dem Waschtische oder auch in einem zweiten Tische grosse Glasgefässe, welche Desinfectionsflüssigkeit enthalten. In das eine taucht man die Hände und die Instrumente vor ihrem Gebrauche, in das andere werden die schon verwendeten Instrumente gethan. Dass die Instrumente vor der Application nochmals gereinigt werden, ist selbstverständlich, solche für den intrautermen Gebrauch, Sonden, Uterusstäbehen, die Uteruspistole, Actzmittelträger etc. werden am besten in 5 % Carbolsäurelösung aufbewahrt, andere, wie Katheter, vor der Anwendung stark erhitzt.

Bei irgend reichlichem Krankenbesuche ist es sehr angenehm, viele Instrumente jeder Art zu besitzen, so dass man nicht gezwungen ist, eines oder das andere während der Sprechstunde remigen zu lassen, hauptsächlich betrifft das die Specula und Sonden.

## Cap. XIX.

# Die Application von Flüssigkeiten auf Vagina und Uterus.

I. Die Injection von Flüssigkeit.

A. Injection in die Vagina.

\$. 124. In der Medicin des Hippokrates wurden vielfach Injectionen in die Vagina verwendet, zumeist solche von Abkochungen terschiedener Pflanzenbestandtheile, von Fetten, Honig, dann von verschiedenen Pflanzensätten, auch von Metallsalzen. Von Galenus, Eucharius Röslin, Nicolaus Roccheus, Avicenna und vielen andern wurden diese Injectionen als Gebürmutterinjectionen beschrieben. obwohl sie wahrscheinlich blos in die Scheide gemacht wurden; denn b-kanntermassen existirte mit wenig Ausnahmen (Soranus) bis zu Fallopia meht die Unterscheidung zwischen Uterus und Vagma. Zu desen Injectionen trat dann noch die aufsteigende Douche in ähnlicher Weise, wie wir sie heute anwenden, von Christian Barzizius im Jahre 1450 und Conrad Gessner im Jahre 1530 gebraucht. In desem Jahrhundert war Sodillot 1813 der erste, welcher der aufsteigenden Douche das Wort redete, dann construirte Dupuy 1825 emen complicirten Doucheapparat. Von da ab wurden verschiedene derler Injectionsapparate von Bergel, Blot, C. Braun, Breit, Busch, Buckner, Davanceaux, Depaul, Fischhof, Graily Hewitt, hwisch, Kohn, Lehoday, Leiter, Mayer, Poullien, Rasch, Robber, Ruge, Scanzoni, Schnakkenberg, Sinclair, Spengler, Wiltshire n. A. angegeben, Apparate, die mit wenig Ausnahmen mer mehr historisches Interesse besitzen und sämmtlich durch die Ansending des Hegar'schen Trichters und der Esmarch'schen Irrigationskanne verdrängt sind.

Wenn im Folgenden doch einige solcher Instrumente genannt werden, o geschicht es eben nur, weil dieselben noch immer fabricirt und gewift werden und der Arzt unter Umständen auch mit ihnen sein Aus-

langen unden muss.

\$ 125. Die gewöhnliche, meist aus Zinn gefertigte Mutterspritze at jedestalls, obwohl noch sehr verbreitet, das unpassendste Instrument. Sie unterscheidet sich von einer gewöhnlichen Klystirspritze durch thre geringere Grosse und durch das Ansatzrohr, das sog. Mutterrohr, welches en h bei allen andern solchen Apparaten wieder findet, practischer ist der auch von E. Martin empfohlene birnförmige Descheapparat aus Kautschuk. Er besteht aus einer diekwandigen Kautschukblase in Gestalt einer Birne, an deren spitzem Ende eine Fassing eingeschaftet ist, die einen Zapfen trägt, auf welchen das Matterrohr autgesteckt wird. Die Capacität dieser Blase beträgt is, belisten 'r Liter.

Eine sehr verbreitete Gebrauchsanwendung hat die einfache Kautwhateverpompe gefunden. Sie besteht aus einem Kautschukhallon, einem Saug- und einem Injectionsrohr, welche durch Kugel- oder andere Ventile abwechselnd gegen die Kautschukblase geschlossen und geöffnet

Fig. 47.



werden können. Das Spiel der Ventile ist so eingerichtet, dass bei dem Zusammendrücken des Ballons das Ventil am Injectionsrohre offen, am Saugrohre geschlossen ist, während beim Aufhören des Druckes das Ventil am Saugrohre geöffnet und am Injectionsrohre geschlossen wird. Bei dem Gebrauche dieses Apparates muss man darauf achten, vor Gebrauch die Luft aus demselben zu entfernen. Man legt das Saugrohr in das Gefass, welches die Injectionsflüssigkeit enthält, und bewegt den Ballon, ohne dass das Mutterrohr in die Scheide eingeführt worden ware, so lange, als noch Luft im Ballon vorhanden ist. Erst wenn beim leisesten Drucke auf den Ballon sofort Flüssigkeit aus dem Injectionsrohre tritt, führt man das Motterrohr in die Vagios. Vermöge seiner Compendiosität und Billigkeit erfreut sich dieser Apparat grosser Beliebtheit, doch giebt er keinen constanten Strahl.

Ausser dieser werden vielfach verschieden construirte Klysopompen aus Metall oder Metall und Kautschuk, welche einen unterbrochenen oder, wenn mit Windkessel versehen, auch einen ununterbrochenen Strahl liefern, zu Scheideninjectionen verwendet. Alle diese Klysopompen aber leiden an grösserer oder geringerer Complicirtheit, an der Möglichkeit des Lufteintrittes, den man übrigens vermeiden kann, wenn man darauf sicht, dass die am Fusse der Apparate befindlichen Saugelöcher tief unter Wasser stehen, und daran, dass die Injection entweder von einer zweiten Person gemacht werden muss, oder einen ziemlich ermüdenden Krafteaufwand seitens der Kranken erfordert, falls diese den Apparat selbst in Bewegung setzen. Dies ist auch der grösste Nachtheil des von Braun angegebenen Colpant-Kautschukklyso lon, welches nach dem Fischhof'chen Doucheapparate

pompe (Hegar u construirt ist. Kaltenbach) Westere

Weitere noch häufig gebrauchte Apparate sind der Irrigateur von Eguisier, dann der Doucheapparat von

Beigel und die Scanzoni-Richter'sche Glockendouche,

Der von Eguisier construite Irrigator wirkt durch Federdruck. Er besteht aus einem bis 1 Liter haltenden cylindrischen Blechgefüsse, in welchem ein mit einem Ventil versehener Stempel läuft, der unttelst eines Schlüssels und Triebrades, welches in die Zähne einer Stange eingreift, aufgezogen wird. Diese Bewegung spannt eine spirale Feder, welche um die Axe des Triebrades gelegt ist, so dass das Aufziehen der Feder den Stempel hebt. Deffnet man danach den am Abflusstohre angebrachten Hahn, so treibt die Feder das Zahnrad in der früheren entgegengesetzten Richtung und hiemit durch die Zahnstange den Stempel nach abwärts. Das Ventil im Stempel ist daber geschlossen und die Flüssigkeit strömt unter mehr weniger starkem Drucke aus. Dieser Irrigator giebt, wenn der Hahn geoffnet ist, einen krütigen

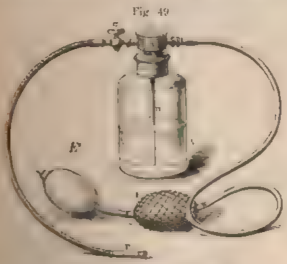
Strahl, weshalb er sich besonders für Klysmen und jene Fälle eignet, wo ein mechanischer Reiz erwünscht ist. Behufs der gewöhnlichen

Fag. 48.



Eguisier's Irrigateur.

Remgungsinjection darf der Hahn nur wenig — etwa bis zu 45° — udgedreht werden. Ausserdem ist der Strahl kein völlig gleichmüstager, er wird desto schwacher, je weiter der Stempel nach abwärts tritt.



Bergel's Houcheapparat (Bergel).

Trotz dieses und des weiteren Uebelstandes, dass der Apparat nur uns beschränkte Flüssigkeitsmasse zu verwenden gestattet, ist derselbe

seiner leichten Handhabung wegen vor allem in Frankreich ungemein verbreitet.

Einen durchaus constanten Flüssigkeitsstrahl geben die Apparate von Scanzoni und Beigel, welche ohne weiteres aus der Abbildung



Scanzoni's Glockendoucheapparat.

verständlich sind. Bei dem ersten ist es nothwendig, die Flüssigkeit durch den Schlauch einzusaugen, oder den Schlauch früher mit der Flüssigkeit zu füllen, bevor die Glocke in das höher stehende Gefäss gesenkt wird. Dieses Ansaugen kunn man durch Einschultung eines Kautschukballons in das Rohr leicht bewerkstelligen. Im Nothfalle reicht, wie Kohn hervorgehoben hat, statt des ganzen Apparates ein einfacher, dickwandiger Kautschukschlauch aus, der in ein höher stehendes Gefäss eingehängt wird.

Ein solcher Schlauch stellt den compendiösesten Irrigations-Apparat überhaupt dar und sollte demnach in der kleinsten gynäkologischen Tusche nicht fehlen. — Man verwendet die Schnzonische Glocken-

douche noch immer vortheilhaft, wenn es sich um den Bedarf grosser Flüssigkeitsmengen handelt, so bei der permanenten Irrigation, dem Wärmeregulator, da nicht immer passende Irrigationskannen zur Hand sind.

§. 126. Der unbedingt zweckmässigste Injectionsapparat ist der

gewöhnliche Wundirrigator (Fig. 51).

Er besteht aus einem 2-4 Liter haltenden Blechgefüsse, welches an seinem oberen Rande eine Oese und einen Bügel besitzt, an dem dasselbe gehalten oder aufgehängt werden kann. Vermöge seines flachen Bodens ist der Apparat auch zum Aufgestelltwerden geeignet. Unmittelbar ober der Basis des Gefässes geht ein durch einen Hahn verschlessbares, kurzes Ablaufrohr ab, an welchem ein etwa 2-3 Meter langer, dickwandiger Kautschukschlauch sicher befestigt ist. Das periphere Ende dieses Schlauches ist mit einem Zapfen in Verbindung. auf welchen das Mutterrohr aufgesteckt wird. Zweckmassig findet am unteren Ende noch eine Einschaltung eines mit einem Hahne versehenen Röhrenstückes statt. Dadurch, dass der Apparat höher oder tiefer -- im Verhåltniss zum Vaginaleingange -- gehalten wird, kann man, ebenso wie durch die Stellung des Hahnes, die Kraft des Flüsaugkeitsstrahles reguliren, und doch bleibt derselbe auch bei ganz schwachem Strahle ununterbrochen und fast gleichmässig stark. Dieser Wundirrigator wurde allerdings in anderer, weniger practischer Form schon von Dupuy, dann von Kiwisch als Scheidenspritze verwendet, Kiwisch benützte ein einen Kubikfuss haltendes Blechgefass, das aufgehängt wurde und durch eine in seinem Boden befindliche Blechröhre mit dem elastischen Schlauche in Verbindung stand; ganz ähnlich ist

der Apparat von Graily Hewitt beschaffen, nur mit dem Unterschiede, dass das Blechgefass durch ein solches aus Kautschuk ersetzt ist.

Zweckmas-ige Verbesserungen an der Irrigatorkanne sind die Einschaltung eines Glasstreifens in die Wand oder die Anbringung eines glasernen Steigerohres, damit man immer über die Menge der noch vorhandenen Flüssigkeit informirt ist, terner im Interesse der Reinigung die Herstellung eines concaven Bodens. Aus demselben Grunde ist auch darauf zu sehen, dass das am Boden des Gefässes eingelöthete oder eingeschraubte Röhrenstück nicht in das Lumen des Gefässes hineinrage





Irrigatorkanne

Ganzebenso, wie die Kanne, wird der bekannte Hegar'sche Trichterarparat verwendet. Leiter hat, die Vorzüge beider Apparate zu verungen, eigene Glusgefasse herstellen lassen, welche ungemein leicht z. reinigen sind und wohl die ausgebreitetste Empfehlung verdienen.

§ 127. Unter dem Namen "Vaginalierigator" hat Kisch ein lestement angegeben, welches nach dem Arzberger'schen Mastarmt Shler construct ist. Dieser Apparat stellt einen conischen, festen Kapfen aus Metall dar. Die Verschlussplatte desselben ist durch twei Robertücke durchbohrt, vermittelst deren ein Ein- und Ausströmen von Plasigkeit bezweckt wird.

Dieses Instrument, richtig "Refrigerator Vaginac" genannt, dient zur topischen Anwendung der Kälte, erzeugt aber häufig im Scheiden-

eingange recht heftige Schmerzen, so dass der Fig. 52. längere Gebrauch desselben selten ertragen wird.

Ohne Vergleich besser sind die von Heitzmann beschriebenen und von Leiter hergestellten Wärmeregulatoren für die Vagina und den



Heitzmann-Leiter'scher

Uterus. Dieselben bestehen aus einer cylindrischen, allseitig gut gerundeten Metallkapsel - für die Uterushöhle aus einer einem Intrauterinstifte entsprechenden Hülse -, welche mehrfach aufgewundene Metallröhren umschliessen. Diese Röhren ragen mit den beiden Enden nach aussen, so dass man mittelst eines zuführenden Kautschukschlauches Wasser in und durch dieselben Scheiden- u. Uteruskühler, fliessen lassen kann. Selbstverständlich ist dabei die

Verwendung kalten und warmen Wassers gestattet.

Das abführende Rohr mündet in ein unter dem Bette stehendes Gefäss, das zuführende ist mittelst einer kleinen Metallglocke in einen hochstehenden Wasserbehälter gehängt.

§. 128. Jeder der genannten Apparate besitzt ein sogenanntes Mutterrohr, welches in die Scheide eingeführt wird. Die fast ausschliesslich im Handel vorkommenden derlei Rohre sind aus weichem Gewebe mit Lack überzogen, sie tragen an threm Ende eine olivenartige Anschwellung, welche mehrfach perforirt ist. Weitaus reinlicher sind die aus Hartkautschuk oder Porzellan verfertigten Mutterrohre; ich verwende fast nur gerade, an den Enden wohlgerundete Glasröhren (Fig. 54 e). Mit unglaublicher Naivetät wird nicht blos von Kranken, sondern auch von Aerzten der Remigung des Mutterrohres gar keine Auf-

merksamkeit geschenkt und doch ist durch die Verwendung dieses Instrumentes die Möglichkeit einer Infection sehr nahe gerückt. Daher soll meht allem jede Kranke ihr eigenes Mutterrohr besitzen, sondern es soll auch dasselbe nach jedesmaligem Gebrauche sorgfaltig gereinigt und in eine Lösung von Kali hypermanganicum od, dgl. gelegt werden Die käufichen Mutterrohre haben ausnahmslos an der Spitze der Ohve eine Oeffnung; nur Delioux hat ein Ansatzrohr angegeben, dessen



Leiter'scher Irrigationsapparat.

Spitze nicht central durchbohrt ist. Bei irgend weitem Muttermunde und Halscanale kann ein kräftiger, aus der centralen Oeffnung der Ohve kommender Strahl direct in die Höhle des Uteruskörpers gelangen und dort schmerzhafte Uterinkoliken erregen. Man weicht dieser unangenehmen Eventualität aus, indem man die centrale Oeffnung der Ohve sicher verschliessen lässt oder von vorneherein nur solche verwendet, die seitlich durchbohrt sind; seitdem sind mehrfach gut construirte Rohre angegeben worden, so verwenden v. Braun (Fig. 54 a) wie Kocks (Fig. 54 b) solche, bei denen der Strahl der Flüssigkeit durch eine Art von Kappe gebrochen wird und diese aus seitlichen Langsspalten heraustritt.

Man muss den Frauen genau angeben, wie tief das Mutterrohr in die Vagina zu schieben ist. Häufig sieht man es, dass die Kranken in der Meinung, je tiefer, desto besser, das Rohr in seiner ganzen



Lange in die Vagina stossen und sich dadurch beschädigen. Man whicht erforderlichen Falles einen Kautschukring, ein kleines Stückchen war Kautschukröhre, auf das Mutterrohr an jene Stelle, bis zu welcher die Einführung vorgenommen werden soll.

Des ein solcher Wasserstrahl direct in die Gebärmutterhöhle gelangt, auste ich in einem Falle beobackten:

Eine Fran, die nach Scheideninjectionen öfter Koliken bekommen hatte, wer al. an, die centrale Oeffnung des Mutterrohres verschliessen zu lassen. So that dies ohne mein Wissen selbst, dadurch, dass sie ein Zundholz, dessen keit abgebroehen war, hinemsteckte Mehrere Wochen danach erkrankte sie an einer heftigen parenchymatösen Metritis und Parametritis, von der sie ein nach mehreren Monaten genas. Einige Tage nach Beginn der Erkrankung siehekte ich im Uterus einen Fremdkörper, welcher sieh nach der Extruction als das etwahnte, ganze Zundholz erwies. Durch den Strahl der Douche war d. ses aus der Olive geradezu in den Uterus hineingespult worden und hatte dert die Entzundung erzeugt.

8. 129. Die Vaginalinjectionen werden gewöhnlich in der Weise ausgeführt, dass die Kranke rittlings auf einem sogenannten Bidet sitzt, in welches das in die Vagina injicirte Wasser abfliesst. Manche Doucheapparate sind geradezu am Bidet angebracht, oder tauchen wenigstens ihr Saugrohr in dasselbe. In diesem Falle muss die Höhlung des Bidet in zwei Theile geschieden sein, da sonst die aus der Vagma abfliessende Flüssigkeit die Injectionsflüssigkeit verunremigt. Hantig werden auch die Einspritzungen während eines Bades gemucht; man verwendet dann öfter Doucheapparate, die an der Sitzwanne befestigt sind. Eine vollkommene Bespülung der Scheidenwände ist übrigens, wie schon Ricord bemerkt, nur in der Rückenlage der Kranken möglich, für die Anwendung der warmen und heissen Douche ist diese Position geradezu unentbehrlich. Man legt zu dem Zwecke das Becken der Kranken hoch und schiebt unter dasselbe eine tiefe Bettpfanne. Da dann der intraabdominale Druck sehr gering oder auch negativ ist, wird meist nur eine ganz geringe Druckhöhe des Injectionsstrahles nöthig und selbst da geschieht es, dass, wenn der Scheidengung gut schliesst, die Vagina durch das injicirte Wasser ballonartig ausgedehnt und der Uterus oft schmerzhaft gezerrt wird. Man hilft sich dann am besten durch die Application eines zweiten Röhrenstückes in die Vagina, das mit dem Mutterrohre gleichen Durchmesser hat, oder man verwendet von vorneherein eine Doppeleanüle, durch welche die Injectionsflüssigkeit fortwährend abfliessen kann.

§. 130. Der gewöhnlichste Zweck der Scheideninjectionen ist die Reinigung der Gemtahen. Da dies fast immer die Kranke selbst besorgt, ist es nöthig, ihr einen Apparat in die Hand zu geben, dessen Gebrauch leicht und mit möglichst wenig Unbequembehkeiten verbunden ist; der Apparat muss grössere Quantitäten Flüssigkeit — zum wenigsten 1 Liter — fassen, sein Strahl muss regulirbar, constant, trei von Luft sein. Wenn auch die Gefahr des Lufteintrittes in die Gemtalien übertrieben wurde, so ist das Eintreten von Luft, abgesehen von der dadurch möglichen Infection, zumeist mit unangenehmen Empfindungen, dem Gefühle von Aufgetriebensein und dem geräuschvollen Austreten von Luft aus den Gemtalien verbunden.

Man benützt, wenn es sich blos um Remigung handelt, entweder laues Wasser allein oder mit Zusatz einer geringen Menge von Kalt hypermanganicum, Carbolsäure, Sublimat, Seifenwasser, Soda u. dgl.

Differente Injectionen werden immer in therapeutischer Absicht unternommen; es handelt sich dann entweder um die Application von gelösten Medicamenten auf die Schleimhaut der Scheide und der Vaginalportion, oder um die eines mechanischen oder thermischen Reizes oder

beider oder aller zugleich.

Die in die Vagina injicirte Flüssigkeit bleibt nur ganz kurze Zeit mit den Scheidenwänden in Berührung, in die Cervicalhöhle dringt sie nur unter gewissen, oft uns unbekannten Umständen, doch bleibt in der Rücken- oder Seitenlage der Kranken immer ein kleiner Theil der Flüssigkeit in der Scheide, der erst ausfliesst, wenn sich die Kranke erhebt oder eine Bewegung macht, welche einen stärkeren Abdominaldruck erzeugt; daher kommt auch die häufige, aber ungerechttertigte Klage der Frauen, ein vorhandener Ausfluss sei stärker, seit sie die

Injectionen machten. (Die Injectionsapparate, welche so wie der von Itavanceaux eine Vorrichtung haben, die Flüssigkeit längere Zeit in der Vagina zurückzuhulten, sind vergessen, da es weit bessere Mittel giebt, einen längeren Contact der Scheidenwände mit dem Medicamente zu erzielen.)

Bezüglich des ersten Punctes handelt es sich zumeist um die Anwendung von Adstringentien. Auch ihre Anwendung läuft auf die Erzielung einer Reizwirkung hinaus, die in gewünschter Weise einzuleiten nicht immer leicht gelingt. Das Quantum und Quale dieses Reizes ist es, auf was es ankommt und oft schadet man durch Application zu starker Reize. Die Thatsache, dass fast immer die in die Vagina injeurte Flüssigkeit über den weit empfindlicheren Scheideneingung herabläuft, verbietet schon die Anwendung kräftiger Adstringentien, und häufig werden Erkrankungen mit vorwiegend congestivem Character recht viel schlimmer. Im Ganzen erfordern und ertragen terpide Naturen überhaupt auch viel kräftigere Medicamente, doch kommen auch dabei vielfach Ausnahmen vor.

Von den verschiedenen Adstringentien werden am meisten verwendet Alumen, Sacharum Saturni, Zincum sulfuricum, Argentum attricum, Cuprum sulfuricum, Ferrum sesquichloricum, Kali hypermanganicum, dann Tannin und die verschiedenen tanninhaltigen Decocte, wie Eichenrinden-, Nussblatter-, Galläpfel-, Weiden-, Ulmen-, China-, Smarubarinden-Abkochungen, Rothwein, das Acidum pyrolignosum

crudum, der gewöhnliche oder Rosenessig (Velpeau) etc.

Von Alaun unmmt man für den Anfang eine Lösung von 2-10 per mille, von den Blei-, Zink-, Kupfer- und Silber-Salzen etwa die Halfte davon, von Tannin 1-3 auf 100 und steigt bei längerer Anwendung mit der Concentration, wechselt wohl auch vortheilhaft mit dem Adstringens. Die Medicamente werden in warmem Wasser gebot und erst nach vollendeter Lösung in den Injectionsapparat gehan; wo möglich ist die Scheide vor der Injection des Adstringens durch eine einfache Wassereinspritzung oder auch durch eine solche einer schwachen Lösung (1-2 auf 1000) von Kali, Natron carbonicum

ton zahem Schleime zu reinigen.

Seltener als die adstringirenden Medicamente werden die erweichenden, resolvirenden und narcotischen Injectionen gebraucht. Man verwendet dann zur Einspritzung laue Milch, schleimige Decocte mit oder ohne Zusatz von Opium-, Belladonna-Tinctur, Absud von Mohnkopfen, Salz- oder Soolenlösungen u. dgl. Auch Cataplasmen und Salben wurden von Astruc, Lair u. A. mittelst eigener Salbenspritzen in die Vagina gepresst, doch haben diese Applicationsweisen u.r. in solchen Fallen noch Verwendung, wo es sich bei zumeist unberlösien Kranken durchaus darum handelt, immer nur neue Mittel in Gebrauch zu ziehen. Häufiger als diese Verunreinigungen werden deuntierende Injectionen gemacht mit Zusatz von einem der bekannten Deunfectionsmittel, des Kali hypermanganicum, der Carbol-, Salicyl-Saire, des Thymol, des schweftigsauren Natron, der essigsauren Thonerte, des Chlorwassers etc.

fter Rosz eines kräftigen, in die Vagina geleiteten Wasserstrahles worde bekanntlich von Krwisch zur Einleitung der könstlichen Frühgeburt empfohlen. Zu rein gynäkologischen Zwecken wird er weitaus seltener benutzt, da er er leicht zu stark wirkt, und das Peritoneum in Mitleidenschaft zieht. Manchmal handelt es sich aber um die Erregung eines kräftigen Reizes auf den Uterus, um die Erzeugung oder Steigerung einer Congestion, kräftiger Zusammenziehungen, und dann bedient man sich jener Apparate, welche eben einen starken Strahl liefern.

Am häufigsten werden thermische Reize beabsichtigt. Die kalten Injectionen - man nennt nach Hirschfeld-Scanzoni das Wasser zwischen 6 und 15° R, kalt, zwischen 15 und 22° kühl, von 22-26° lau, von 26-32° warm, über 32 R. heiss - werden leider noch häufig ohne Wahl verordnet und es ist zweisellos, dass durch dieselben weit mehr Schaden als Nutzen gestiftet wird. Handelt es sich um die Angabe der Temperatur einer blos zur Reinigung bestimmten Flüssigkeit, so wird man nicht fehlen, wenn man die Verordnung giebt, die Temperatur müsse den Kranken eben angenehm sein. häufigsten wird man mit solchen von 24-25° R. beginnen und gradweise bis zur richtigen Temperatur steigen oder berabgehen lassen. Kältere Emspritzungen sind nur angezeigt bei Atome des Uteringewebes, bei Blutungen und Catarrhen aus dieser Ursache, bei torpiden, wenig sensibeln Individuen überhaupt, bei leicht blutenden Erosionen, Ulcerationen und Neubildungen, bei Lage und Gestaltveränderungen des Uterus, die auf mangelndem Tonus desselben oder seiner Ligamente berohen, ebenso auch bei den gleichen Zuständen der Scheide, dann bei subacuten Entzündungs- oder Congestivzuständen. vorzugsweise wenn sie Ursache von Hyperästhesien sind. Je kalter das zur Douche verwendete Wasser ist, desto geringer darf die Intensität des Strahles sein, desto größer ist auch die Gefahr einer zu starken Reizung.

\$. 131. Die Anwendung der warmen und heissen Uterusdouche, obwohl von Kiwisch in ihren Indicationen genau präcisirt und warm empfohlen, früher schon von Sédillot, dann später von Trousseau, Scanzoni u. a. vielfach gebraucht, gewann doch hauptsächlich ihre jetzige Verbreitung durch die von Amerika gemeldeten Erfolge. Zu den von Kiwisch aufgestellten Indicationen, der torpiden Amenorrhöe. Menstruatio vicaria, der chronischen "Anschoppung" und Induration der Gebärmutter, "neuralgischen Dysmenorrhoe" und vielen Utermalkoliken finden sich in den Arbeiten von Benicke, Bertraun, G. Braun, Chadwick, Emmet, Jakesch, Kurz, Landau, Lebedeff, Noggerath, Peter, Richter, Rokitansky, Runge, Schenck, Simpson, Windelband u. a. noch extra- und intraperitoneale Exaudate, ferner Blutungen, besonders puerperale und solche bei Fibromen des Uterus hinzugefügt. Bei Reizungszuständen der Ovarien aber sind die warmen Injectionen gewöhnlich von einer Steigerung des Schmerzes gefolgt.

Man muss anfangs sorgfältig jene Temperaturen suchen, welche eben die Kranken leicht ertragen können, dieselben liegen zumeist zwischen 29 und 35° R., falls es sich um Lockerung und Resorption alter Schwielen und Indurationen handelt. (Gewöhnlich vertragen torpide Naturen einen höheren Wärmegrad als andere.) In dieser Richtung leisten aber die warmen Einspritzungen ganz Ausserordent-

behes. Ich kann wenigstens kein anderes Mittel als auch nur annäherungsweise so wirksam bezeichnen.

Noch höhere Temperaturgrade — bis zu 40° R. — wurden auch auf die Empfehlung Emmet's hin bei Blutungen angewendet; auch die

Innentlache des Uterus wurde damit bespült,

Man hat die himostatische Wirkung des heissen Wassers, welche sowohl auf den Contractionsreiz, wie auf die entzündliche Schwellung der Schleinhaut bezogen wurde, überschätzt, indem man in ihm ein unter allen Umständen wirksames Remedium zu haben glaubte. Dem ist nun allerdings nicht so, im Gegentheile es scheint nach der Application des heissen Wassers öfter als nach Anwendung der Kälte eine Erschlatfung des Gewebes, ein Nachlass in der Contraction des Uterus einzutreten.

Immerhin haben aber solche Heisswasserinjectionen wiederholt auch bei Blutungen ausser dem Wochenbette mir gute Dienste geleistet, wobei als wesentlicher Vortheil hervorzuheben ist, dass dieselben bei sehr anämischen und deshalb frierenden Kranken viel an-

genehmer sind als die kalten Einspritzungen.

Zur Ausführung solcher Bespülungen nimmt man einen Apparat, der die Verwendung eines grösseren Flüssigkeitsquantum, 2-4 Later, gestattet und einen constanten Strahl giebt, also am besten den gewöhnlichen Wundirngator oder die Scanzomische Glocke; will man die resorbirende Wirkung erzielen, so verwendet man eine jener Vorschtungen, welche später gelegentlich der "permanenten Injection" genannt werden; — man rechnet auf die Abkühlung des Wassers wahrend des Durchfliessens durch den Apparat etwa 1°, so dass man bespielsweise bei beabsichtigter Verwendung von 39° das Wasser 40° warm in das Gefäss einfällt. Dem Wasser setzt man etwa 1°,0 Carbat-aure, oder Kali hypermanganicum, zur Steigerung der resolvirenden Wirkung verschiedene Salzlösungen, bei Blutungen allenfalls etwas Eisenchlorid zu. Die Kranke muss im Bette mit erhöhtem Becken augen, und auch nach vollendeter Einspritzung eine Zeit lang die Reckenlage einhalten.

§ 132. Die Injectionen in die Vagina sind durchaus nicht gleichgiltige Eingriffe; sie geben unter jeder Bedingung einen gewissen Reiz ab der desto stärker ist, je stärker der Strahl, je differenter das zugewitzte Medicament, je concentrirter seine Lösung, je höhere oder geringere Temperaturgrade die Flüssigkeit besitzt. Abgeschen von den unangenehmen Ereignisse des Wassereintrittes in den Uterus sind bei irgend frischen Entzündungsprocessen und Reizungszuständen der trentalien, besonders jenen der Ovarien, dann auch der Blase und des Restum, die Injectionen nur mit grösster Vorsicht zu gebrauchen. Heftiger Schmerz im Becken, Uterinalkoliken, das Gefühl der plötz-Ishen Angst und Oppression, Steigerung des entzündlichen Processes, Blitungen, allgemeine Congestionen, Ohnmachten, Meteorismus und profese Schweisse sind nicht selten zu beobachtende Symptome. Viele, bronders ungeschickte Frauen stossen sich bei Selbstgebrauch das Motterrohr zu tief in die Vagina, verletzen sich, erzeugen zumeist bei leatit blutenden Neubildungen und Geschwüren Hamorrhagien; desto nothwendiger ist es, nur nach bestimmten Indicationen lujectionen machen zu lassen und den Kranken solche Apparate in die Hand zu geben, mittelst deren sie möglichst wenig Schaden anrichten können

Alle die bekannt gewordenen schweren üblen Ereignisse betrafen Fälle, in denen nicht der Wundirrigator oder ein gleichwertliger Apparat angewendet worden ist. Solche schwere, auch tödtliche Zufälle sind von Ebell, Späth, Thomas u. a. gemeldet worden und beziehen sich wahrscheinlich sowohl auf den Eintritt von Luft als von differenten Flüssigkeiten in Uterusvenen.

#### B. Die Injection in den Uterne.

§. 193. Lisfranc und Vidal de Cassis gelten allgemein als diejenigen, welche zuerst in ausgedehnterem Maasse Emspritzungen in die Gebärmutterhöhle gemacht haben. Aus der historischen Darstellung aber, die Cohnstein darüber giebt, geht hervor, dass die Injectionen schon viel früher geübt wurden, und Lisfranc selbst führt diesbezüglich Vignerie zu Ende des 18. Jahrhunderts an. Dagegen scheint es sieher, dass die auch von Lisfranc und Cohnstein den Alten zugeschriebenen Injectionen nicht die Uterushöhle betrafen. Erst in den letzten vier Decemmen gewannen diese Injectionen festen Boden, obzwar sich noch eine grosse Zahl von Gynäkologen, in Rücksicht auf die nach der Einspritzung entstehenden unangenehmen Ereignisse, ab-

wehrend dagegen verhielt.

Gleich zu Beginn der Verbreitung der intrauterinen Injectionen wurden von Hourmann die hedrohlichsten Symptome einer Peritonitis und von Bretonneau zwei Todesfälle beobachtet. Seither zahlen derlei Vorkommnisse nicht zu den Seltenheiten, Astros, Barnes, Bessems, Gubiau, Haselberg, Heywood Smith, Kern, Kormann, Tanchon, Weber u. a. haben seither je einen, Becquerel, Hegar und Kaltenbach je zwei todtliche Ausgänge zu verzeichnen gehabt und zahlreich sind die Fälle, in denen der Injection bedrohliche Symptome und mehr weniger schwere Erkrankungen - meist Pengefolgt sind. Sind auch nur die Fälle von Haselberg, Gubiau, Kern, Kormann, Becquerel and einer von Hegar und Kaltenbach beweisend und unterliegen sie alle dem Vorwurfe, dass die Injectionen in denselben mit ungenflgenden Instrumenten und unter Ausserachtlassung der nöthigen Cautelen gemacht wurden, so wurde doch die Intrauterininjection als ein nicht gefährloses Mittel betrachtet. welches - darüber ist die grosse Mehrzahl aller Gynäkologen einig nur nach gewissenhafter Stellung der Indicationen, unter Berücksichtigung einer Reihe von später zu besprechenden Cautelen, angewendet werden darf.

Genaues Festhalten an diesen Cautelen, die Verwendung passender Instrumente und vor allem die in ausgedehntem Maasse nöthig gewordene Desinfection der Uterushöhle hat allerdings in der Neuzeit die Furcht vor den Gefahren sehr gemildert und macht man jetzt von den Einspritzungen sehr ausgedehnten Gebrauch.

Bei Beurtheilung dieser Gefahren fällt es sehr ins Gewicht, ob man die Injectionen macht, um mehr weniger differente Medicamente auf das Endometrium einwirken zu lassen — in solchem Falle werden nur geringe Mengen Flüssigkeit verwendet, oder ob eine Reinigung, Ausspülung der Uterushöhle bezweckt wird, in welchem Falle eine grössere Flüssigkeitsquantität — bis zu einem Liter und darüber gebraucht wird.

ln der ersten Hinsicht haben wir in später zu besprechenden Methoden leichtere und gefahrlosere Mittel, z. B. die Bepinselung, — die zweite Indication kann durch kein anderes Verfahren ersetzt werden.

Die medicamentösen Injectionen in den Uterus zuerst ins Auge gefasst, so hat man zur Injection die verschiedensten Medicamente verwendet, Bennett, G. Braun, Breslau, Boissarie, Gantillon, Manuel, Routh, Sigmund empfahlen Eisensalze, Hildebrandt, Murray, Noegerrath, Ricord, Routh, Savage, Spiegelberg, Steinberger, Tilt die Jodtinctur, - Vidal, Sigmund eine Jodjodkahlosung, Freund Jodblei-Jodkali, - Martin, Sigmund das Cuprum sulfuricum und aluminatum, - Fürst, Recamier, Retzius, Steinberger, Sigmund eine Lapislösung. - Guillemin das Zineum sulfurneum. Evory Kennedy das Hydrargyrum nitricum. — Fürst, Sims Glycerin. — Filhos, M. Duncan blos kaltes Wasser, andere empfehlen Blessalze, Alaun, Tannin, Carbolsaure etc. - es ist dies baung Sache der Vorliebe für das eine oder das andere Mittel und hangen die Gefahren der Injection nur zum kleineren Theile von der Beschaffenheit der gewählten Substanz, viel mehr aber von der Concentration der verwendeten Flüssigkeit und der Art der Ausführung der Einspritzung ab.

3. 134. Was nun die Entstehung der Gefahren betrifft, welche die Einspritzung in die Uteroshöhle mit sich brachte, so ging die Mehrsahl der oben erwähnten Kranken an Peritonitis zu Grunde; in den tallen von Haselberg, Kern, und in einem von Hegar und Kaltenbach konnte man durch die Section nachweisen, dass der Liquor ferri in die Tuben gedrungen war, Astros fand die eingespritzte Flüssigkeit in einer Vene des Ligam, latum, Bessems Luft in der Vena cava tes betraf diese Beobachtung aber, wie die oben angeführte von Barnes, eine Puerpera). Hauptsächlich war es also der Durchtritt der eingespritzten Flüssigkeit in die Tuben, welcher die Gefahr begründete, obwohl in dem Falle von Haselberg, so wenig als in dem von Kormann, welcher Acidum pyrolignosum verwendet hatte, die directe Te-lesursache in dem Eindringen der Flüssigkeit in die Tuben, sondern vielmehr, wie Goldschmidt hervorhebt, in der Behinderung des Abdusses eitriger oder jauchiger Flüssigkeit durch die Tuben zu suchen sem durfte.

Vidal de Cassis, dann Hennig, Olioli, Klemm, Rokitansky an haben, die Möglichkeit des Emdringens von Flüssigkeit in die Irben zu pröfen, Versuche an der Leiche angestellt, und sind sämmtbich zu dem Resultate gekommen, dass unter Berücksichtigung der aufligen Cautelen keine Flüssigkeit in die Tuben drang, dass es nur dan gelang, das injierte Medium in die Tuben oder die Gefässe des Lerus und der Ligamente zu treiben, wenn die Spritzencanöle in den Cervix eingebunden, eine grössere Menge Flüssigkeit (40 g., Vidal) ider eine bedeutende kraft zur Einspritzung verwendet wurde. Die Resultate dieser Versuche dürfen aber nicht ohne weiteres auf die Ver-

hältusse im lebenden Körper bezogen werden, in diesem tritt einerseits zur Abwehr der Gefahr des Eindringens von Flüssigkeit in die Tuben die Contraction der mächtigen Ringmuskellage um die uterinen Tubenmündungen hinzu, welche durch den auf die Uterusschleimhaut applierten Reiz entsteht, andererseits kommen wiederun, wie schon erwähnt, Dilatationen des Anfanges der Tuben vor, welche dann den Eintritt von Flüssigkeit in dieselben begünstigen (Bischoff). Immerhin steht aber die tröstliche Thatsache fest, dass, wie Hegar und Kaltenbach bemerken, keine Beobachtung einer lethal endigenden Intrauterininjection bekannt geworden ist, bei welcher alle später zu besprechenden Cautelen genügend berücksichtigt worden wären.

Ausser den Erkrankungen, welche der Eintritt von Flüssigkeit in die Tuben mit sich bringt, welche auch sicher in ihrer Hänfigkeit überschätzt worden sind, beobachtet man öfter leichte oder schwere Entzündung des Uterus, des Beckenbindegewebes und Bauchfelles, wehenartige Schmerzen - Uterinalkoliken, nervüse Erscheinungen - Collaps, Ohnmacht, nervöses Zittern, Krämpfe u. dgl. Alle diese Erscheinungen sind auf den Reiz zurückzuführen, den die Einspritzung mittelbar oder unmittelbar erzeugt, oft, sehr oft mag auch die Infection durch Scheidenund Cervixsecret eine grosse Rolle spielen, wie es unlängst wieder Schwarz betont hat. Wenn auch von vornherein der Schluss als richtig gilt, ein allgemein hyperästhetisches, hysterisches Individuum reagure intensiver auf einen bestimmten Reiz, so leidet diese Regel doch viele Ausnahmen und man sieht nach der Injection bei torpiden Individuen Koliken und keine solchen bei zarten, anämischen, hysterischen Kranken. Etwas sicherer schon ist der Schluss von der Druckempfindlichkeit des Genitalapparates auf seine Reizempfänglichkeit. Die Prüfung dieser Empfindlichkeit durch die Sonde, wie sie speciell in dieser Hinsicht von Rehme u. a. empfohlen wurde, ist, wie schon früher besprochen, bedenklich und unzuverlässig, es genügt dazu die combinirte Untersuchung. Die Gegenwart von irgend bedeutenderen frischen und alten Entzündungen oder ihren Residuen im Uterus oder in seiner Umgebung lässt dagegen sicher eine heftigere Reaction des Uterus erwarten.

Die Reize, welche bei der Injection den Uterus treffen, sind entweder chemische, thermische oder mechanische, bedingt durch die ätzend oder adstringirend wirkende Flüssigkeit, also durch ihre Beschaffenheit, den Concentrationsgrad, oder durch ihre Temperatur, oder durch die Kraft ihres Strahles und die Menge der Flüssigkeit, welche die Uterushöhle ausdehnt und zerrt.

Auch die Entstehung von grösseren oder kleineren Gerinnseln in der Höhle fällt dabei ins Gewicht, da sich die Gebärmutter einerseits sofort durch Contractionen von diesem ihrem Inhalt zu befreien trachtet, und diese Contractionen desto heftiger sind, je schwieriger die Entleerung dieser Gerinnsel zu bewerkstelligen ist, und andererseits das Vorhandensein grösserer Coagula den Abfluss der eingesprützten Flüssigkeit behindert und wieder die Gefahr des Eintrittes der Injectionsflüssigkeit in die Tuben erzeugt. Dass unter den mechanischen Reizen eine Verletzung der Uterusschleimhaut mit der Spritze zu nennen ist, ist selbstverständlich.

3. 135. Aus der Erwägung dieser ätiologischen Momente der Gefahr lassen sich die Cautelen und Contraindicationen der Intrauterminjection tolgendermassen ableiten: 1) die Gebärmutterhöhle muss so weit sein, dass durch das Quantum der eingespritzten Flüssigkeit keine Zerrung threr Wand entstehen kann, es darf demnach unter Umständen nur wenig Flussigkeit injicit werden und der unbehinderte Abfluss des injecten Medium muss während des Actes der Injection möglich sein. Die Capacität der Uterusbohle wird durch die Sondenuntersuchung annähernd bestimmt, danach wahlt man das Quantum der zu innerrenden Flüssigkeit. Den Abfluss derselben während der Injection zu sichern, haben Freund, Hennig, Gallard, Avrard, welcher vor langer Zeit Wasser literweise durch den Uterus fliessen hess, u. a. doppellaufige Cantlen angewendet. Diese verringern allerdings die Gefahr einer Stauung im l terus, sie beseitigen sie aber nicht völlig, da sich die Fenster der Canale durch Geriansel verstopfen können. Am sichersten ist es jedesfalls, nach dem Vorgange Spiegelberg's jeder Injection eine ausgæbige, stumpfe Dilatation des Halscanales vorausgehen zu lassen, falls derselbe nicht früher schon so weit ist, dass auch noch grössere Germasel neben der Spritze aus der Uterushöhle herauszukommen im Stande sind. Hildebrandt dagegen hielt dies für unnöthig, wenn nur nach der Injection die ganze injicirte Flüssigkeitsmenge wieder entfernt werden konnte. Mit besonderer Vorsicht muss die Einspritzung ausgeführt werden, wenn Knickungen des Uteruscanales oder Neubildungen in der Wand desselben vorhanden sind,

21 Darf man die Injection nur langsam, tropfenweise vornehmen. Die injectte Flüssigkeit muss die Körpertemperatur haben, anfangs verngstens, so lange meht die Reizbarkeit des Uterus geprüft ist, verneidet man starke Concentration derselben. Man verwendet deshalb spritzencanülen, die entweder fein siebförmig durchlöchert, oder solche, welche seitlich durchbohrt sind, um nicht den Fundus uteri zu treffen. Diese letztere Rücksicht ist übrigens bei recht langsam ausgeführter

injection unwesentlich.

3) Vermeidet man die intranterine Injection bei Gegenwart frischer entzündlicher Zustände des Uterus und seiner Adnexe; ältere derlei brkraukungen. Adhasionen, Schwielen bilden keine absolute Contra-

indication, obwohl sie immer zu doppelter Vorsicht auffordern.

let man 4) im Stande, die Gegenwart von Geschwüren auf der Cterusschleinhaut zu erkennen, so ist es wegen des Vorhandenseins offener trefasslumina, in welche Luft oder Flüssigkeit eintreten könnte, vortheilhaft, diese Geschwüre früher zu beseitigen; die Injection von Luit muss deshalb und wegen der Gefahr der Infection sorgfaltig verwieden werden. Selbstverständlich ist es, dass der Verdacht auf hanngerschaft jede Injection verbietet, viele fürchten auch die Nahe der Menstruation. Seither lat man aber in vielen Fällen auch während der Menstruation Eisenchloridlösung injieirt — ohne jedes üble Lieguiss.

\$ 136. Da es für die Frage der Entstehung von Uterinalkoliken Wichtigkeit ist, zu wissen, welche Medicamente grosse und feste betinnsel erzeugen, haben J. C. Nott (Americ. Journ. of Obstett. V.I. III. S. 36, Mai 1870) und ich Versuche mit mehreren Adstrin-

gentien und Causticis angestellt. Es wurden der Liquor ferri persulfati und perchloriei, die Chromsäure, Tannin, Lapislösung, schwefelsaures Kupter, Alaun. Carbolsäure, Jodtinctur, Kali hypermanganicum, schwetelsaures Zink in ihrer Wirkung auf eine Eiweisslösung geprüft und kann man danach sagen, dass Jodtinctur, schwefelsaures Zinkoxyd. Kali hypermanganicum und Alaun kleine oder gar keine festen Gerinnsel bilden und dass die Carbolsäure das Albumen in Form eines Pulvers fällte.



Braun sche Hoffmann'sche Spritze.

Der Zusatz von Glycerin erzeugt in der Eiweisslösung gar kein Gerinnsel, die Beimischung von Glycerin zu Liquor fern sesquichlorici und zu Lapislösung beschrankte auch die congulirende Wirkung der genannten Medicamente sehr wesentlich, während eine Tanninglycerinlösung grosse Gerinnsel erzeugte.

§. 137. Zur Einspritzung von Flüssigkeiten in die Uterusliöhle hat man sich früher verschiedener, oft recht unpassender Instrumente bedient: dahin ist besonders auch der bis vor kurzem häufig verwendete Ballonkatheter wegen der Schwierigkeit der Verhütung des Lufteintrittes zu rechnen. C. Braun, Sims, Freund, Hoffmann, in letzter Zeit Vorstädter u. a. haben dagegen sehr brauchbare Apparate angegeben, von denen die Braun - Madurowicz'sche Spritze am meisten verwendet wird. Der Glascylinder dieser Spritze fasst etwa 20 Tropfen Wasser, er trägt ein Ansatzrohr aus Hartkautschuk, welches nach Art emer l'ternssonde gebogen ist. Die Spitze dieses Rohres wird durch eine kleine, dem Knopfe einer mittleren Uterussonde entsprechende Kapsel gebildet, welche, um die Längsaxe drehbar, eine seitliche, feine Oeffnung besitzt, so dass man dem Strahle eine beliebige Richtung geben kann. Das andere Ende des Spritzenstiefels trägt ein am Ende mit einer flachen Scheibe versehenes Verlängerungsstück, durch welches die Stempelstange läuft, die an ihrem Ende einen für den Daumen bestimmten Ring besitzt.

Es ist vortheilhaft, den Glascyhuder nahe an das Griffende des Instrumentes zu verlegen, damit man während der Injection die Bewegung des Spritzenstempels mit dem Auge controliren kann; allerdings

wird hiedurch die Handhabung etwas erschwert, weil dann der lange Spitzentheil stark federt. Die Verwendung dieser kleinen Spritze erfordert grosse Aufmerksamkeit und genaue Instandhaltung des Apparates; es leiden die verschiedenen Verbindungen daran, wie auch der Stempel, sehr leicht durch die differenten Flüssigkeiten, die Spritze geht dann leicht ungleich, so dass es schwer ist, die Intensität des Strahles zu bemessen. Verstopft sich dann noch die kleine Ausflussöffnung, so kommt bald ein stossweiser, zu kräftiger Strahl zu Stande. Diesem letzten Uebelstande hilft theilweise eine siebförmig durchlöcherte Olive an der Spritzenspitze ab.

Die Hoftmann'sche Spritze ist ebenso wie die Braun'sche construit, nur trägt sie statt des einfach durchbohrten Spitzentheiles eine cylindrische Canüle aus Feinsilber, welche aussen ein Schraubengewinde besitzt und mehrfach durch feine Oeffnungen durchbohrt ist. Die Spitze wird vor dem Gebrauche mit entfetteter Wolle umwickelt, der Spritzenstiefel gefüllt, dann die Spitze darauf geschraubt. Entleert man nun die Spritze, so dringt die Flüssigkeit in die Wolle und vertheilt sich in derzelben gleichmässig, so dass diese Spritze eigentlich als ein

sich selbst befeuchtender Pinsel wirkt.

§. 138. Zur Ausführung der Injection bringt man die Kranke in die einfache Rücken- oder Steinschnittlage, oder man lagert sie auf die linke Seite, wobei darauf zu achten ist, dass der intraabdomipale Druck positiv bleibe, stellt die Vaginalportion im Löffelspiegel ein, hart sie mittelst des Hakchens oder der Zange, umgiebt sie allenthalben mit entfetteter Wolle, um die herausfliessende differente Flüssigkeit sofort aufzusaugen, und führt die Spitze der mit der erwärmten Flüssigkeit gefüllten Spritze, nachdem die Luft sorgfältig daraus entfernt worden, durch den eventuell früher erweiterten Cervicalcanal in die Uternshöhle. Eine ausgiebige desinficirende Ausspülung der Uterushöhle, von der später die Rede ist, soll jedesmal der Ansendung des Medicamentes vorausgeschickt werden. Durch leises, weschtiges Vorschieben des Stempels lässt man dann die Flüssigkeit tropfenweise in das l'teruscavum treten, wobei man darauf sicht, dass las mucirte Medicament neben der Spritze wieder abträufelt. Findet hes micht statt, so muss mit der Injection alshald ausgesetzt werden. id aber die Flüssigkeit in der Uterushöhle geblieben, so lässt man ne 2-3 Muniten einwirken und entfernt sie dann durch langsames Lirackziehen des Stempels. Selbstverständlich ist es, dass zu dem Bengle die Spitze der Spritze fast bis zum inneren Muttermunde herab getührt werden muss.

Man kann die ganze Procedur auch im Röhrenspeculum oder auch ohne ein solches überhaupt vornehmen, man führt dann die Spritze auf dem Einger wie die Uterussonde ein. Dabei ist es aber, abgeschen von der Infectionsgefahr durch Scheiden- und Cervixsecret, einestheils unmöglich, den Abfluss der Flüssigkeit zu überwachen, anderestheils kann man die Einwirkung des Medicamentes auf die Scheidenwand nicht verhüten. Ist es unthunlich, ein Speculum zu applieiren, oder kann man die Vaginalportion nicht einstellen, wie es wohl bei starker Verzerrung des Uterus etwa durch Fibroide vorkommt, vermestiet man wenigstens den letzteren Uebelstand dadurch, dass Beschick für Einsenkrinkbeiten. I hand 2. Auf

man während der intrauterinen Injection eine fortwährende Irrigation

der Scheide emleitet.

Nach Vollendung der Injection lässt man die Kranke, wenn sie nicht ohnedies im Bette war, einige Zeit ruhig liegen — es ist immer sehr gewagt, in ambulatorischer Behandlung Intrauterminjectionen vorzunehmen bei Frauen, deren Empfindlichkeit nicht ganz genau gekannt und geprüft ist.

§. 130. Die Indication für die intrauterine Injection geben zumeist auf andere Weise nicht zu beseitigende chronische Catarrhe des Uteruskörpers und Blutungen ab; man verwendet dann Adstringentien und Styptica; ferner das Vorhandensein von Granulationen, polypösen, fungösen Wucherungen oder ihrer Reste auf der erkrankten Uterusschleimhaut; ferner — und das ist ihr hauptsächlichster Werth — die Nothwendigkeit der Desinfection der Uterushöhle oder darin befindlicher Gewebe, oft auch der gleichzeitigen Entfernung von Contents, von Blutgerinnseln, Schleim, Resten von Neubildungen etc. Seltener findet man eine Indication für die Einspritzung von narcotischen Mit-

teln, der Opiumtinctur, einer Morphinlösung 1:20 etc.

Anfangs verwendet man, um die Empfindlichkeit des Uterus zu prüfen, entweder blos laues Wasser oder doch nur sehr schwache Lösungen der Medicamente, später kann man zu concentrirten Lösungen schreiten, die man immer anwendet, wenn es sich um eine Autzung in der Uterushöhle handelt (Brom, Jodtinctur, Lugol'sche Lösung, Argentum nitricum, am häufigsten Liquor ferri sesquichlorati etc.). G. Braun hat, um die stark reizende Eigenschaft dieses Medicamentes zu mildern, den säurefreien Liquor ferri sesquichl, empfohlen, der durch Neutralisirung der überschüssigen Säure mit einem kohlensauren Alcah erhalten wird. Dessen Darstellung, noch mehr dessen Erhaltung ist aber nicht ganz leicht, und durch die Neutralisirung geht theilweise die ätzende Eigenschaft des gewöhnlichen Liquor ferri verloren.

Um die Uternshöhle von darin befindlichem Schleime, welcher die Einwirkung des Medicamentes behindert oder aufhebt, zu remigen. macht man Einspritzungen von schwachen Lösungen kohlensaurer oder caustischer Alcalien, oder man entfernt den Schleim mittelst einer mit Watte umwickelten Sonde. Auch die Uterusbürste, den uterine-scraper. hat man verwendet, und Plouviez empfahl dazu den Pressschwamm. der allerdings diesen Zweck vollkommen erfüllt. Auch das Aussaugen der Uternshöhle mittelst der Spritze entfernt den Schleim, es soll ausserdem dadurch eine Hyperämie in der Schleimhaut erzeugt werden, welche eine kräftigere Wirkung der nun folgenden Injection sichett. Um eine solche kräftige Suction auszuführen, hat Cohnstein auf die Canule semer Spritze einen halbkugelig geschnittenen Badeschwamm gesetzt, dessen convexer Theil in Wachs getaucht war und dessen obere, concave Fläche den Muttermund abschliessen sollte. Die Suction der Uterushöhle wurde von H. Storer, Hennig u. a. auch als Emmenagogum empfohlen. Eine wirkliche Saugwirkung setzt aber die Existenz eines nicht bestehenden Hohlraumes voraus; erhalt man trotzdem blutig gefärbten Schleim, so ist eben nur an jener Stelle eine Bintung zu Stande gekommen, der die Oeffnung der Spritze anlag.

Auch zur künstlichen Befruchtung eignet sich die Braun'sche

Spritze, es muss dann nur eine Vorrichtung am Stempel angebracht eem, um die Vorwärtsbewegung durch Schraubenwirkung geschehen zu lassen, damit auch Bruchtheile eines Tropfens austreten können.

§. 140. Wesentlich verschieden von den Injectionen, welche behafs Application eines Medicamentes in die Uterushöhle gemacht werden, von denen bisher ausschliesslich gehandelt wurde, sind jene, welche unternommen werden, um das Cavum uteri zu remigen, die dort behadlichen Schleimmassen wegzuschaffen, die Höhle zu desinficiren.

Schon Avrard hat grössere Quantitäten Flüssigkeit durch die Uterushohle fliessen lassen, die Scheu aber vor dem Eintritt von Flüssigkeit in die Tuben liess diese Methode nicht aufkommen, und es war der antiseptischen Chirurgie vorbehalten, auch den Uterus durch grosse

Mengen desunfeirender Flüssigkeit ausspülen zu lassen.

Wie schon früher angedeutet, soll jeder medicamentösen Einwirkung auf die Uterusschleinhaut die genaueste Reinigung derselben vorangehen; es ist zweifellos, dass wie Schwarz ungiebt, ein grosser Theil der Gefahren in der Infection durch die Spritze liegt. Eine solche desinteirende Irrigation soll aber jedem, auch dem einfachsten Eingriffe am Uterus überhaupt vorausgeschickt werden; eine hervorragende Rotte aber spielt die Irrigation des Uterus bei Behandlung septischer Wunden desselben.

Man benützt ferner die Irrigation als therapeutisches Mittel bei der chromschen Endometritis, wiewohl die Mehrzahl der Gynäkologen

danes der Curette meht enthehren will.

Die Indicationen für die desinficirende Ausspülung des Uterus sind friber schon angegeben, es erübrigt demnach nur die Besprechung der technischen Ausfahrung.

\* 141. Eine Bedingung der Ausführbarkeit dieser Einspritzungen ist die Sicherung des Abflusses der injicirten Flüssigkeit. Ist der Halsmala so weit, dass neben dem Instrumente noch grössere Gerinnsel, Ablamstücke, Gewebsfetzen frei passiren können, so kann man jede vom öffene Röhre, das Glasrohr des Vagmahrrigators, jeden Katheter herzu benützen. Eine solche Erweiterung findet sich aber spontan nur siten, häufig wird me durch Quellmittel oder Dilatatorien zu Stunde zekommen sein, als Vorbereitungsact intranteriner Eingriffe, der Entfernung von Geschwülsten, Abortusresten etc. Ist eine solche augenschanlich genügende Dilatation nicht vorhauden, so muss man Instruzente verwenden, welche den Rückfluss der injicirten Flüssigkeit gestatten

Schultze, Fritsch, Schröder, Freund, Toporski u. a. haben terchiedene solche Katheter angegeben, welche theilweise nach dem frincipe des Cloquet'schen Katheters a double courant, grösserentheils sach jenem des Bozeman'schen Katheters construirt sind. Ich verseide ausschliesslich drei Formen: Ein federkieldickes gerndes oder leicht cektimmtes Glassoder Metallrohr (Petersen) mit einer Oeffnung an fer Spatze, einen Katheter it double courant und vorzugsweise den von britsch sehr zweckmasig modificirten Bozeman'schen Katheter.

Derselbe besteht aus einem Injectionsrohre, welches in seinem

Abschnitte ein grosses ovales Fenster besitzt, während die Seiten der oberen Halfte der Hülse durch einen longitudmalen Spalt geschlitzt sind. Die Hülse ist durch eine Ueberwurfschraube, welche ich behufs besserer Reinigung beweglich und entfernbar machen liess, auf dem Katheter befestigt. Wesentlich ist es, dass die Spitze der Hülse nicht hohl, sondern voll ist, damit sich nicht Unreinigkeit dort ansetze, und dass sowohl die Längsspalten als auch das Fenster der Hülse einer bedeutend grösseren Flüssigkeitsmenge den Abfluss gestatten, als durch das Injectionsrohr einfliessen kann.



Doppelläufiger Katheter.

Modificator Bozeman-Fritsch'scher Katheter

Der von einer Irrigatorkanne gelieferte Flüssigkeitsstrahl bricht sich an der vollen Spitze der Hülse, gelangt in die Uterushöhle, und die zurückströmende Flüssigkeit sammt den zu entfernenden Schleimmassen und Gewebsfetzen findet ihren Ausweg, wenn nicht neben dem Katheter vorbei, so durch die Längsspalten und das ovale Fenster, welches immer ausserhalb der Uterushöhle liegen muss. Die Schröder'sche Modification des Katheters (Fig. 46b) besteht darin, dass die Hülse an der Spitze mehrfach durchbohrt ist und nicht Längsspalten, sondern zwei grosse Fenster trägt, von denen das eine im Uterus, das andere ausserhalb des äusseren Muttermundes liegt. Ich habe vor vier Jahren

schon den Fritzch-Bozeman'schen Katheter noch weiter dahin abgeändert, dass ich die Hülse desselben comsch machen liess (Fig. 58a). Ich
benütze seitdem diesen Katheter zugleich als Erweiterungsinstrument,
mit dem man falls es sich nicht um eine ganz ausgiebige Dilatation
handelt, für die meisten intrauterinen Eingriffe sein Auslangen findet.
Das Verfahren hiebei ist vollkommen analog der Dilatation mit comschen Sonden, nur mit dem Unterschiede, dass hier während der Erweiterung fortwährend desinficirende Flüssigkeit durch den Uterus läuft.

Das ganze Instrument hat eine s-förmige Krümmung, was die Einführung desselben wesentlich erleichtert. Man benötingt immer mehrerer solcher Instrumente von verschiedenen Dimensionen und auch

verschiedener Krümmung.

Der Katheter ist mittelst eines Kautschukschlauches an einer Irrigatorkaune — jede andere Spritze ist unbedingt zu verwerfen — befestigt, der Schlauch muss aber in der Nähe des Katheters durch einen Hahn unterbrochen, oder es muss ein Quetschhahn verschieblich an dem-elben angebracht sein, so dass der Operateur selbst jeden Augentick den Strahl absperren kann. —

§. 142. Für desinficirende Ausspülungen verwendet man Wasser von Körpertemperatur mit Zusatz von 1—5°° Carbolsäure, 0,5—1°00 Sublimat oder ein anderes der früher genannten antiseptischen Mittel. Man kann so ohne weiteres literweise Flüssigkeit durch den Uterus tiessen lassen, doch muss man die Stärke des Strahles genau controliren, im Ganzen nur sehr geringen Druck verwenden und auch für die Constanz der Temperatur bei längerer Dauer der Ausspülung sorgen.

Zur Ausführung der Irrigation stellt man den Uterus im Löffelplegel oder auch im Cusco oder einem kurzen Röhrenspiegel ein. Die Rockenlage ist vorzuziehen, weil dabei am besten die abfliessende Plissigkeit aufgefungen worden kann. Man legt die Kranke auf eine Bettplanne oder halt eine Eiterschale (Welponer hat solche dreiwhig machen lassen) unter, fasst den Uterus mittelst eines Häkchens oder einer Hakenzange, reinigt ihn mittelst Wattebäuschehen, führt ene Sonde, eventuell einen Dilatator nochmals ein. öffnet den Hahn un Irrigationsrohre, so dass sowohl die Luft als die im Rohre stehende taite Flassigkeit abfliessen kann, und schiebt dann den Katheter, während die Flüssigkeit aus demselben rinnt, in die Uterushöhle. Man controliet den fortwährenden Abfluss, dessen Unterbrechung auf eine Verstopfung der Hülse deutet, in welchem Falle das Instrument entfernt, gereinigt und wieder eingeführt werden muss. Ist die Procedur an Ende, so muss der Katheter, noch während er von der Flüssigkeit durchströmt wird, aus dem Uterus gebracht werden.

Man tupft hierauf die noch in der Vagina befindliche Flüssigkeit und lässt eventuell die medicamentöse Injection oder die Operation

folgen.

Her der nöthigen Vorsicht habe ich nie wirklich bedrohliche Erchemungen gesehen: hie und da traten leichte Koliken, geringe Blutung if: Symptome, welche früher bei der medicamentösen Injection so auchg in recht unangenehmer Weise sich bemerklich machten, habe ih nie beobachtet, doch fordern immer einzelne gegentheilige Beobachtungen zu Vorsicht und genauer Befolgung der gegebenen Regeln auf.

#### C. Die permanente Irrigation.

§. 143. Wenn auch die wiederholte Irrigation der Uterushöhle ein sehr kräftiges antiseptisches Agens ist, so ist doch mittelst derselben eine fortdauernde Desinfection nicht zu erzielen. Ausserdem ist es misslich, die Irrigation sehr oft zu wiederholen, da dieselbe durchaus von einem Arzte gemacht und die Kranke eventuell in dem so nöthigen Schlafe gestört werden muss. Für jene Falle, wo die genane Beobachtung des Krankheitsverlaufes, die Beurtheilung des subjectiven Zustandes, das Aussehen der Wundsecrete, vor allem aber die Temperaturmessung - für den Gynäkologen eigentlich der einzige sichere Anhaltspunct - zeigt, dass trotz wiederholter desinficirender Irrigation der Wundverlauf nicht aseptisch ist, erübrigt als kräftigstes Mittel die permanente Irrigation. Wird man dazu in geburtshilflichen Fällen häufiger Veranlassung finden, so giebt es doch oft genug noch in der gynakologischen Praxis Zufälle, septische Wunden nach Operationen, besonders nach Enucleationen und partiellen Abtragungen von tieschwülsten in der Vagina und dem Uterns, welche eine fortwährende Desinfection wünschenswerth erscheinen lassen.

Auch behufs Vorbeugung septischer Infection hat man, so Billroth, Mikulicz u. a., nach der Totalexstirpation des carcinomatösen
Uterus die permanente Berieselung angewendet, ebenso wurde sie von
Holzer u. a. bei chronischen Catarrhen, schlecht heilenden Orificialgeschwüren u. s. w. instituirt, auch verwendete man dieselbe öfters,
um die protrahirte Injection warmen Wassers bei parametrischen Ex-

audaten zu ersetzen.

Zur Vornahme der permanenten Berieselung wird die Kranke auf einen Lochrahmen, auf ein Steckbecken, welches ein Abflussrohr besitzt, wie sie Czarda, Ott u. a. augegeben haben, gelegt, das Mittelfleisch und jene Partien, welche mit der Flüssigkeit in Berührung kommen, werden mit Vasehne oder Unguentum glycermi bestrichen und aus einem wemig höher stehenden Apparate wird ein schwacher Flüssigkeitsstrom durch die Gemtalien geleitet.

Um durch längere Zeit mit geringerer Belästigung der Kranken die Durchspülung zu sichern, sind mehrfache ganz brauchbare Apparate

construirt worden.

§. 144. Die Berieselung der Vagina mit möglichster Vermeidung der Durchnässung der Kranken wird durch die Verwendung des Holzerschen oder Mikulicz schen Speculum, denen das Bodenhamer'sche sehr ähnlich ist, erzielt. Das Holzer'sche Speculum (Fig. 59) besteht aus einem Hartkautschukspiegel, welcher nach aussen eine Platte trägt, die durch zwei Röhrehen – ein zu- und ein abführendes – durchbrochen ist. Das zuführende Rohr mündet am inneren Ende des Spiegels, während das abführende die Verschlussplatte nach innen nicht überragt.

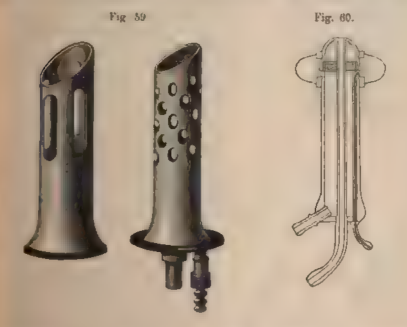
Ich habe den Abschluss der Vagina durch eine Kautschukblase — ähnlich wie bei der Trendelenburg'schen Canüle — hergestellt, was die Existenz eines dritten, zum Aufblasen des Kautschuks bestimmten Röhrchens verlangt. Mein Apparat (Fig. 60) halt ohne weiteres von

selbst in der Vagina, während der Holzer'sche durch eine T-Binde

oder sonst wie befestigt werden muss.

Diese Apparate sichern, wenn gut passend, immerhin den Abfluss der Flüssigkeit in der Weise, dass die Kranken kleine Bewegungen machen können, ohne dass sie durchnässt werden; sie eignen sich aber begreiflicherweise nicht gut für die Desinfection bei schweren, unruhigen Kranken und sind schon deshalb zu vermeiden, weil sie selbst schwer zu reinigen sind.

Richtiger ist es, in solchen Fällen die Irrigation nach der Angabe hüstner's auszuführen. Aus einem grossen, hoch stehenden Gefässe tuist ein Kautschukrohr, welches nur durch ein später zu beschreibendes



Tropfröhrchen, dann durch ein Stückchen Glasrohr unterbrochen ist, mide Vagina. Am Ende des Rohres, welches gestreckt oder geschlängelt in der Scheide liegt, sind, soweit dasselbe in der Vagina befindlich ist, Fenster eingeschnitten. Das höher oben eingeschaltete Glasrohr wird durch einen Heftpflasterstreifen am Oberschenkel befestigt.

Die Kranke behndet sich in einer Rückenlage mit negativem oder möglichst geringem Intraabdominaldruck, der Steiss liegt möglichst bis h, die Vulvaröffnung sieht nach oben, so dass fast die ganze Vagina mit Flassigkeit gefüllt sein kann. Unter diesen Umständen genügt ein sehr schwacher Strahl, auch nur ein tropfenweises Zufliessen, um die lüssigkeit zemlich vollständig zu erneuern.

Oft ist es ganz unnothig, den Strahl ununterbrochen zu erhalten. Es genügt, nach dem Vorgange Schultze's, in der eben erwähnten korperposition Flüssigkeit in die Vagina zu bringen und dieselbe nach

einigen Stunden durch eine Injection zu erneuern.

§. 145. Die permanente Irrigation des Uterus wird mittelst eines Apparates, den Fritsch, hydrostatische Desinfectionsmaschme\* nennt, ausgeführt. Schücking hat das Verdienst, die permanente Durchrieselung überhaupt augegeben zu huben und mit einigen Modificationen ist sein Apparat beibehalten worden. Der Apparat besteht nun wieder aus dem Wassergefässe, einem Kautschukschlauche mit eingeschaltetem Tropfrohre. Man kann dasselbe durch einen Hahn, der nur wenng geöffnet ist, ersetzen; doch ist das gläserne Tropfrohr besser, weil man sich jeden Augenblick überzeugen kann, ob der Apparat in Thätigkeit ist, und weil man die Schnelligkiet des Zustusses durch den Augenschein reguliren kann. Das untere Ende des Schlauches trug nach Schücking einen sesten Katheter mit daran besetigtem Drainrohre.



Fritsch's Desinfectionsmaschine.

Ausschliesslich richtig ist die Verwendung des Kautschukschlanches allein oder eines langen dickwandigen Nélatonkatheters, in welchem mehrere Fenster eingeschnitten und. Damit dieser Katheter nicht aus dem Uterus gleite, schiebt man nahe unterhalb seiner Spitze ein kleines Stückchen eines Kautschukschlauches quer durch zwei gegenüber geschnittene Löcher, oder man nimmt gleich einen Nélaton'schen Verweilkatheter mit Flügeln. Doppelläufige Canülen oder zwei Kautschukschlauche habe ich nie verwendet; sie sind auch ganz unnöthig, weil man ja doch nur ber ganz weitem Uteruscanale die Irrigation einleitet.

Die Einführung des für den Uterus bestimmten Schlauches geschieht in der Weise, dass man die beiden Flügel gegen die Spitze des Katheters hinaufschlägt, diesen sammt den Flügeln in eine leicht gekrümmte, nicht gezühnte Zunge fasst, wie sie Billroth zum Einführen der Drainageröhren überhaupt verwendet und nun

den Katheter möglichst hoch in den Uterus schiebt. Nach der Entfernung der Zange hält das Querstück den Schlauch im Uterus fest.

Es ist überstüssig, zu bemerken, dass vor und während der Einführung der Apparat in Thätigkeit sein muss, die Application des Schlauches also unter fortwährender Berieselung stattfindet. Aufangs lässt man einen stärkeren Strahl durch den Apparat siessen, damit die septischen Massen und Gewebsfetzen möglichst weggespült werden; hat man erst ein paar Liter Flüssigkeit ablaufen lassen, wird der Hahn so gestellt, dass es nur mehr tropfenweise sliesst.

Man verwendet zu diesen Irrigationen die schon früher beschriebenen desinficirenden Mittel; selbstverständlich ist für die Erhaltung der constanten Temperatur — durchschnittlich Körperwärme — Sorge zu tragen.

Dieser Apparat kann tagelang in ununterbrochener Wirksamkeit bleiben. Hie und du, alle paar Tage, entfernt man das uterine Rohr, um es zu reinigen.

Nur in Fallen, wo eine Knickung des Uterus das Lumen des Rehres verschliessen würde, ist die Verwendung fester Katheter gestattet; dann ist es am besten, ein kurzes, dickwandiges, allseits gut gerundetes Glasrohr zu verwenden.

§. 146. Die permanente Irrigation wird, so bestechend und den Principien der asceptischen Wundbehandlung entsprechend sie aussieht, doch nicht häufig geübt. Man darf sich auch keinesfalls der Täuschung hingeben, etwas Vollkommenes damit zu leisten. Abgesehen von den Nachtheilen, welche das fortwährende Verweilen eines Fremidkörpers in der Uterushöhle erzeugen kann, werden auch dadurch Contractionen, Uterusbewegungen angeregt, von denen wir nicht wissen, in welcher Weise sie auf die Venenlumina einwicken; abgesehen ferner von den schweren Zufällen, die durch Resorption (Carbolsäureintoxication etc.), durch das Einfliessen des Desinficiens in die Gefüsse, vielleicht in die Tuben (Fritsch, Herdegen), entstehen können, darf man auch nicht glauben, dass jedesmal die desinficirende Flüssigkeit mit allen Theilen der Wundhöhle in Berührung kommt oder dass alles zu Des-

inficirende weggeschafft worde.

Man sieht ja, wie es mit der Ausspülung der Blase durch den coppellaufigen Katheter beschaffen ist. Um die Fenster herum bildet uch eine kleine Höhle, grosse Partien der Schleimhaut liegen fest anemander und werden von der Flüssigkeit gar nicht getroffen. Solange er sich um musculüse Hohlorgane handelt, wird das Verhalten so sein, os ware denn, die Kraft des Strahles überwinde jene der Contraction. Bei der Desinfection der Vagina ist es allerdings möglich, durch die Herstellung negativen Intraabdominaldruckes auch bei schwachem strable eine allseitige Benetzung zu erzeugen; in der Uterushöhle stehen die Verhältnisse aber viel ungünstiger. Man kann sich davon Berzeugen, wenn man eine stark färbende Substanz, z. B. Carmin, in die Uterus- oder Vaginalhöhle einführt. Selbst nach wiederholter reichlicher Injection wird man lange Zeit danach noch eine Färbung der Injectionsflüssigkeit erhalten. Ich habe das wiederholt bei fast normalem Uterus gethan, wie viel ungünstiger stehen die Verhältnisse angrest, wie viel mehr Winkel, Buchten, Falten finden sich in den Fallen, in denen wir zu desinficiren gezwungen sind,

Ergiebt sich aus dem Vorstehenden die Nothwendigkeit, den intrastidenunalen Druck möglichst zu verringern, so wird hierdurch wieder die Wegschaffung der zu desinficirenden Theile erschwert, da sich dieselben, zumeist Gewebstrümmer oder -Fetzen, in dem tiefsten Theile der Vagina ansammeln. Deshalb ist es nothwendig, von Zeit zu Zeit den Flussigkeitsstrahl kräftiger zu machen oder die in der Scheide

befindliche Flüssigkeit zu entleeren.

Trotz der der emfachen und permanenten Irrigation eben anbattenden Mangel steht es aber doch fest, dass wir in der grossen Mehrzahl wirklich Erspriessliches leisten und die Desinfection so weit besorgen, als es heutzutage auf so schwierigem Terrain, wie es das weibliche Gemitale ist, möglich ist. § 147. Handelt es sich um die einfache Drainage des Uterus, so verwendet man den schon erwähnten Kautschukschlauch mit Querbalken, besser noch Glasröhren, welche mit mehreren Oeffnungen versehen sind. Um die Drains in der Uterushöhle zurückzuhalten und die aus dem Uterus fliessenden Substanzen unschädlich zu machen, umwickelt man den in der Vagina liegenden Theil des Instrumentes mit

Carbol-, Thymolwatte oder mit Jodoformgaze.

Günstige Erfolge werden von der Drainirung des Uterus bei chronischen Katarrhen, mechanischer Dysmenorrhöe und Amenorrhöe von Ahlfeld und Schwarz gemeldet. Der erste Autor verwendete hierzu seine noch zu erwähnenden durchbohrten Intrauterinstifte, Schwarz gebrauchte Gummidrains, dann aber auf Olshausen's Empfehlung Glasfiechten. Er nahm hierzu ein dünnes Bündel feinster Glasfieden von 6-7 cm Länge, an deren uterinem Ende ein Knoten gemacht war, um die Ausstossung derselben zu erschweren. Am unteren, i. e. äusseren Ende wurde ein Faden behufs Entfernung befestigt. Das Glasbündel wird mit Jodoformpulver reichlich bestäubt und dann mittelst einer Sonde oder dünnen Zange in die Uterushöhle geführt.

### II. Das locale Bad.

§ 148. Setzt sich eine Frau in ein Sitz- oder Vollbad, so umspült die Badeflüssigkeit nur die äusseren Genitalien, unter Ausnahmezuständen dringt sie etwas in den Scheideneungung ein. Die Scheiden-



wände und die Vaginalportion aber durch längere Zeit mit der Flüssigkeit des Bades in Berührung zu bringen, ist eine Reihe von sogenaunten Badespeculis von Ellis, Mélier, Raciborsky, Spengler, Tiemann u. s. construirt worden, die alle darauf hinausgehen, die Scheidenwandungen während des Bades auseinander zu halten. Dazu eignet sich jedes mehrblätterige Speculum mit dünnen Branchen, besonders das schon früher besprochene Drahtspeculum, ebenso das Speculum grillagé von Gallard. Am meisten gebraucht ist der gewöhnliche Badespiegel, ein vorn geschlossenes conisches Speculum mit einer Handhabe aus Kautschuk oder Guttapercha, dessen Wand vielfach von grösseren

Oeffnungen durchbrochen ist. Besser ist noch das Speculum von Tremann, welches ebenso wie die einfache Drahtspirale einen möglichst kleinen Theil der Scheidenwand deckt; das erste lässt sich aber weit

leichter einführen und entfernen als dieses.

Die Anwendung der Badespiegel ist eine sehr beschränkte; am häufigsten werden sie noch in manchen Curorten gebraucht, wo man Grosses von der Einwirkung der Bademedien auf die Scheide und die durch dieselbe stattfindende Resorption erwartet. Für differente Flüssigkeiten eignet sich begreifheherweise das Speculum gar nicht, und ist es sehr oft, wie Cohnstein hervorhebt, bedenklich, kranken Frauen das Instrument, ein gutes Mittel zur Erregung sexueller Empfindungen, in die Hand zu geben.

\$. 149. Stärker wirkende Medicamente, die eben deshalb weder im Bade noch in der Form einer Vaginalinjection angewendet werden konnen, applicirt man am besten im vollen Röhrenspiegel. Diese Methode der Anwendung, das locale Bad der Vagina und Vaginalportion, zuerst von C. Mayer empfohlen, erlaubt uns den Gebrauch auch kräftiger Adstringentien und Caustica, sie gestattet auch eine gewisse Beschränkung in der Ausdehnung der medicamentösen Wirkung. Man führt zu dem Zwecke in etwas erhöhter Rückenlage der Kranken den Cylinderspiegel ein, stellt die Vaginalportion in denselben und schliesst durch stärkeres Andrängen des Spiegels an das Scheidengewölbe die Vaginalportion von der Scheide ab. Man giesst nach vorgangiger Reinigung die medicamentöse Flüssigkeit, Holzessig, Jodunctur, Lapislösung, Liquor Bellostii, Tanninlösung, Liquor ferri etc., ta den Spiegel ein, so viel, dass die Vaginalportion allenthalben mit Flissigkeit bedeckt ist, und lässt dieselbe eine oder mehrere Minuten lang einwirken. Flieset während der Procedur Secret aus dem Cervix. to entfernt man dasselbe mittelst eines Wattepinsels, bringt die im Spiegel befindliche Flüssigkeit in Bewegung und hiermit immer neue Partien des Medicamentes in Berührung mit der kranken Schleimhaut. Durch das Andrangen des Spiegelrandes wird der Cervix häufig etwas evertirt und somit auch ein Theil seiner Höhle mit dem Medicamente in Contact Bei weiter Cervicalhöhle kann man auch während des Bades mit einem Pinsel in denselben eindringen. Soll die Plüssigkeit ausschliesslich auf die Vaginalportion einwirken, so senkt man am Ende der Procedur, ohne den Spiegel zurückzuziehen, sein Trichterende so tu-f, dass das Medicament in ein untergestelltes Gefüss ablaufen kunn. Man lässt dann eine Injection lauen Wassers, bei Anwendung stärkerer Mittel auch die einer neutralisirenden Lösung, bei Gebrauch von Argent, nitric, z. B. einer Kochsalzlösung, folgen und schiebt allenfalls emen Tampon ein. Beabsichtigt man eine Einwirkung des Medicamentes auf die Vagina, so wird das Speculum, bevor die Flüssigkeit entleert wird, langsam bis zum Scheideneingange zurückgezogen, die Scheidenwände schliessen dann im Lumen des Spiegels und so kommt sele Stelle der Vaginalschleimhaut mit der Badeflüssigkeit in Beröhrung. Achnliches erzielt man, wenn man, solange noch Flüssigkeit im Speculum ist, einen Baumwolltampon einschiebt, der sich mit dem Medicamente tränkt. Aran hat zur Fixirung von in das Speculum gegossener Opmmtinctur Amvlumpulver empfohlen, von dem man etwa 1- 2 Liffel voll in das Speculum schüttet und ehenfalls durch einen nschgeschobenen Tampon in der Vagina zurückhält.

Auf das reichliche Abspillen der vom Medicamente getroffenen Theile ist zu achten. Die Vaginalportion erweist sich gemeinhin als anemptindlich, und kann man kräftige Arzneien, z. B. den concentrirten tohen Holzessig, unbesorgt längere Zeit auf dieselbe einwirken lassen; die Vagina und besonders der Scheideneingung aber sind viel empfindlicher und entstehen bei dem Herabfliessen des Holzessigs über deneelben oft recht intensive, bronnende Schmerzen, die übrigens in kurzer Zeit schwinden. Intensiver wirken noch die stärkeren Adstrugentien,

Lapre, Liquor ferri, Liquor Bellosti etc.

Eine sehr gute Methode des localen Bades hat Bandl (Archivfür Urnakologie XXII, 1. Heft) angegeben, bei manchen intrautermen

Eingriffen möglichst aseptisch zu verfahren. Die Vaginalportion wird mittelst eines Häkchens etwas herabgezogen, dann der kurze Bandl'sche Spiegel eingeführt, nachdem die Kranke mit dem Steiss so hoch gelagert worden, dass die Vulva nach oben sieht. Es wird hierauf so viel Carbolsäure oder eine andere medicamentöse Flüssigkeit eingegossen, dass die Portio vollkommen bedeckt ist. Während nun ein Assistent oder auch nur die linke Hand des Operateurs Spiegel und Häkchen fixit, kann die andere Haud Instrumente, Sonde, Curette etc. anwenden, oder durch die Flüssigkeit hindurch Nabothsbläschen punctiren, oder eine Blutentziehung durch Punction oder Scarification machen (Fig. 63).





Noch leichter ist die Procedur, wenn man ein an einem Silberdrahte befestigtes Häkchen verwendet; man fixirt dann den Draht an einem Einschnitte im Speculum und hat nur für die Feststellung des einen Instrumentes zu sorgen.

Ebenso wie der kurze Bandl'sche Röhrenspiegel wird der Cusco'sche zweiblätterige Spiegel gebraucht, welcher noch den Vortheil bietet, dass er sich selbst fixirt; nur darf man, weil nicht die ganze Vagina gedeckt ist, nicht zu scharfe Flüssigkeiten anwenden.

# III. Die Anwendung des Pinsels.

 perchalösung, Mikschik und Andreeff Jodtinetur. Losada eine Chloroformgallerte verwendet. Zumeist waren es Adstringentien, welche man mittelst eines Haarpinsels, eines kleinen Schwämmehens, eines Wattebäu-chehens auf die Schleimhaut der Vagina und des Uterus, soweit dies möglich war, brachte.

Die Verwendung des Wattepinsels nun, wie sie von Playfair, Fritsch, E. Braun u. a. empfohlen worden ist, hat bei mir fast alle

anderen Applicationsweisen verdrängt.

Playfair hat hierzu Stübchen von Metall verwendet, welche an einem Holzgriffe befestigt waren. E. Braun hat Hartkautschuksonden mit sohden und mit Schraubenwindungen versehenen Glasspitzen empfohlen. Fritsch hat die Playfair'sche Sonde zweckmässig modificirt und "Uterusstäbchen" genannt, Menière hat ein eigenes Instrument "Graphidometer" angegeben — jeder hat sich nach seinem Geschmacke

ähnliche Instrumente aufertigen lassen.

lch verwende seit vielen Jahren, wie ich seinerzeit erwähnt habe, ausschliesslich ganz einfache Holz- und Metallstübehen. Ich lasse die käuflichen Zündholzdrähte in 20—25 cm lange Stücke schneiden und wickle an einem Ende derselben eine gewisse Menge Wolle auf. Solche Stäbehen sind nur für die Vagina und zwar hauptsächlich zum Auftupfen von Blut und Secreten bestimmt. Natürlich muss eine grosse Anzahl solcher Stäbehen fertig bewickelt vorhanden sein, man wirft ja deselben nach einmaligem Gebrauch sofort weg. Mit solchen Wollpinseln lassen sich auch Flüssigkeiten auf die Vagina bringen, doch darf man relbstverständlich keinen starken Druck damit auszuüben versuchen.

Für die Application in den Uterus und für die Verwendung differenter Medicamente habe ich ausschliesslich Metallstäbehen im Gebrauch, die entweder aus einem Stücke bestehen oder an deren Spitze ein etwa 10 cm langes Stück aus Aluminium oder Platin angelöthet ist. Das Instrument ist gegen die Spitze zu leicht conisch und trägt am äussersten Ende ein paar ziemlich grobe Schraubenwindungen, oder es ist dort

emfach rauh gemacht.

Alle früher genannten Uterusstäbehen lassen sich viel weniger gut reinigen als die meinen, welche mit Ausnahme der Spitze keine Rauhigkeiten besitzen und die eventuell durch Ausglühen auf die einfachste und sicherste Weise wieder verwendbar gemacht werden können.

Bei einiger Uebung fällt es nicht schwer, verschiedene Formen von Pinseln herzustellen. Man nimmt dazu gereinigte Wolle, die etwas aufgelockert ist, giebt ein Stück derselben auf die Finger der linken Hand, legt dann mit der rechten Hand das Stäbeben leicht darauf und wickelt unter einer, der Schraubenwindung entsprechenden Drehbewegung des Stäbehens die Wolle fest an dasselbe. Bleibt die Wolle nicht am Stäbehen haften, so hilft man sich durch Befeuchtung desselben, da danach sofort einzelne Fäden an der nassen Spitze kleben bleiben.

Je nachdem man mehr oder weniger Wolle, ein dreieckiges oder viereckiges Stück derselben, verwendet, erhült man nicht weniger grosse

Posel oder lange, dünne Wieken

Wenn die Application zu Ende ist, wird die Wolle von dem Stäbehen abgestreift, indem man den Pinsel nicht zu fest unter dem Schutze von etwas reiner Wolle anfasst und dann das Instrument in der trüheren entgegengesetzter Richtung dreht. Hat man geknöpfte oder selbst cylindrische Sonden verwendet, so ist das Abstreifen der nassen Wolle recht misslich und zeitranbend, bei conischen Stäbehen geht aber diese Procedur gewöhnlich recht leicht. Giebt es ja Schwierig-

Fig. 64.



Schrautensonde u. Pinsel.

keiten dabei, so trocknet man das Instrument rasch ab und hält die Spitze in eine Flamme, bis die daran haftende Wolle verbrannt ist.

Ber nur einiger Uebung kann man nicht nur Pinsel von beliebiger Form und Grösse herstellen, sondern auch die Wolle so fest wickeln, dass sie sich durchaus nicht abstreift. Aber selbst, wenn dies geschähe und die Wolle im Uterus zurückbliebe, so ist weiter kein Nachtheil zu befürchten, da sie vom Uterus wieder ausgestossen wird. Fritsch hat aber ebensowenig wie ich ein solches unbeabsichtigtes Abstreifen beobachtet.

Auch von solchen Stäbchen muss eine grössere Auswahl zur Verfügung stehen. benöthigt oft viele solcher Wollsonden nur zur Remigung der Schlemhautflüchen, ehe zur Anwendung des Medicamentes geschritten werden kann, und da ist es natürlich von grossem Vortheil, gleich so viele fertige Stübchen zur Hand zu haben, als nöthig sind.

§. 151. Die Application von flüssigen Medicamenten mittelst des Pinsels ist in der Vagina sehr leicht. Man verwendet hierzu Lapislösung.

Tannin, Alumen, Sulfas cupri und Sulfas zinci, Plumbum aceticum, Chromsaure, Jodanctur, Holzessig, Chloroformgallerte (Losada), Collodium, weingerstige Galläpfeltinetur (Gibert), Carbolsäure und ähnliche Mittel, die unter den "Aetxmitteln\* nochmals genannt werden. Die häufigste Verwendung findet aber der Pinsel behufs Reinigung und Desinfection der Vagina. Handelt es sich um Reinigung und die Anwendung schwacher Medicamente, so nimmt man möglichst grosse, viel Flüssigkeit fassende Pinsel, je differenter das Medicament, je klemere Stellen mit demselben getroffen werden sollen, desto zartere Pinsel muss man sich herstellen. Es ist auch mit solchen viel leichter in die verschiedenen Falten. Buchten des Genitalcanales zu dringen als mit grossen Wollestücken.

Für den Cervix und die Uterushöhle nunmt man zumeist spindelförmig, doch nicht gar zu fest aufgewickelte Wolle, da sie sonst zu wenig Flüssigkeit aufsaugt. Vor jeder medicamentösen Application muss die Schleimhaut möglichst gereinigt werden. Man stellt deu Uterus in einem Speculum fest, fixirt ihn auch wohl mittelst des Hakchens und wischt nun unter drehenden Bewegungen (immer nach der Richtung der Schraube des Stäbchens) die Cervix- und Corpushöhle aus. Man nimmt dazu zuerst trockene Wolle, ist der Schleim sehr fest und zähe, so taucht man den Pinsel in eine 1-2% Lösung eines kohlenauren Alcali. Hierauf folgt eventuell die Desinfection und schliesslich die Application des in das Medicament getauchten Pinsels. Danach wischt man die überschüssige Flüssigkeit mit einem trockenen Pinsel

ab und legt zumest einen Tampon ein.

Nur selten kann man ohne weiteres in die Uterushöhle mit dem rauhen Wollpinsel eindringen, oft ist deshalb eine vorgängige Dilatation nothwendig. Passirt der mit Flüssigkeit getränkte Pinsel den Cervix, so wird natürlich die ganze Schleimhaut desselben getroffen, und ausserdem streift man das Medicament bei der Passage des Os internum vom Pinsel ab. Deshalb nimmt man besonders bei der Verwendung von Cauterien eine schützende Röhre — das Intrauterinspeculum, von dem bei den Aetzmitteln die Rede ist.

Die Bepinselung der Cervixhöble ist zumeist ohne weiteres und in jedem Speculum ausführbar; in die Uterushöhle gelangt man am leichtesten unter Application des Löffelspiegels mit Zuhilfenahme der Hakenzange. Selbstverständlich hat man vor Anwendung des Pinsels die Verhaltnisse der Uterushöhle mittelst der Sonde zu prüfen.

## Cap. XX.

## Die Anwendung von Arzneimitteln in fester Form.

\$. 152. Jedes Medicament, soll es anders als mechanisch wirken, muss in den flüssigen Zustand übergeführt werden. Da man bei der Verwendung fester Arzneimittel nie weiss, in welchem Maasse und in welcher Zeit die Lösung vor sich geht, so ist es rationeller, überhaupt our flüssige Medicamente von bekannter Concentration zu verwenden. Trotzdem werden häufig Medicamente in fester Form gebraucht, sowohl wegen der Bequembehkeit der Anwendung als hauptsächlich deswegen, um eine langer dauernde Einwirkung des Mittels auf die Schleinbaut oranden. In erster Richtung fallt ins Gewicht, dass wenigstens beräglich der Vagna die Krauken selbst in den Stand gesetzt werden, das Medicament zu appliciren, was für die Uterushöhle nicht zutrifft. Man hat der Anwendung der medicamentösen Stäbchen und Suppositorien nachgerühmt, dass nach ihrem Gebrauche viel seltener Utermalkohken und sonst bedrohliche Symptome auftreten als bei der intrastermen lujection; diese Empfehlung stammte aber auch noch aus der veraseptischen Zeit. Ich kann wohl sagen, dass ich nach der Einführang von Stabehen in den Uterus sicher nicht seltener Cohken gesehen babe, als nach der Intrauterinen Injection.

Ein unbestreitbarer Vortheil dieser Methode aber liegt in der Raschheit und Einfachheit ihrer Ausführung. Man kann viel schneller in Stabehen in den Uterus schieben, als eine Injection machen, selbst inter Verwendung aller Cautelen; man bedart hierzu, die Wahl des richtigen, nicht grosse Congula erzeugenden Medicamentes vorausgesetzt, einer geringeren Weite des Uteruscanales, und man kann sicher sein, die ganze Schleimhaut unt dem Mittel in Berührung zu bringen.

Man hat dieser Methode vielfach den Vorwurt gemiicht, die Einzitzung des Medicamentes werde dadurch illusorisch, dass sich das Stäbchen mit unlöslichen Albuminaten umgebe und so auch gar nicht selbst gelöst werde, man hat sogar durch das Experiment dies zu beweisen versucht, indem man ein Lapisstängelchen in eine Eiweisslösung legte und nun beobachtete, dass dasselbe sehr lange Zeit zur Lösung brauchte oder sich überhaupt nicht löste. Dabei vergass man aber, dass der Uterusmuskel in steter Bewegung ist und dass dieses Moment sehr wesentlich zur Lösung und Vertheilung des Medicamentes in der Höhle beitrage. Ich habe wiederholt erwähnt, dass Abortusreste, die unerkannt im Uterus waren, nach Application von Jodoformstübchen mit Jodoform so durchsetzt waren, dass man dies hütte nur durch krüftiges und lange dauerndes Reiben bewerkstelligen können.

# A. Die Application auf die Vagins.

§. 153. Um Salben und Pulver auch ohne Tampon auf die Scheidenschleimhaut zu bringen, haben Lente und nach ihm noch viele andere Salbenspritzen, Dibot ein Speculum mit einem Piston angegeben, Gautier, Gubler u. a. Pulver in die Vagina geblasen (ebenso Kabierske Jodoform). Soll ein pulverförmiges Medicament auf die Vagina gebracht werden, so ist es um einfachsten, dasselbe direct nuttelst eines Löffels oder einer Spatel auf die im Spiegel blosgelegte kranke Stelle zu streuen. Man verwendet dazu verschiedene Adstringentien, besonders den Alaun, neuerlich hat Fritsch hierzu die Salicylsäure, Gongenheim Musselnsäckehen, mit 9 Theilen Alaun und 1 Theil Tannin gefüllt, empfohlen, ich gebrauche mit Vorliebe die Subhmatholzwolle u. s. w.

Aran benützte auch (s. o.) ein indifferentes Pulver (Amylum),

um Flüssigkeiten in der Vagina zu fixiren.

Mehr im Gebrauche sind die schon im Alterthume aus den verschiedensten und unglaublichsten Stoffen gefertigten, neuerlich aber wieder von Simpson empfohlenen Scheidensuppositorien und Globuli,

welche sich die Kranken selbst einlegen können.

Heutzutage verwendet man fast ausschliesslich feste Salben, welche das Medicament enthalten, in Form von Kugeln oder Zäpfchen. Simpson liess diese aus Wachs und Fett, Kidd aus dem Oele von Cocos nucriera und Wolle, Tilt aus Amylum, Mandelmehl und Glyceria. Tanner aus Butvrum de Cacao herstellen. Vortheilhaft mischt man der Cacaobutter etwas Unguentum emolliens zu, um die Zäpschen weniger brüchig zu machen. Der Zusatz von Wachs macht sie schwer schmelzbar. Bei Bereitung dieser Zapfchen muss man die Vorschrift geben, dass dieselben durch Malaxiren hergestellt werden. Vielfach bereitet man sie in der Weise, dass man das Fett schmilzt und dann in Papierkapseln ausgresst; dabei geschicht es leicht, dass das dem geschmolzenen dünnflüssigen Fette beigemischte Medicament ungleich vertheilt ist, die erstgegossenen Zäpfehen gar nichts, die letzteren alles enthalten. Auch in der gefüllten Form der Papierdüte - setzt sich, wenn das Fett sehr heiss war, das specifisch schwerere Medicament an die Spitze, die einmal leicht abbricht und so das Zäpfehen wirkungslos macht, das andere Mal auf kleine Scheidenpartien der hohen Concentration wegen in unangenehm heftiger Weise einwirkt. Starke Lösungen von Salzen sind auch deswegen nicht gut in dieser Form zu verwenden, weil sie herauscrysteilisiren, die Oberfläche des Zäpfchens bedecken und häufig miensive Schnierzempfindungen erzeugen. Dem erstgenannten Uebelstande beugt man vor, wenn man statt der Zäpfchen Kugeln verwendet.

Dorvault hat schon am Jahre 1848 eine Medicamente enthaltende Gummigallerte angewendet. In neuester Zeit kommen vielfach Kugeln and Zaptchen aus thierischer Gelatine in den Handel, welche sich durch mre Reinlichkeit beim Gebrauche empfehlen. Nichtsdestoweniger haben ene die Fettsuppositorien nicht verdrängt. Sie zerfliessen nämlich noch langsamer in der Vagina und gleiten aus derselben ungemein leicht beraus. Die Grösse dieser Suppositorien ist je nach der Dimension der krauken Theile verschieden. Man verwendet solche von 1,5 Gewicht bis 5,0. Man setzt ihnen die verschiedensten Medicamente zu, Adstringentien: Alaun, Sulfas zinci, Sulfas cupri, Plumbum aceticum. Oxydum zinci, Ferrum sesquichloricum, Tannin u. s. f.; Resorbentien: l og hydrargyri. Kali hydrojod, allem oder mit Zusatz von etwas Jod, Josbber, Bromkali; Narcotica: Morphin, Atropin, das Extractum laudani, Belladonnae, Canabis indicae, Comi etc. Die Dostrung anlangend, so vird gewöhnlich darin gefehlt, dass zu viel vom Medicament beigesetzt st. Man sieht dann häufig Schmerzen, oder, da das Medicament auch anbeabsichtigte Theile traf, eine so heftige Contraction der Vagina, dass ene weitere Localbehandlung unmöglich wird.

Von Alaun, Plumbum aceticum, Tannin nimmt man 0,25-1,0 suf ein Suppositorium oder eine Kugel, von den stärker wirkenden Sulf, zinci, Sulf, cupri, Ferrum sesquichloricum 0,2-0,5 und darüber und setzt gewöhnlich noch ein narcotisches Extract zu; die Alcaloide und weniger zu empfehlen, da sie selbst Brennen erzeugen.

Man verschreibt z. B.:

Butyr. de Cacao Unguent. emollientis na 10-15,0. Alumin. crudi 5,0. Extract. opii 1,0. M. f. suppositorii (globuli) Nro. 10.

In ähnlicher Weise dosirt man die Resorbentien: Unguentum bidrargyri, das mit Cacaobutter allein die richtige Consistenz giebt, Jodkali, dem nur ganz wenig Jod zugesetzt sein darf, Jodblei, Jodoform etc.:

> z. B. Butvr. de Cacao 10,0. Jodoformii 2,0. M. f. globuli Nro. 4.

The Resorptionstähigkeit der Vagina ist noch wenig gekannt und jedesfalls sehr verschieden, je nach der Dicke ihres Epithels und der Beschaffenheit ihres Secretes. Für manche Medicamente, z. B. für Jodkah, hat Hamburger die Resorption nachgewiesen, auch sieht man nach Quecksilbergebrauch Salivation, oft geben die Kranken den Geschmack des angewendeten Medicamentes an. Hinsichtlich der Narcotina aber ist es sicherer, das besser resorbirende Rectum als Applicationsstelle zu verwenden.

Das Einlegen dieser Suppositorien und Zäpfehen geschieht nach vorgangiger Reinigung in der Bücken- oder Seitenlage der Kranken. Handlich der Franzischunktungen. 1 Band. 2 Auf. 13 Dieselben müssen dann jedesfalls einige Stunden ruhig liegen bleiben, so lange Zeit wenigstens, bis die eingeführten Zäpfehen zerflossen sind. Bei dem Gebrauche von fetthaltigen Suppositorien ist es unumgänglich, reichliche Vaginalinjectionen zu machen, um die Fettmassen, welche in der Vagina zurückgeblieben sind, zu entfernen. Hierzu eignen sich vorzugsweise Vaginalinjectionen einer ganz schwachen Seifenlosung.

### B. Die Application auf den Uterus.

§. 154. Clay, Gautier, Gubler und selbst neuere Autoren haben Pulver in die Uterushöhle eingeblasen. Es ist in keiner Weise ersichtlich, worin der Vortheil einer solchen Application hegt. Auch die Verwendung von Salben, die mit einer Art Spritze (Lente, Barnes) oder mittelst des Wollpinsels in die Uterushöhle gebracht wurden, ebenso wie das Einschieben von Gelatinekapseln, welche Flüssigkeit

enthielten (Sale), findet sich nur ganz vereinzelt.

Häufiger werden die von Becquerel und Rodier empfohlenen Stäbchen (crayons, bacilli) verwendet, welche entweder blos in den Cervix oder auch in die Uterushöhle eingeschoben werden. Man benützt dazu entweder eine lange Zange oder eines der Instrumente, welche nach dem Muster des Dittel'schen Porte-remede von Martin, Mandl, Storer u. a. angegeben wurden und welches Martin Uteruspistole genannt hat. Uebrigens genügt zu dieser Emführung jeder gekrümmte, mit einem Obturator versehene, vorn offene Katheter.

Die Stäbchen werden aus Gummi tragacanthae und Glycerin, aus Cacaobutter, Gelatineseife (Tripier) gefertigt. Auch die meisten Pflanzenpulver geben mit Glycerin gemischt ein Constituens von genügender Consistenz. Je härter solche Stäbchen sind, desto leichter kann man sie zwar einfähren, es genügt dann jede lange Kornzange hierzu, desto schwerer lösen sie sich aber und dann sind sie geeignet, mechanisch die Uterushöhle zu reizen. Ich verwende entweder Butyrum de Cacao oder Pflanzenpulver mit Glycerin als Constituens:

z. B. R. Pulv. rad. alth. Tannini aa 1,0. Glycer. qu. s. u. f. baeilli Nro. 10.

oder:

Butyr. de Cacao, Unguent, emoll, aa 1,0, Arg. nitr. 0,5. M. f. bacılli pond. 0,2

oder ich lasse mir jetzt ausschliesslich solche Stäbehen – ich gebrunche überhaupt fast nur Jodoformbacilli zu Zwecken der Desinfection — mit so viel Traganth und Cacaobutter — nicht Glycerin, welche Mischung hart wird — fertigen, dass dieselben weich und biegsam bleiben. Die Jodoformstäbehen, die ich gebrauche, enthalten 50—75\*, Jodoform. Dieselben sind etwa 10 cm lang und von verschiedener Dicke: die dünnsten enthalten 0,5, die grössten 5 g Jodoform.

Fig 65

Das bequemste Instrument zur Einführung ist der Dittel'sche Porte-remede, den Verhaltnissen des Uterus angepasst, ein durchaus

evlindrisches gerades oder leicht gebogenes Rohr aus Hartkautschuk von verschiedener Dicke, welches an seinem äusseren Ende einen glatten Trichteransatz trägt. Der Obturator, welcher das Vorstossen des Stübehens besorgt, ist ebenfalls cylindrisch, nicht geknöpft, und läuft ziemlich streng in der Hülse, damit nicht die weiche Masse des Stäbchens zerdrückt werde und in die Röhre hmauf gelange. Man führt in der Rücken- oder Seitenlage, womöglich auch im Spiegel nach vorgängiger Reinigung das Instrument in den Uterus, entfernt den Obturator, schiebt das Stäbehen bei dem Trichterende de Robres ein und stösst dasselbe mit dem Obturator ohne Gewaltanwendung gegen den Uterus. Sobald der Bacillus die Uteruswand erreicht hat - also der Obturator noch um so viel aus der Röhre ragt, als die Länge des Stabehens beträgt -, wird die Röhre zurückgezogen, also gewissermassen über das Stübchen abgestreift, da em dreistes Vorstossen des Obturators eine Verletzung oder doch einen stärkeren Reiz des Uterus erzeugen

Aus eben diesem Grunde verwende ich harte Stifte gar nicht (Frünkel gebrauchte z. B. so den Alaun).

Nach Entfernung des Instrumentes wird ein Tampon vor den Muttermund gelegt und die Kranke wenigstens einige Stunden rubig liegen gelassen, so lange der Empfindlichkeit nicht genau bekannt ist. Bei genager Vulnerabilität und Verwendung weicher, leicht terthesolicher Stübelen und nicht grosse Coagula er-

tengender Medicamente kann immerhin diese Behandlungsmethode im Sprechammer angewendet werden.

Cap. XXI.

# Die Anwendung der Aetzmittel.

§. 155. Die Zeit ist noch nicht weit hinter uns, in welcher das ganze therapeutische Armamentarium so manches Frauenarztes aus einem Lapisstiste bestand. Ohne Wahl wurde der Cervix geätzt, und zech tor zwei Decennien glaubte Righy von einer neuen Art der Gebärmutterentzündung sprechen zu sollen, von einer solchen, welche durch Missbrauch und zu häufige Anwendung der Actzmittel entstanden war.

In neuester Zeit ist die Verwendung der Aetzmittel in einer Richtung eingeschränkt worden durch die allgemeinere Verbreitung wancher blutiger Operationen, des Evidement, der Amputatio colliuter, der Emmet'schen Operation, der verschiedenen radicalen Ein-

griffe bei Carcinom etc.; andererseits ist man zur Erkenntniss gelangt, dass Krankheiten, welche früher nur auf langwierigem und unsicherem Wege durch wiederholte Anwendung von Adstringentien oft fruchtlos behandelt wurden, nach einigen wenigen Aetzungen zur Heilung gebracht werden können — dies betrifft zumeist den chronischen Catarrh mit seinen Folgezuständen —, so dass immer noch eine grosse Zahl

von Indicationen für den Aetzmittelgebrauch erübrigt.

Der nächste Zweck jeder Aetzung ist eine Zerstörung von Gewebe und sonach die Erzeugung einer gut granuhrenden, heilenden Wundfläche. Man zerstört Gewebe erstens, um dasselbe überhaupt zu beseitigen; so entfernt man Neubildungen im Ganzen oder ihre Reste nach blutigen Eingriffen, der Amputation, der Enucleation, dem Evidement; man beseitigt auch andere Gewebe, z. B. hypertrophische Organe, man durchtrennt Narben, Verwachsungen etc.; zweitens -und dies ist die häufigste Indication - zerstört man die Oberfläche kranker Schleimhaut oder den Grund und die Ränder geschwüriger Flächen, man applicirt Aetzmittel an brandige, jauchende oder auch frische Wundflächen, um die septischen Stoffe zu vernichten, die Abstossung des kranken zu bezwecken und eine für die Resorption dieser Stoffe möglichst ungeeignete Fläche herzustellen, frische Wunden auch noch, um durch die Anregung von Eiterung das Zustandekommen der prima intentio zu verhüten. Drittens ätzt man, um narbige oder geschwürige Ränder, Höhlen, Canäle, auch gesunde Schleimhautpartien wund zu machen, um eine Verkleinerung, Vereugerung, Verschliessung oder auch ein Verkleben und eine Verwachsung der Wundflächen zu bekommen; man ätzt ferner, um Höhlen zu eröffnen, sowohl um auf die Wand dieser Höhle einzuwirken als auch durch die nach der Aetzung eintretende Entzündung eine Verklebung der darüberliegenden Organe - zumeist des Bauchfelles - zu erzeugen; schliesslich verwendet man Aetzmittel, um durch die Erregung einer Entzundung und den directen Reiz auf die Nerven der kranken Stelle die Vegetationsverhaltnisse im Gewebe zu modificiren, wohl auch durch die Zerstörung und Obliteration von Gefassen chronische Hyperännen zu beseitigen (Bruns).

Die genauere Feststellung der einzelnen Indicationen für die Aetzung muss an anderer Stelle besprochen werden, hier handelt es

sich nur um das Technische der Anwendung.

Die Zahl der überhaupt gebrauchten Aetzmittel ist ungemein gross, doch hat sich jeder nur an den Gebrauch einer geringen Zahl gewöhnt, mit der er sein Auskommen findet.

§. 156. Man verwendet sowohl die Cauteria potentialia als da-Cauterium actuale. Die ersten werden entweder in flüssiger oder in fester Form gebraucht, womit natürlicherweise nicht gesagt ist, dass nicht auch das feste Aetzmittel zuerst flüssig werden müsse, bevor es semo Wirkung entfalten kann. Nur bei ganz schwachen Aetzmitteln, die dann meist als Adstringentien wirken, kann man der scharfen Beschränkung ihrer räumlichen Wirkung entbehren; man verwendet dazu die Injection in Vagina oder Uterus, die Bacilli, die Suppositorien, den Tampon etc.; irgend stärkere Medicamente erfordern die genaue Begrenzung ihrer Wirkung, eventuell den Schutz der Nachbarorgane vor der Berührung mit denselben. Das erste Postulat unlangend, ist es nothwendig, die zu ätzenden Stellen gut zur Ansicht zu bringen und den kranken Theil so zu harren, dass er unter der Aetzung nicht ausweicht, das zweite geschicht an den äusseren Genitalien auf leichte Weise, indem man Bäuschehen entfetteter Wolle, die allenfalls mit einer das Actzmittel neutralisirenden Lösung getränkt sind, rund um die zu ätzende Stelle herum legt, um das überfliessende Medicament aufzufangen. Bei tiefer gelegenen Theilen, z. B. dem Cervix, ist es meist nöthig, die Vagina zu schützen; diesen Zweck erfüllen am besten die vollen Röhrenspiegel, ihre Anwendung ist fast unumgänglich, wenn grissere Mengen stark ätzender Flüssigkeit oder das Glüheisen gebraucht werden. Ist es unmöglich, ein Röhrenspeculum zu appliciren, w müssen die Scheidenwände mit Löffeln oder Spateln allenthalben gedeckt werden. Es ist selbstverständlich, dass die Spiegel aus einem Material gefertigt sein müssen, welches der Einwirkung des Medicamentes oder der Hitze widersteht. Hartkautschuk ist auch in dieser Richtung am besten, nur rauchende Salpetersäure, Brom und Chloroform greiten dasselbe an.

Zum besseren Schutze umgiebt man noch bei sehr zersliesslichen tetzmitteln den Rand des Spiegels mit Watte oder Leinenstreisen; terwendet man Rinnenspiegel, so stopft man das ganze Scheidengewölbe mit solchen Bäuschehen aus, welche nach Vollzug der Operation wieder entfernt werden, so dass nur die zu ätzende Stelle frei bleibt. Zur Reinigung von anhastendem Schleim. Eiter, Blut verwendet man eine Injection in die Vagina oder man wischt mit trockenen oder

feuchten Wollbäuschehen die oft recht zähen Secrete weg.

Nach jeder Actzung müssen allenfalls zurückgebliebene Reste des Medicamentes ebenso sorgfältig entfernt werden. Dies geschiebt wie früher mittelst der Injection und des Abtupfens; gewöhnlich schiebt man dann noch einen Baumwolltampon an die geätzte Stelle, um den Contact der Scheidenwände mit derselben zu vermeiden. Zweckmässig trankt man diesen Tampon mit einer das zum Aetzen verwendete Agens neutralisirenden Flüssigkeit, also bei Anwendung der starken sanzen mit kohlensaurem Natron, bei Aetzkali Essig, bei Lapis Kochsalzlosung u. dgl.

S. 157. Jede Aetzung erzeugt einen mehr weniger festen, dicken und fest hastenden Schorf, welcher in kürzerer oder längerer Zeit durch Exterung als Ganzes oder in kleineren, häutigen, bröckeligen Partien abzestessen wird. Neben der Schorfbildung findet auch noch ein starker Reiz auf die Nerven des kranken Theiles statt, und in Folge dessen entsteht in manchen Körpertheilen Schmerz, in manchen, z. B. in der Vaginalportion, fehlt häufig ein solcher, doch äussert sich dieser Nervenreiz nicht immer als Schmerz an der Applicationsstelle, die Aetzung in an sensiblen Nerven armen Organen erzeugt oft Allgemeinscheinungen nervöser Natur.

Ausser diesen Unannehmlichkeiten liegen die Gefahren der Actzung in der zu tief dringenden Wirkung des Actzunttels, dann in der durch dieselben hervorgerufenen "reactiven" Entzündung, welche sich auf die Nachbarorgane erstrecken kann — in beiden Fällen handelt wich am öftesten um die Mitleidenschaft des Peritoneum –, ferner

in der Möglichkeit der Resorption des Aetzmittels. Dies letzte gilt besonders vom Quecksilber, dem Arsenik und der Chromsaure.

Im Allgemeinen kann man sagen, dass je rascher sich em Aetzmittel mit den Gewebselementen verbindet und je leichter es in die
feinsten Lymphgefässe eindringt, desto geringer die Schmerzhaftigkeit
seiner Anwendung und desto grösser die Intensität seiner Wirkung
sein wird. Je kräftigere Mittel verwendet, je grössere Flächen vom
Aetzmittel getroffen werden, desto vorsichtiger muss man die Aetzung
ausführen und desto ruhiger die Kranken sich danach verhalten lassen
Die Reaction, welche im geätzten Gewebe auftritt, ist übrigens nicht
blos nach der Qualität und Quantität des angewandten Aetzmittels
zu beurtheilen; sie ist auch und vielleicht öfter von der Vitalität des
erkrankten Gewebes, die je nach dem Individuum, dem Orte und der
Zeit verschieden ist, abhängig. Daraus erhellt die Nothwendigkeit,
vor manchen Aetzungen die Vegetations- und Circulationsverhaltnisse
im Organismus und dem kranken Organe zu modificiren, daraus ergiebt sich auch z. B. der grosse Vortheil, den vorgängige Blutent-

ziehungen bieten können.

Ist der Schorf abgefallen, so bleibt eine kleinere Granulationsfläche über, welche von den Rändern her durch Narbenbildung heilt. Diese Narbe zieht sich gewöhnlich concentrisch zusammen und dadurch entstehen Verzerrungen, Missstaltungen; dasselbe geschieht durch die Schrumpfung, die in der Umgebung vor sich geht, ein Process, dessen Verlauf zu regeln wir oft nicht in der Hand haben. Betrifft die Aetzung Canäle und Höhlen, so ist noch die Verklebung und daraut folgende Verwachsung der einander anliegenden wunden Höhlenwande als häufige Ursache von Verengerungen und Verschliessungen dieser Höhlen zu beachten. In underen Fallen entstehen weniger bedeutungsvolle Verwachsungen, Stränge, Brücken z. B. in der Scheide. In allen solchen Fällen muss man durch öfteres Einlegen von dicken Sonden, Stiften, von Tampons sowohl das Auseinanderhalten der Wundflachen besorgen, als darauf bedacht sein, eine möglichst rasche Ueberhäutung derselben zu erzielen. Man muss immer dafür sorgen, nicht zu tief mit der Actzung zu wirken und vor allem nicht die Schleimhaut vollkommen zu zerstören. Selbst wenn man sehr kräftige Cauterien verwendet, besteht nicht die Gefahr der vollkommenen Vernichtung der Drusen, falls man nur die Cauterisationen meht zu rasch aufeinander folgen lässt. Solange nur die inneren Theile der Drüsen - ihre Fundi - intact bleiben, regenerirt sich von da aus der Drüsenkörper. Dagegen kann man durch rasch aufeinander folgende Aetzungen die Drüsen vollkommen zerstören und dann bildet sich nicht wieder Schleimhaut, sondern Nurbengewebe.

Bei Verwendung des Pinsels und flüssiger Cauterien hat man es vollkommen in der Haud, tiefere oder geringere Aetzwirkung zu erzielen, je nachdem man eben mehr oder weniger Flüssigkeit fasst, nur einmal und leicht mit dem Pinsel über die zu behandelnde Fläche

führt oder aber wiederholt darüber streicht.

Einspritzungen in die Vagina sind in der Nachbehandlung einer Aetzung nicht leicht zu umgehen; sie befördern die Wundheilung durch die Entfernung der Secrete und Schorfpartikelchen; sie müssen mehrmals des Tages gemacht werden, man setzt dem Wasser ein Desinficiens

oder auch bei starker Reizung und sehr empfindlichen Genitalien ein schleuniges Vehikel, Decoctum seminum lini, Milch mit etwas Opium-tinctur etc., zu. Auch die von kundiger Hand ausgeführte fortgesetzte Tamponade befördert die Verheilung, hauptsächlich in Fällen, in denen

die Scheidenwande die geätzte Fläche fortwährend reiben.

Manche Frauen ertragen die Anwendung sehr kräftiger Actzmittel ganz gut, andere bieten häufig recht unangenehme Symptome,
schmerz, eine eigenthümliche Depression, Unlust, Mattigkeit u. dergl.,
insbesondere wenn in der Nähe der Menstruation geätzt wurde. Die
Periode selbst wird gewöhnlich verändert, sie wird unregelmässig, ihr
Eintritt verfrüht, ihre Intensität gesteigert. Demnach ätzt man lieber
in der Nahe der Zeit der catamenialen Blutung gar nicht. Als allgemeine Contraindication jeder Aetzung gelten alle frischeren entzündlichen Processe.

#### I. Die Cauteria potentialia.

§. 158. Der Lapis, das geschmolzene salpetersaure Silberoxyd, wird sicher am meisten gebraucht. Er gehört zu den schwächsten tetenntteln und wird häufiger noch in wässeriger Lösung oder in

Mbenform als Adstringens verwendet.

Concentrirtere Lösungen, solche von 5-20 auf 100, trägt man entweder mittelst eines langgestielten Pinsels auf die kranke Fläche, oder man verwendet dazu das locale Bud der Scheide und der Vaginalportion, oder man reibt die zu Tage liegenden kranken Stellen mit einem in Lapislösung getauchten Bäuschchen oder Läppehen ab. Nach peder Lapisapplication müssen die geätzten Stellen so lange Zeit mit Wasser abgespült werden, als dasselbe nulchig getrübt abfliesst. Betraf die Aetzung zugangliche und empfindliche Körpertheile, so verschaffen sofort angewendete kalte Ueberschläge Linderung der brennenden Schmerzen.

Behufs Aetxung mit Lapis in Substanz fasst man die Lapisstängelchen mit einer längeren Zange oder man befestigt sie in einem eigenen Höllensteinträger oder in einer Federpose. Um die Wirkung des Lapis etwas abzuschwächen, hat man ihn mit ein oder zwei Theilen Salpeter zusammengeschmolzen; um die Unannehmlichkeit des Zerbtechens des Stiftes möglichst zu verringern, haben Ellis und Chastaignac die Stifte durchbohrt und einen Platindraht durchgesteckt. Das Abbrechen des Stiftes im Cervix ist übrigens kein so gefährliches Leeigniss, hat doch Courty 800 Lapisstängelchen im Uterus ohne üble Zufalle abgebrochen; doch können immerhin heftigere Kohken und, falls der Lapis in die Scheide gefällen ist, tiefgehende und schmerzhafte Anatzungen zu Stande kommen.

Der Lagis erzeugt einen hellweissgrauen Schorf, welcher das Tieferdringen des Actzmittels sehr behindert; nach 2-3 Tagen stösst sich der-elbe meist unter einer geringen Blutung, wenn nicht kräftig gestzt wurde, ab, und 4-5 Tage nach der ersten Cauterisation kann

disselbe wiederholt werden.

Man verwendet den Lapis in Lösung und in Substanz vorzugsweise bei oberflachlichen "catarrhalischen" Erosionen, flachen Geachwüren mit schlaffen Granulationen, bei folliculären und herpetischen Affectionen der Portio vaginalis, wo man die Wand der eventuell früher angestochenen Cysten mit dem spitzen Stifte zerstört, bei hartnäckigen chronischen Catarrhen, ferner bei Pruntus, folliculärer Vulvitis, zur Verödung von Cystenwänden und den übsseren Geschlechtstheilen und der Vagina. Vielfach wurde auch bei masturbirenden Mädchen das ganze Pudendum externum mit Lapis verätzt und hat dies Verfahren in einzelnen Fällen Heilung gebracht. Abgesehen von den furchtbaren Schmerzen, welche diese Procedur erzeugt, kann eine Verengerung auch da eintreten, und ich habe einen solchen Fäll gesehen, wo sich nach Lapiscauterisation die Oeffnung des Praeputium elitoridis so verengerte, dass sich das Smegma darin ansammelte und einen über kirschgrossen Präputialtumor bildete, welcher eine Hypertrophie der Glans vorspiegelte.

Manche Autoren, wie Tylor Smith, verwendeten überhaupt kein anderes Aetzmittel und behaupteten, mit dem Lapis jede Aetzwirkung hervorbringen zu können. Man kann allerdings auch mit dem Lapis in die Tiefe dringen und grössere Geschwülste zerstören, wenn man mit dem spitzen Stifte in die Geschwulstmasse hineusticht oder noch besser die Geschwulst vielfach tief einschneidet und die Schnitt-

flächen energisch canterisirt.

Für leicht blutende Geschwürsflächen eignet sich der Lapis in Substanz nicht, ebensowenig für papilläre Ulcerationen und Neubildungen, wie z. B. das Epithelialeureinom; er wirkt viel zu schwach, um das Gewebe zu zerstören; er regt im Gegentheile zu vermehrtem Wachsthum au und zeigen derlei Geschwürsflächen regelmässig nach Lapisanwendung ein schlechteres Aussehen.

§. 159. Um den Lapis in Substanz in die Uternshöhle zu bringen, sind mehrfach eigene Actzmittelträger im Gebrauch, so die von Sonn-

zoni, Lallemand, Chiari, Saxinger, Bandl etc.

Verwendet man schon überhaupt den Lupis — und für denselben spricht wohl nur die Bequemlichkeit und dus ehrwürdige Alter seiner Anwendung —, so nimmt man entweder blos ein Stängelchen, welches frei oder mittelst der "Uteruspistole" eingeschoben wird, oder man benützt den Chiari'schen Porte caustique in so weit modificirt, dass die Platinhülse und die Stange des Instrumentes genau gleich dick sind (Fig. 66 a) oder den Bandl'schen Aetzmittelträger (Fig. 66 b).

Man appliert diese Instrumente am besten in der Seitenlage unter Zuhilfenahme eines Löffelspiegels und der Fixirung der Vagmalportion gerade so, wie man die Sonde emführt, doch ist bei nicht weitem Orificium eine vorgangige Dilatation nothwendig. Vor der Anwendung dieser Instrumente informirt man sich durch eine vorausgeschickte Sondrung über die Beschaffenheit. Länge und Richtung der Uterushöhle, biegt dann den Porte caustique genau nach der Krümmung der eingeführten Sonde und schiebt ihn möglichst rasch, doch mit Vermeidung irgend grösserer Gewalt, in die Uterushöhle. Man kann aber auch die ganze Aetzung ohne Zuhilfenahme des Speculum ausführen, nur muss man dann noch mehr auf ein rasches Eindringen desselben und auf sorgfältigen Schutz der Umgebung sehen, den man am besten durch früheres Einschieben von Baumwollbäuschehen oder dadurch er-

zielt, dass man während der Aetzung einen Strahl lauen Wassers oder einer schwachen Kochsatzlösung durch die Vagina fliessen lässt.

lst der Lapis in die Uterushöhle eingeschoben, so löst sich allerdungs ein Theil desselben in der Flüssigkert, die sich in der Höhle turfindet, ein anderer Theil verbindet sich aber zu unlöslichem Silberalbummate, welches den Aetzkorb umgiebt und die weitere Lösung des Lapis erschwert. Dadurch, dass man das ganze Instrument öfters um seine Längsaxe dreht, sucht man einerseits diese Gerinnsel vom Korbe abzustreifen, andererseits eine gleichmässigere Wirkung des Aetzmittels auf die ganze Uterusinnenfläche zu erzielen. — Nach etwa

14 I Minute entfernt man das Instrument. War schon die Emführung schwerer als die einfache Sondirung, weil der innere Muttermund sofort durch Contraction auf den Reiz des passirenden Lapis antwortet, so hat die Entfernung des Astzmittelträgers oft bedeutende Schwierigkeiten, da die Zusammenziehung des Orificium internum eine sehr energische geworden sein kann. Die Schleimhaut des inneren Muttermundes legt sch dann oft fest in die Fenster des Aetzkorbes, und so kann es leicht geschehen, dass durch ungestümen Zug Theile derselben herausgerissen werden, sicher die Hauptursache der nach der Application des Porte caustique öfter auftretenden Metritis und Parametritis. Das Herausziehen des Instrumentes hat deshalb vornchtig unter Gegendruck auf die Vaginalportion zu geschehen; wird dasselbe am inneren Muttermunde festgehalten, so wartet man, bis die krampfhafte Zusammenziehung desselben nachgelassen hat.

Nach der Actzung entfernt man allenfalls in die Scheide gelungte Lapistheilchen durch Wolle oder eine laue Injection und applicirt zu dauerndem Schutze der Scheide einen Tampon an die Vaginal-

Schon während der Aetzung treten häufig heftige, zusammenziehende, wehenartige Schmerzen auf oder das Gefühl von Hitze, auch allgemeine nervöse Sumptome; Lterinkohken in den nächsten 24 Stunden gebören meht zu den Seltenheiten, sie sind oft so intensit, dass man energisch mit Narcoticis in Suppositorien, der subcutanen Injection, Priessnitz'schen oder feuchtwarmen Leberschlagen dagegen auftreten miss. Deshalb ist es bei nicht schon erwiesener Insupfindlichkeit der Kranken gerathen, dieselben 1-2 Tage nach der Aetzung Ruhe, womöglich im Bette, einhalten zu lassen. Vier bis fünf, auch erst

zehn Tage nuch der Application, stösst sich der Schorf oft unter einer recht reichlichen Blutung ab, nschdem die ganze Zeit bis dahin eine mit Gerinnseln. Eiter, Schleimhaufetzen gemengte Secretion vorhanden war Handelt es sich nicht gerade darum, grössere Gewebsmassen im terus zu zerstören, wie z. B. nach einem Abortus, wozh sich ja auch die Lapisatzung gar nicht eignet, so nimmt man eine solche Actzung



nur einmal, höchstens zweimal in der Zeit zwischen zwei Menstruationen vor.

Die angewendeten Instrumente müssen nach jedesmaligem Gebrauche gut gereinigt, am besten ausgeglüht werden. Sie werden übrigens leicht schadhaft, und es kann dann ein Stück derselben in der Uterushöhle zurückbleiben. Ich habe einmal aus einem Uterus eine ganze Platinkapsel sammt der Schraubenmutter entfernt, welche, nachdem ihre Löthstelle schadhaft geworden, vom Führungsstabe abgebrochen war. Besonders vorsichtig muss man sein, wenn nach der Empfehlung C. Braun's Baumwollfäden durch den Platinkorb gezogen werden, um damit eine starke Säure, z. B. Salpetersäure, in die Uterushöhle zu bringen.

Man verwendet die Lapisätzung des Uteruskörpers bei verschiedenen chronischen Erkrankungen der Uterusschleimhaut, bei Gegenwart von weichen, schlaffen Granulationen und Neubildungen, und, nach vorausgeschicktem Evidement, auch symptomatisch bei Blutungen aus gleicher Ursache, der "Endometritis haemorrhagica", ferner bei mangelhafter Rückbildung des Uterus post partum, zurückgebliebenen Fruchtresten und bei Erschlaffungszuständen des Uterus überhaupt, wie sie sich häufig bei Knickungen, speciell der Retroffexio, vorfinden. In neuester Zeit ist allerdungs die Cauterisation der Uterushöhle mittelst des Porte caustique sehr eingeschränkt worden, und ist die Anwendung des in ein kräftigeres Actzunttel getauchten Pinsels wie auch die Injection ohne Vergleich sicherer und rationeller.

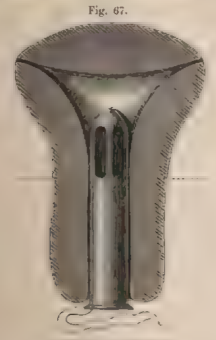
§. 160. Von den ätzenden Quecksilberpräparaten wird die von Trousseau gegen Follicularentzundung der Labien angegebene Plenck'sche Solution selten, häufig dageg in das schon von Récamier, Lisfranc, Velpeau, Bennett, Emery, Otterburg u. a. empfohlene (saure) salpetersaure Quecksilberoxydul — der Liquor Bellostii — verwendet. Man gebraucht ihn - die concentrirte Lösung dieses Salzes in salpetersäurehaltigem Wasser - bei ausgedehnteren oberflächlichen, leicht blutenden fungösen und varicösen Geschwüren entweder in Form des localen Bades oder man streicht ihn mittelst eines Pinsels auf die kranken Stellen. Es bildet sich ein schmutzig weissgrauer dünner Schorf, der ziemlich fest haftet und sich nach 3-4 Tagen abstösst. Dies Mittel wirkt energischer als der Lapis, doch muss es mit Vorsicht gebraucht werden, da wiederholt das Auftreten metallischen Geschmackes, Sahvation und dysenterische Erscheinungen darauf gefolgt sind. In ähnlicher Weise soll das von Bernard und Rochard emptohlene Chlorjodquecksilber angewendet werden.

Von den anderen metallischen Aetzmitteln ist der Arsenik (Cramoisy), das salpetrigsaure Chlorgoldpulver (Krimeri, ebenso wie die seinerzeit vielgenannte Landolfi'sche Paste (Chlorzink, Chlorbrom, Chlorantimon, Chlorgold), die Helmund'sche Salbe und das Cosme'sche Pulver fast ganz ausser Gebrauch gekommen, dagegen wird das Chlorzink allein oder mit Chlorkalium oder Salpeter zusammengeschmolzen noch oft verwendet, vorzöglich dann, wenn es sich um energische, scharf umschriebene Aetzungen, tief greifende Zerstörungen handelt, wie besonders nach dem Evidement

bei Carcinom.

Man gebraucht das Chlorzink in Form einer Paste (Canquoin'sche Paste), erhalten durch Mischung von 1 Theil Chlorzink mit 1—3 Theilen Amylum und etwas Wasser und Alcohol, oder man verwendet die von Bruns angegebenen Chlorzinkstängelchen, oder man tränkt kleine Baumwollbäuschchen mit einer ganz concentrirten Lösung und legt sie mittelst einer langen Kornzange an die zu ützende Stelle. Jedesfulls muss man bei der ungemein energischen und lange dauernden kinwirkung des Chlorzinks auf das allergenaueste die Umgebung sonohl während als nach der Aetzung durch eine sorgfältige Tamponade schützen. Der Schorf, den das Chlorzink bei energischer Anwendung bildet, stösst sich nach 8—14 Tagen ab und hinterlässt eine lebhaft granulirende, rasch heilende Wundfläche.

\$. 161. Je kräftigere, dünnflüssigere und zerfliesslichere Aetzmittel angewendet werden, desto nötliger ist es, die Wirkung dieser Mittel auf die kranken Stellen zu beschränken. Die Schwierigkeit



Peastee's Röhre (Beigel).

derer Beschränkung bildet einen grossen Nachtheil der jetzt weitaus am meisten gebrauchten Aetzung mittelst scharfer Flüssigkeiten. So wenig Vortheil bis nun aus der Verwendung intrautermer Specula in tagnostischer Hinsicht erwachsen ist, so vortheilhaft und unentbehrlich at die Gebrauch, handelt es sich darum, in der Uterushöhle kranke Partien mit dem Medicamente zu treffen: zum wenigsten schützen deries intrauterine Spiegel den Cervix vollkommen und gestatten andererseits, falls man die geeigneten Instrumente verwendet, die räumlach begrenzte Aetzung seiner Höhle. In dieser Richtung ist das von

Atthill angegebene intrauterine Speculum, besser noch die Peasleesche Röhre und das auf S. 82 genannte Intrauterinspeculum zu verwenden. Besonders gut dürfte sich zur Herstellung solcher Instrumente das von Chamberlain empfohlene Hartglas eignen. Da man durch die kurzen Röhren doch nichts Rechtes sicht, so verwendet man auch längere gekrümmte Röhren nach Art eines vorn abgestutzten oder gefensterten Katheters, in denen ein Wollpinsel vorgeschoben werden kann. Selbstverständlich ist es, dass vor jeder solchen Aetzung der Cervix bis zur leichten Durchgängigkeit für diese Instrumente erweitert sein muss.

Die gebräuchlichsten flüssigen Actzunttel — grösstentheils in die Gruppe der Säuren gehörig — sind die von Atthill, Bell, Betz, Braithwaite, Churchill, Costilhes, Edis. Gream, Pierce, Rokitansky, Tilt, Woodbury u. a. empfohlene Salpetersäure, die Chromsäure (Caussade, Koeberlé, Kruel, Sims, Wooster u. a.), die Essigsäure (J. Simpson, Curic), die Chloressigsäure (Hildebrandt), die Schwefelsäure (Selnow), die Carbolsäure (Goodell, Playfair), das Brom (Henneberg, Routh, Schröder, Wynn Williams etc.), der Schwefelkohlenstoff (Guillaumet), der Liquor ferri sesquichlorici (Braun), die Salicylsäure (Grünewald) etc.

§. 162. Die Salpetersäure wird entweder als reines Acidum nitricum concentratum oder als rauchende Salpetersäure — als solche von mir am häufigsten und liebsten – verwendet; die letztere zeichnet sich vor der ersteren durch mehr in die Tiefe gehende, rasch eintretende Wirkung — Oxydation, Bildung von Xanthoproteïnverbindungen — aus. Sie bildet einen weichen, hochgelben Schorf, der sich vom Uterus am sechsten bis achten Tage abstösst und Narben limterlässt, welche

eine starke Neigung zur Zusammenzichung besitzen.

Man bringt die Salpetersäure an zu Tage liegende Aetzstellen entweder vermittelst eines Glasstabes oder eines Uterusstäbehens aus Platin, dessen Ende mit Wolle bewickelt ist. Im ersten Falle fliesst aber die Säure leicht ab und trifft andere als die beabsichtigten Stellen. im zweiten wird die Wirkung des Aetzmittels verringert dadurch, dass sich die Wolle zuerst oxydirt. Am bequemsten lässt sich die Salpetersäure wie die anderen gleichwerthigen Flüssigkeiten mittelst eines etwa federkieldicken Stabes aus Asbest applierren, welcher an seinem Ende etwas zerfasert ist. Die Säure wird so nicht im geringsten verändert, man kann mehrere Tropfen davon behalten, ohne dass etwas abfliesst, und ausserdem wird die Aetzung eine tiefere, wenn man den Asbeststab stark gegen die zu ätzende Fläche andrückt; die feinen Asbestiasern dringen dann in das Gewebe ein und wirken analog kleinen Aetzpfeilen. Um grössere Flächen rasch zu cauterisiren, stellte man durch Auftrönfeln von concentrirter Salpetersäure auf Charnie oder Baumwolle die Rivallie'sche Acide nitrique sohdifie dar, oder besser man verwendet dazu die käufliche Glaswolle oder fein zerfaserten Asbest (Maisonneuve). Soll die Uterushöhle geätzt werden, so bringt man die Säure mittelst des eben genannten Pussels durch das Intrauterinspeculum ein oder man tamponirt die Uteriishöhle mit Asbestbäuschchen, die in rauchende Salpetersaure getaucht sind. Rokitansky hat behufs Salpetersäureatzung eine eigene Spritze nach Art der Braun'schen angegeben, deren obere Theile aus Platin gemacht sind.

Nach jeder solchen Actzung ist ein reichliches Abspülen mit Wasser und Abtuplen der Actzfläche nothwendig. Schon die Dämpfe, welche die rauchende Salpetersäure entwickelt, sind stark ätzend, und muss daher die Umgebung sorgfältig geschützt werden, auch stören deselben besonders bei Verwendung des Cylinderspiegels, wo sie das Actzobject oft so verdecken, dass man sie während der Operation durch Hineinblasen entfernen muss.

Dies und die Schwierigkeit der genauen Begrenzung der Wirkung sind die Nachtheile der Salpetersäureätzung. Palfrey hat danach auch Tetanus beobschtet, ebenso Wigleworth einen Verschluss des Habeanales; der Vorwurf, dass in sehr gefässreichen Theilen starke Blutungen entstehen, trifft die reine, nicht aber die rauchende Salpetersäure.

§. 163. Die besonders von Sims behufs Aetzung von granulöser Erosion des Cervix warm empfohlene Chromsäure wird entweder in fester Form — in Crystallen — oder in concentrirter wüsseriger Lösung verwendet. Die Crystalle trägt man mittelst eines Stäbchens, das an der Spitze etwas klebrig gemacht worden ist — allenfalls durch Eintauchen in Wasser und Amylum auf die zu ätzende Fläche, oder man benützt zur Aetzung einer Höhle die Martin'sche Uteruspistole, deren Ende mit Chromsäureerystallen gefüllt ist. Dieselben zerdiessen sehr rusch, und muss man deshalb die ganze Procedur unter fortwährender Scheidenirnigation vollfähren oder doch wenigstens sofort die aus dem Cervix fliessende Flüssigkeit abtupfen.

Die gelöste Chromsäure wird in gleicher Weise wie die Salpeter-

saure angewendet.

Die Chromsäure bildet einen rothgelben bis braunschwarzen Schorf, der bald sehr fest wird und auch sehr fest haftet. Er stösst ach off erst unter meht unbedeutender Blutung nach 10—14 Tagen ab.

Nach irgend ausgedehnteren Aetzungen mit Chromsäure beobachtet man nicht selten eine Reihe der unangenehmsten Symptome. Die Kranken bekommen heftige Schmerzen, Lebligkeiten, Erbrechen, talten Schweiss. Ohnmacht, auch Diarrhöen, Symptome, welche man, da sie gewöhnlich nur vereinzelt auftreten, leicht auf die bestehende bochgradige Sensibilität der kranken Franen zurückzuführen geneigt ist. Obwohl aber schon Gubler 1872 auf die toxische Wirkung der ihromsaure hingewiesen hat, so wurde dies Factum doch erst in den allerletzten Jahren von Bruck, Gergens, Jacob, Koeberlé, Mayer tekannt gemacht und experimentell festgestellt, und Mosetig hatte mich der Chromsäureätzung einer carcinomatösen Mamma sogar einen Todesfall zu verzeichnen.

Dansch beschränkt man die Anwendung der Chromsäure, die sich sonst durch ihre sehr energische Wirkung und relative Bequemnichkeit ihrer Application empfichlt, auf die Behandlung klemer Granulationen und papillärer Wucherungen, wenn sie eben ein starkes Actzenttel verlangen.

§ 164. Das Brom wird hauptsüchlich nach der Empfehlung bei licht. Wynn Williams, Schröder, Graily Hewitt n. a. behafe Zerstörung von Carcinomen, besonders nach der Auslöffelung

derselben, verwendet, und Henneberg hat die eigenthümliche Wirkung desselben auf die Krebszellen betont. Das Brom, welches seiner ungeheuren Flüchtigkeit halber nur in sehr gut verschlossenen Flaschen zu halten ist, wird entweder ungemischt angewendet oder vorsechtig. damit keine Explosion geschehe, mit Alcohol (1:5-1:10) gemischt und dann so wie die Salpetersäure am besten mittelst eines Asbestpinsels oder eines Asbestbäuschchens applicirt oder auch in das Gewebe der Neubildung injicirt (Schröder). Gefahrloser und weniger unangenehm, aber auch wemger wirksam ist die Lösung von Brom in Schwefelkohlenstoff. Das nun anliegende bromhaltige Bauschchen kann 24 Stunden lang an dem Actzobjecte festgehalten werden durch das Nachschieben von mehreren in kohlensaures Natron getauchten Tampons, welche zugleich die Neutralisirung des überschüssigen Brom besorgen. Nach der Entfernung derselben lässt Schröder noch Vaginalinjectionen mit einer ganz schwachen Bromsolution machen und wiederholt eventuell nach je acht Tagen die Aetzung.

Die grösste Unannehmlichkeit der Bromätzung für die Kranke und den Arzt ist der höchst peinliche Geruch und die schädliche Einwirkung auf die Respirationsorgane, wovor man sich nur theilweise schützen kann, wenn man nach Wynn Williams Wattebäuschehen mit Sodalösung getränkt oder einen ebenso behandelten Schwamm vor

Nase und Mund hält.

Ursprünglich von Ptayfair empfohlen, hat sich die ('arbotsäure — entweder als Acidum carbolicum concentratum oder zu gleichen
Theilen mit Jodtinctur gemischt (Jodphenol) — als Aetzunttel emgebürgert. Man applicirt dieselbe ebenfalls am besten mittelst des
Pinsels, doch ist auch dabei Vorsicht nötlig, da die reine Säure ab-

scheuliche Verbrennungen erzeugen kann.

Die Technik der Anwendung wiederholt sich mit selbstverständlichen Aenderungen bei Gebrauch jedes der oben genannten flüssigen Aetzunttel. Man verwendet all' diese starken Cauterien nicht blos zur Zerstörung von Neubildungen von jauchigem und braudigem Gewebe und Geschwüren, von polypösen und papillären Wucherungen, sondern auch bei hartnäckigen Catarrhen und Blennorrhöen des Uterushabes und -Körpers, Zustände, bei denen oft die Toleranz des Uterus unglaublich gross ist. Im ersten Fall muss man sich allerdings vor zu tiefgreifender Wirkung des Aetzmittels bewahren, besonders wenn nach der Entfernung von Geschwulstmassen das Peritoneum nur mehr durch so dünne Gewebsschichten bedeckt ist, dass sie nicht mehr im Stande sind, die Einwirkung des Aetzmittels auf dasselbe zu verhüten.

§. 165. Aus der Gruppe der Alcalien wird fast nur mehr das von Amussat, Barnes, Bennett, Récamier, Simpson, Tilt u. a. warm empfohlene Aetzkali, der Aetzstein und der Aetzkalk — doch dieser nur in Verbindung mit dem ersten — angewendet. Man benützt entweder das Aetzkali im Stangenform 1) oder die Wiener Aetzpaste

 <sup>1)</sup> Lösungen des Actzkali werden nur noch von Hildebrandt gegen hart näckigen Pruntus vulvae empfohlen und in neuester Zeit hat Haussmann (7.4)
 brift f Geburtsh u. Gynäkol. II Bd. 2 Hft. S. 378) Gutes versprechende Versuche über die Einwirkung schwacher Kahlösungen auf das Carcinom gemacht

(Mischung von Aetzkali mit 30-50% Aetzkalk) in der ursprünglichen Form oder die von Filhos angegebenen Stangen, welche durch das Zusammenschmelzen von 1 Theil Actzkali mit 2 Theilen Aetzkalk oder 2 Theile Aetzkali und 1 Theil Aetzkalk (Bennett) gewonnen werden. Wegen der leichten Zerfliesslichkeit des Aetzkali überzieht man diese Stangen allenthalben mit Wachs und entfernt von diesem Ueberzuge vor der Aetzung nur immer so viel, als man zu verbranchen beabsichtigt. Man fasst diese Stangen mittelst einer langen Zange oder Pincette, am besten der Bruns'schen Aetzmittelzange, und drückt sie an die kranke Stelle 10-30 Secunden lang an, oder man reibt auch damit die zu ätzende Partie ab.

Da sich das Aetzkali ungemein leicht löst, so muss man die Umgebung der Actzstelle sehr genau mit in Essig getränkter Watteschttzen und nach derselben reichliche Injectionen von angesäuertem Wasser einleiten.

Das Kali causticum und in geringerem Grade auch die Mischung desselben mit Kalk erzeugt einen weichen, schmierigen, durch Blut chwarz gefürbten Schorf, welcher sich meist nach 8—14 Tagen abstätzt, einen tiefen Substanzverlust hinterlässt, der oft erst nach 4—6 Wochen unter dem Zustandekommen von starken, glünzenden, constringirenden Narben verheilt. Auch bei der Abstossung des Schorfes kommen häufig Blutungen vor. Diese erst unlängst wieder von büsse row betonte Thatsache, die leichte Zerfliesslichkeit, ferner der Imstand, dass nach Anwendung des Aetzkali häufig Verengerungen des Uterushalses oder -Mundes zurückbleiben, sind die Ursache, dass das Aetzkali jetzt selten verwendet wird.

Das Actzkali dringt sehr rasch in die Tiefe und ätzt demnach leicht die Nachbarorgane an, wovor schon Duparcque warnte; seine Anwendung ist ungemein schmerzhaft, weshalb man auch die Wiener Paste mit etwas Morphin versetzt hat; Tilt erwähnt sogar starker Depression, die er bei Kranken, bei denen er das Actzkali angewendet hatte, beobachtete. Das Filhos'sche Cauterium wirkt in jeder Richtung milder als das Kali causticum.

Das Aetzkali wurde schon in den verschiedensten Intentionen gebraucht. Abgesehen von hartnäckigen, besonders sehr gefässreichen Ulerationen, wendeten Bennett und Tilt dasselbe auch bei einfacher chronischer Metritis und Hypertrophie des Gebärmutterhalses an; der letztere entfernte sogar zweimal ein je über einen Zoll langes Stück desselben durch die Aetzung. Amussat empfahl bei chronischer Endometritis die Aetzung der Gebärmutterhöhle mit dem Filhos'schen Cautenum; er benützte dieselbe auch zur Verätzung der Schleimhaut des lanteren Scheidengewölbes, um bei Retroversio uteri Heilung durch das Verwachsen desselben mit der hinteren Wand des Uterushalses in erzielen.

Heutzutage entfernt wohl niemand mehr einen verlängerten Uterustale durch ein Actzmittel, man setzt auch nicht mehr Substanzverluste in der Vogunalschleumhaut, um eine Verengerung der Scheide zu erzelen, auf diese Weise, denn dieser Zweck lässt sich viel sicherer und sellständiger durch die blutige Operation erreichen.

#### II. Das Cauterium actuale.

§. 106. Die Hitze als Aetzmittel wird in der Gynäkologie fast ausschlieselich durch Vermittlung eines glühenden Gegenstandes angewendet. Seit der Empfehlung Jobert's kam dieselbe durch Aran. Becquerel, Chalvat, Chiari, Gallard, Grenet, Greenhalgh, Grünewald, Hegar u. Kaltenbach, Hoppe, Joseph, Laurés, Olshausen, Scanzoni, Spiegelberg, Veit u. v. a. immer mehr und mehr in Aufnahme. Ausnahmsweise nur werden noch hie und da flammende oder glimmende Stoffe zu gleichem Zwecke gebraucht; so empfahl Aran die Bonnafond'schen Brenneylinder (Gumm tragacanth., Kohle, Salpeter), Scanzoni eine brennende Siegellackstange, Veit die Lunte eines Taschenfeuerzeuges.

Im Vergleiche zu den früher genannten Cauteriis potentialibus müssen als Vorzüge des Cauterium actuale hervorgehoben werden die energische schnelle Zerstörung des Gewebes, das verhältmæmissig rasche Abstossen des Schorfes, welches eine gut eiternde, reine, zur Heilung neigende Wundfläche hinterlässt, die Stillung einer bestehenden und Verhütung einer unter der Aetzung zu Stande kommenden Blutung, endlich die ziemlich genaue Begrenzung seiner Wirkung. Je nachdem weissglühende oder verschieden roth- bis schwarzrothglühende Körper verwendet werden, erhält man auch verschiedene Wirkungen, deren stürkste die Weissglühhitze, deren geringste das schwarzroth-

glühende Eisen hefert.

Man verwondet die Glühhitze zur Durchtrennung von Gewebe. Absetzung von hypertrophischen oder degenerirten Theilen und Neubildungen zumeist, um einer danach auftretenden Blutung vorzubeugen. Diese Indication wird hauptsächlich durch die galvanocaustische Schlinge erfällt, von welcher hier weiter nicht die Rede sein soll: man benützt aber öfter die Glühlbitze, und zwar das Glüheisen, sowie den Thermocauter und Porzellanbrenner zur Zerstörung von flachen, weichen, blutreichen Neubildungen. Selbst eine wiederholte Application des weissglühenden Eisens aber setzt keine sehr tiefgehende Zerstörung, und deshalb schickt man bei massigeren Tumoren, besonders dem Carcinom und Sarcom, die Entfernung der Aftermassen durch Messer, Scheere oder den scharfen Löffel voraus und brennt erst die zurückbleibende Wundfläche, Ebenso verwendet man das Glübeisen bei hartnäckigen Erosionen des Cervix, wenn sie anderen Aetzmitteln getrotzt haben, also besonders, wenn sie "papillär" sind. Oft bringt eine einzige energische Actzung mit dem Glüheisen eine Heilung zu Stande noch in Fällen, welche die längste Zeit vergeblich mit anderen Cauterien geatzt worden sind; speciell gilt dies von den auf ectropionirten Lippen sitzenden Erosionen. Auch bei alten und hartnackigen Catarrhen des Cervix erweist sich oft die einmalige Cauterisation der Halshöhle mit dem spitzen Glüheisen als sehr nützlich, und Spiegelberg applicirte auch bei schwereren Fällen von Blutungen und Blennorrhöen, bei Schleimhantwucherungen und Subinvolution des Uterus das Glühersen - den Porzellanbrenner - in das Cavum uteri. Die Glühhitze wird ferner angewendet, um Blutungen su stillen. Dies betrifft zumeist parenchymatore Blutungen aus grösseren Wund- oder Geschwürstlächen, pach dem Evidement, beim Caremom, nach der Amputation des Uterusbalses, der Chtoris, auch der kleinen Labien, obwohl man besser und sicherer die Unterbindung des blutenden Gefasses, die Umstechung der blutenden Stelle oder die l'eberkleidung derselben mit Schleimhaut macht. Dort, wo eine Heilung per primam aber ausgeschlossen werden soll, ist das til heisen ein ganz gutes Blutstillungsmittel, solange nicht irgend grössere Arterien in Frage kommen. Soll das Glülleisen zu diesem Zwecke gebraucht werden, so darf man das weissglübende Eisen nur ganz oberflachlich wirken lassen, sonst erhält man noch stärkere Blutangen, weil die Weissglühhitze sofort die entstandenen Thromben verhohlt und neue Gefüsse anatzt; man nimmt dann besser von vornherein das kirschrothglühende Eisen. Geringere Hitzegrade sind aber auch zu vermeiden, weil dann der Brandschorf an dem Eisen haftet und bei dem Losressen desselben wieder eine Blutung entstehen kann. Man verwendet ferner das Glüheisen, um blutreiche Adhissonen, auch wohl den Stiel eines Ovarientumors zu trennen (Clay, Baker-Brown etc.). Ferner hat man das Glüheisen gebraucht, um Substanzverluste in kranker oder gesunder Schleimhaut zu setzen und dadurch derivirend zu wirken, auch hat Dupuytren schon die centrale und periphere Canterisation der Blasenscheidenfisteln mit dem Eisen empfohlen, um desciben zum Verschluss zu bringen, ein Verfahren, welches man heutrutage nor noch bei Fisteln anwendet, die so klein sind, dass sie durch den entstehenden Brandschorf vollkommen verschlossen werden. Schliessheh wurde in neuester Zeit von Eder und Prochownick die Igmranctur empfohlen, ein Verfahren, welches sich mir bei Ectropium und ·tarker Hyperplasic des Cervix wiederholt sehr gut bewährt hat, ebenso wie die periphere Cauterisation von Geschwüren (Nussbaum).

\$. 167. Das Haupthinderniss der allgemeinen Verbreitung des tilhersens in der Praxis ist die Schen der Kranken vor demselben und die Schwierigkeit, dasselbe in Körperhöhlen anzuwenden, Umstände, \*-Iche bei Verwendung der Galvanocaustik wegfallen. Der Schmerz at auch der Glübenenapplication geringer als nach irgend einem anderen kraftigen Actzmittel. Die Kranken haben oft nur ein Hitzgefühl in der Umgebung der geätzten Stelle, veranlasst durch die strahlende Warme, welche die Nachbartheile trifft, oder durch directe Fortpflanzung to gratiten Gewebe, welche Empfindung sich aber rasch nach reichbener haltwasserirrigation verhert. Geradezu contraindicirt ist die Anrendung des Glühersens nur bei Vorhandensein frischer entzündlicher Processe, ferner dann, wenn die Aetzung in grosser Nähe empfind-Leber Organe, speciell des Peritoneum, zu geschehen hat. Entzündungen desemben nach der Aetzung mit dem Gläheisen gehören allerdings zu den Seltenheiten, doch sind einzelne Fälle von Peritonitis, Metritis und Parametritis bekannt geworden, und Reizungserscheinungen leichteren brades oder auch eine starkere Schwellung der geätzten Partie und der Umgebung, welche Dysume oder Ischurie im Gefolge haben kann, and verbalturs missig haufig zu beobachten. Auch sehr grosse Reizparkeit des kranken Individuums und Decrepidität desselben contraaderren den Gebrauch des Glübeisens; der ersten kann man allerdings arch die Chloroformnarcose begegnen.

§. 168. Die Apparate, mittelst deren die Glühhitze angewendet wird, sind das Glüheisen und der Galvanocauter. Man benützt verschieden gestaltete Eisen, die an einem Griffe befestigt sind. Die Länge des ganzen Instrumentes beträgt 30 -40 cm. Das zum Glühen bestimmte Ende des Eisens ist spitz, kegelförmig, zapfenformig, oder es hat die Gestalt einer Olive oder es trägt eine Platte. — münzenförmiges Eisen. Die Grösse dieser Breuntheile richtet sich nach der Art der Verwendung; für Fisteln und die Aetzung der Cervicalhöhle benützt man dünne, sehlanke Instrumente, für die Aetzung grösserer Flüchen bedarf man auch grösserer Eisen, die nicht so leicht erkalten wie die kleinen.

Die Erhitzung dieser Glübeisen geschieht in einer Kohlenpfanne mittelst Holzkohlenfeuers, oder man benützt die eigens dazu construirten kleinen Oefen. Mittelgrosse Eisen kann man dort, wo man

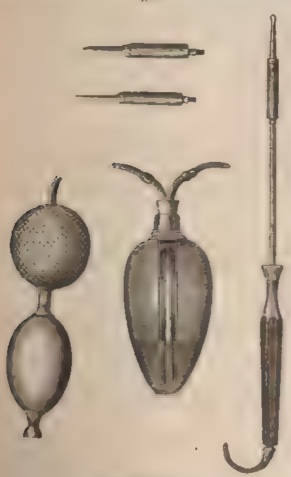


Fürst'scher Apparat Bergel).

Gas zur Verfügung hat, auf jedem Bunsen'schen Brenner bis zur Weissgluth bringen, man bedarf aber mehrerer solcher Brenner, weil nur immer ein Eisen darüber glühend wird. Der von Fürst angegebene Glüheisenapparat eignet sich nur für kleine Eisen und selbst diese sind darauf nicht weissglühend zu machen. Der Apparat besteht aus einem Blechgefässe, welches in ein zweites vollkommen eingesenkt ist; in beide Gelässe wird Weingeist eingegossen und der im inneren Gelässe enthaltene angezündet. Dadurch wird der Weingeist im peripheren Gelässe gasföning, der Dampf entweicht durch ein spitz endigendes Rohr in der Mitte des ersten und wird dort sofort entzündet. Man erhält so eine Spitz- – jedoch keine Löthrobrflamme — welche immerhin genügt, zwei kleine Eisen, die auf einem Gestelle über dem Gefässe hegen, zur vollen Kirschrothglühntze zu bringen. Besser ist noch die von den Gürtlern allgemein gebrauchte Löthrobrhampe.

In letzter Zeit hat der von Paquelin angegebene Apparat, der Thermocauter, welcher mehrfisch von Reeves und Heywood Smith, Beverley Cole u. a. Verbesserungen erfahren hat, viele Verbreitung gefunden. Er besteht aus einer Flasche, welche mittelst eines Hakens an den Rock des Operateurs oder seines Assistenten gehängt werden kann. Der Stöpsel der Flasche trägt ein Rohr mit zwei Bohrungen, von denen die eine mit einem Kautschukdoppelgebläse, die zweite durch einen wenigstens 1 m langen Kautschukschlauch mit dem eigentlichen Brennapparate in Verbindung steht. Dieser wird





Thermocauter.

gebillet durch eine Platinhülse verschiedener Gestalt, — man hat knopf-, oliven-, messerförmige, spitze, flache Hülsen, die Franzosen haben allerler complicitere Formen, wie auch Scheeren angegeben –, die an einem längeren Rohre befestigt sind, welches einen schlecht leitenden Griff tragt und mit einer feinen Spitze in der Platinhülse sidigt. Die Flasche des Apparates wird mit Benzin oder Petroleumitter zur Halfte gefüllt und nun durch die Action des Doppelgehläses der Petroleumätherdampf in die Platinhülse getrieben. Hat man diese

früher bis zum Glühen erhitzt — über einer Weingeist-, Kerzen- oder Gasflamme — so entzündet sich der Dampf darm, bringt die Platuspitze fast bis zur Weissgluth und kann dieselbe durch fortwahrendes Hineinblasen von brennbarem Dampfe beliebig lang glühend erhalten werden.

Dieser Apparat ist ungemein compendiös, ein Theil der schreckhaften Procedur des Glühendmachens des Eisens fällt weg und kann die Hitze behebig lang erhalten werden, man reicht für viele Fälle damit aus, nur bei ausgedehnten Actzungen in massigem, blutreichem Gewebe ist die Abkühlung des glühenden Theiles so gross, das unverbrannte Gewebspartikel an demselben hängen bleiben und dadurch ein ferneres Glüben verhindern oder doch wenigstens die Glübwirkung bedeutend beschränken. Man muss in solchem Falle den Thermocanter entfernen, seme Oberfläche reimgen, eventuell durch weiteres Glüben das daran haftende Gewebe, Blut etc. zerstören. Es kommt auch vor. dass der Apparat versagt, zumeist dann, wenn die Verbrennungsproducte in der Platmhälse nicht freien Abzug fanden oder nur eine unvollkommene Verbrennung stattgefunden hat. Man muss deswegen sofort, wenn man den Apparat ausser Wirkung setzt, den Kautschukschlauch vom Brenntheil des Instrumentes, solange dieser noch glüht. entfernen, damit nicht weiter die Petroleumätherdämpfe in denselben einströmen und dort unvollkommen verbrennen.

\$. 169. Alle diese Apparate leiden an dem grossen Uebelstande, dass sie glübend an den Ort ihrer Bestimmung gebracht werden müssen. die erstgenannten auch daran, dass sie rasch erkalten, so dass man oft mehrere Glüheisen zu applieiren gezwungen ist. In Folge des ersten Umstandes ist es nur ganz ansnahmsweise bei schr weiter Cervicalhöhle möglich, das Glüheisen in der Uterushöhle anzuwenden und deswegen, hauptsächlich aber wegen der Vortheile, welche die galvanocaustische Schneideschlinge bietet, ist der Gebrauch der Galvanocaustik in der Gynäkologie unabweislich geworden. Von Hüter 1845 zuerst, dann von Crusell, Sedillot, John Marshall, Harding, Waite, Hilton, Nélaton, Leroy d'Etiolles, Amussat, Ellis angewendet (Bruns), hat Middeldorpff der Galvanocaustik eigentlich erst allgemein Eingang geschaft und sein Instrumentenapparat ist von damals (1854) bis heute mit wenig unwesentlichen Modificationen der gangbarste geblieben. Middeldorpff verwendete Bunsen'sche Elemente (Zink und Kohle). Bruns gebraucht die Combination Zink-Eisen; der compendioseste Apparat durite die von Tremann in Philadelphia ausgestellt gewesene Dawson'sche Batterie sein, die aus Zink und Platin besteht und in welcher die Einrichtung getroffen ist, dass durch Agitatoren oder durch emgetriebene Luft die Polarisationsproducte fortwährend von den Elementen entfernt werden. Es ist wohl hoffentlich eine Frage der nächsten Zeit, dass die Herstellung handlicher Accumulatoren alle die Uebelstände, welche für den Arzt aus der Verwendung einer Batterie erwachsen, schwinden lassen wird.

Man verwendet als Aequivalente des Glüheisens verschieden dicke, runde und spitze Porzellanbrenner, auch den messerförungen oder feinspitzigen Galvanocauter. Die Nachtheile der Verwendung des Galvanocauter im Vergleiche zu jener des Glüheisens bestehen in der Kostspieligkeit des Apparates, der umständlichen Reinigung und Füllung desselben, in einer plotzlichen Unterbrechung oder weinigstens Abschwachung des electrischen Stromes in Folge einer Veränderung in der Batterie oder einer Unterbrechung der Leitung, endlich in der geringen Extensität seiner Wirkung. Die meisten dieser Vorwürfe fallen bei Verwendung gut construirter Apparate weinig ins Gewicht, nur die bestehen zu Recht, dass es schwer möglich ist, die enterprechenden Hitzegrade zu treffen und während der Operation mit denselben abzuwechseln. Dagegen sind die Vortheile der Galvanocaustik, die Erzielung der hochsten Wärmegrade, die genaue Beschrankung des Brennens und die schon genannte Möglichkeit, das lastrument kalt an die bestimmte Stelle zu bringen und dasselbe erst dann erglühen zu lassen, so schwerwiegend, dass der galvanocaustische Apparat in einem vollständigen gynäkologischen Armamentarium nicht lenlen kann.

\$ 170. Das Glüheisen darf nur unter sorgfältiger Blosslegung und Isolirung der zu brennenden Theile angewendet werden. Dazu eignen sich wieder die Röhrenspecula am besten. Man gebraucht wiche Spiegel aus schlecht leitenden Substanzen, aus Horn, Holz, Elfenbem, Hartkautschuk; doppelwandige Röhren, welche durchfliessendes Wasser kalt erhalt, verkleinern immer das Gesichtsfeld. Verwendet ann nicht volle Spiegel, so müssen die sich vordrängenden Falten der Vagina allenthalben durch Holzspatel, Leder- oder feuchte Leinwandstreifen gedeckt werden. Man muss immer auch einen mit kaltem Wasser gefallten Irrigator zur Hand haben, um sofort, falls die Kranke Cher Hitzegefühl klagt, eine Einspritzung vornehmen zu können. Zum Schutze der Nachbarorgane gelegentlich der Durchtrennung von Adbassonen, eines Ovariencystenstieles etc. sind mehrfach flache, breitbatterige Zangen oder eigene Brennklammern (Baker-Brown) angegeben. Frei hegende Stellen umgiebt man mit einem kleinen Walle frichter Wolle oder schätzt sie mit einem feuchten Schwamme.

Nach genauer Reinigung der zu ätzenden Stelle drückt man das glichende Eisen gegen dieselbe einige Secunden an, oder man führt dasselbe in die zu atzende Hühle hinein. Es springt sofort die ober-Lichtehe Epithelschichte und bei längerer Einwirkung entsteht ein fester, einige Millimeter dicker, braunschwarzer Schorf, der durch eine dark geröthete, schmale Zone begrenzt wird. Will man noch mehr in die Tiefe dringen, so muss man mehrere Eisen hintereinander ansetzen, erentuell den Thermo- oder Galvanocauter längere Zeit wirken lassen, um den erst gebildeten Schorf zu verbrennen, da er sonst die Wirkung der Glühhitze beschränkt. Entsteht während des Brennens eine Bintung, so muss das Blut vor Anwendung des zweiten Eisens segtaltig aufgetupft werden. Am Ende der Procedur oder bei längerer la ier der Operation, auch während derselben, injient man so lange Zeit kaltes Wasser, bis die Empfindung erhöhter Warme geschwunden ist.

Kleine Substanzverluste heilen oft unter dem Schorfe, meist aber west sich derselbe unter Enterung und Abgang von bröckeligen Partikeln nach 6, 10-14 Tagen ab und hinterlasst dann eine lebhaft grannlirende Wundtläche, die oft erst nach mehreren Wochen mit einer Beissen, glänzenden Narbe heilt.

Cauterisationen kleiner Geschwüre und Geschwülste an der Portio können ohne weiteres an ambulanten Kranken vorgenommen werden: bei grösseren und energischen Actzungen ist Bettruhe durch 2-3 Tage angezeigt, die locale Reaction verläuft dann viel leichter.

In erhöhtem Massse ist diese Vorsicht nothwendig, wenn eine intranterine Actzung gemacht wurde oder mit Abstossung des Schorfes

eine stärkere Nachblutung zu erwarten ist.

#### Cap. XXII.

#### Die Application des Tampon.

#### A. Die Tamponade der Scheide.

\$. 171. Die Tamponade der Scheide wird in verschiedener Absicht ausgeführt: 1) als Halteverband. Man beabsichtigt entweder am Uterus oder in der Scheide gelegene Verbandstücke zu fixiren, so legt man nach der Discission des Cervix z. B. einen Tampon an den Muttermund, um das Hernusgleiten des intracervicalen Verbandes zu verhüten, man fixirt intrauterine Stiffe, den Pressschwamm, die Lammaria. Man benützt ferner den Tampon, um den Uterus in seiner Beweglichkeit zu beschränken, oder als "Wollpessarium", um den Uterus temporar in reponirter Stellung zu erhalten. Dabei giebt entweder die Vaginalportion den Angriffspunct der Kraft ab, man legt nach reponirter Retroversio uteri z. B. Tampons in das vordere Scheidengewölbe - oder man füllt das der Neigung gleichnamige Laquear vaginae mit Tampons aus, um das Zurücksinken des Uterus in dasselbe unmöglich zu machen. Man benützt 2) den Tampon als Deckverband. Sind Ulcerationen, Erosionen, Wunden der Vagmalportion vorhanden, so verhütet man die fortwährende Reibung derselben dadurch, dass man mit dem Tampon die wunden Stellen bedeckt; dabei verbindet man die Absicht, das Scheidenseeret an der Berührung der Wunde zu verhindern oder mittelst des Tampon das Wundsecret aufzusaugen; den gleichen Zweck verfolgt die Tamponade, wenn die Wandungen der Scheide ausemander gehalten werden sollen. 3) Als Druckverband wird der Tampon angewendet bei Blutungen, bei angeborener oder erworbener Enge, bei Schwielen der Scheide, in den letzteren Füllen dann statt der Dilatatoren. Besonders bei Blutungen muss der Tampon fest an die blutende Stelle angedrückt werden; sind im Tampon zusammenziehende Agentien enthalten, so besorgt schon die daraut emtretende Contraction der Vaginalwände diese Compression. Ist dies nicht der Fall, so muss der an der blutenden Stelle liegende Tampon durch weitere nachgeschobene Wollbäuschehen, welche dann den Halteverband darstellen, fixirt werden. 4) Wird der Tampon verwendet, um Medicamente, mit denen derselbe getränkt ist, längere Zeit mit der Scheidenwand oder Vaginalportion in Berührung zu halten, und schliesslich gebraucht man 5) den Tampon, um disgnostischer Zwecke halber das Secret des Uterus aufzutangen (Schultzescher Probetampon).

§. 172 Als Material zur Tamponade benätzt man meist die gereinigte, enttettete Baumwolle (Bruns'sche Watte). Man nunmt ein etwa fingerlanges, daumendickes Stück derselben, bindet um die Mute desselben einen festen Faden, der behufs der Entfernung des Tampon durch die Kranken selbst aus der Vagina heransgeleitet wird, und schlagt die Watte dann quastenförmig zusammen.

Ebensogut wie Baumwolle verwendet man Lintstreifen, Jute, Salicylwatte, Carbolwolle. Bauschehen von Organtin mit Wolle oder Holzwolle gefüllt, englische Charpie, Leinwand- oder Calicotstreifen, welche, irüber gut ausgekocht, auf einer Rolle aufgewickelt, mittelst eines Stabehens an den Ort ihrer Bestimmung gelegt werden (Beigel) zumeist aber 30 50°, Jodoformgaze. Nach vollendeter Tamponadeschneidet man den Bindestreifen 30 ab., dass ein Stück desselben aus

der Vagina behnfs späterer Entferning heraushängt.

Ausserdem wurde das verschiedenste Material gebraucht, so verwendete Uliet eine Thierblase, Leisrink Torfmousschläuche, Scanzoni einen hohlen Leinwandcylinder, der über ein Speculum gezogen und mit Baumwollkugeln ausgefüllt wurde, indem man das Speculum langsam entfernte. Auch eine Kautschukblase — der Colpeurynter — kann, falls es sich um Anwendung eines stärkeren Druckes handelt, gute Dienste leisten.

\$. 173. Zur Ausführung der Tamponade bedient man sich entweder eines Speculum oder man schiebt den Tampon, der mittelst einer langen Zauge oder eigener Instrumente — der Tamponträger — getasst ist, einfach unter Leitung zweier Finger, welche den Scheidentungung öffnen und zugleich seine Wände decken, in die Vagina. Verwendet man das Cyhnderspeculum, so muss man die Wollkugel mittelst eines dieser Instrumente oder auch eines abgerundeten Stabchens, einer I terussonde an den Ort ihrer Bestimmung undrängen, während das Speculum zurückgezogen wird, sonst entfernt man wieder den Tampon, der in demselben stecken geblieben ist. Ebenso muss man bei Verwendung des Löffel- oder eines mehrtheiligen Spiegels darauf bedacht ein, den Tampon über den aufgebogenen Spiegelrand hinüberzuschieben.

Es genügt oft, den Tampon durch das Speculum nur bis in die Nähe des Uterushalses zu bringen, dort legt man ihn mit dem Finger zurecht. Das Einführen durchs Speculum hat den Vortheil, dass der meist empfindliche Scheideneingung nicht mit den differenten Medicamenten, welche der Tampon enthält, in Berührung kommt und dass das durch den Tampon allenfalls zu applicirende Mittel nicht durch

zu starkes Zusammendrücken desselben abgestreift wird.

Muss der Tampon ohne Speculum eingeführt werden, so bedient man sich zum Fassen desselben einer Zange mit breiten, allenthalben zeiten Brauchen, die weingstens einen Theil des Wollbäuschehens der ken und so die Berührungsflächen mit der Scheide verringern. Min erleichtert sich auch die Procedur dadurch, dass man den ganzen Scheidenengung mit Fett bestreicht. Jedesfalls sind aber starke Medicamente zu vermeiden, wenn der Tampon ungedeckt oder durch die kranke Frau selbst eingeführt werden soll. Zu diesem letzteren Zwecke Laben allerdings Sims, Braun, Weist n. a. eigene Tamponträger argegeben. Das von Sims beschriebene, von Braun modificite In-

strument besteht aus einer Kapsel, welche auf einer nach der Beckenaxe gekröminten Röhre befestigt ist. Durch diese Röhre läuft ein mit

cinem Griffe verschener Stab, der an seinem vorderen Ende eine Scheibe trägt, welche als Stempel in der Kapsel vorgeschoben und woderch der in der Hölse befindliche Tampon herausgestossen werden kann. Complicirter ist der Apparat von Weist, der aus einer Combination des Cusco'schen Spiegels nut einem Piston besteht.

Manche Frauen können den Porte-Tampon ganz gut handhaben, doch ist es den meisten nicht möglich, den Tampon an die richtige Stelle zu bringen.

Benützt man den Tampon als Halteverband, so nimmt man grössere, festere Wieken oder auch Wollscheiben, die man durch das Nachschieben mehrerer kleinerer Tampons fixirt. Zumeist ist es nutzlos und nachtheilig, die ganze Scheide mit Tamponsauszustopfen, selbst beim blutstillenden Druckverbande genügt es blos den oberen Theil derselben, die Scheidenbucht, mit Wolle zu füllen. Auf die Vaginalportion muss immer ein scheibenförmiger Tampon gelegt werden, seine Fixirung besorgt die hintere Scheidenwand, wenn das Scheidengewölbe so weit mit Tampons erfüllt worden ist, dass dieselben ins gleiche Niveau mit dem Muttermunde gelangen.

Stopft man mehr Material in die Vagina, so wird einestheils die S-förmige Krümmung derselben aufgehoben, anderestheils durch den Reiz der zu starken Dehnung dieselbe zu Contractionen veranlasst, Momente, welche das Herausgleiten des Verbandes begünstigen. Handelt es sich dagegen darum, die

Scheidenwandungen in ihrer ganzen Ausdehnung auseinander zu halten oder ihre ganze Schleimhaut mit Medicamenten in Berührung zu bringen, dann verwendet man der Scheide entsprechend dicke und lange Baumwolleylinder oder Verbandstoffstreifen.

§. 174. Die einfachen Baumwolltampons dürfen nie länger als 12 Stunden in der Vagina verbleiben, sie haben sich dann schon mit Secret imbibirt, welches sich zersetzt, einen abscheulichen Geruch verbreitet, reizend auf die Umgebung wirkt und Infection erzeugen kann Trockene Tampons werden selten gebraucht, es ist schon deshalb vortheilhaft, dieselben in Flüssigkeit zu tauchen und wieder aus zudrücken, weil trockene Tampons durch die Imbibition mit Secreten kleiner, d. h. leichter zusammendrückbar werden und ihren Halt verheren. Lange Zeit in der Scheide zurückgebliebene, vergessene Tampons sind deshalb schon—allerdings bei leichtlertiger Untersuchung—mit jauchendem Carcinom verwechselt worden. In der gleichen Zeit müssen auch alle jene Tampons entiernt werden, welche nicht mit fäulmsswidrigen Substanzen getränkt sind. In dieser Hinsicht verwendet man entweder die trockene oder Saheylwolle, oder man durchtränkt die Tampons mit den bekannten desinficirenden Substanzen,



Tamponträger

mit Glycerin, Carbolsäure (allein oder mit Glycerin oder Oel gemischt), Chlorwasser, Alcohol, Thymol- oder Tetramethylammoniumhydroxid-Lösungen, von denen die letztere um siehersten fäulmisswidrig wirkt etc. Tampons aber, welche aus eigens hergerichteten Stoffen, z. B. au- Jodoformgaze, hergestellt sind, können, wie erwähnt, ohne weiteres 2 3 Tage und darüber in der Vagina liegen bleiben.

Die Entfernung des Tampon nummt man entweder im Speculum zut einer langen Kornzange, und zwar unter Application des Löffelpiegels, dann vor, wenn jede Zerrung der Wund- oder Geschwürstander durch den allenfalls anklebenden Tampon vermieden werden will, wozu auch eine vorgängige Injection lauen Wassers nothwendig werden kann, oder man entfernt ihn einfach dadurch, dass man an den Befestigung-faden in der Richtung der Vagina anzieht. Sind mehrere Tampons eingelegt, so muss man die Entfernung in der umgekehrten Urönung vornehmen, wie das Einlegen geschehen ist. Oft entfernen die Kranken den Tampon selbst, Schwierigkeiten dabei finden sie nur, weil sie gewöhnlich in einer falschen Richtung ziehen. Man gieht ihnen deshalb den Rath, in hockender Stellung oder auf dem Rücken begend einen nach hinten resp. unten gerichteten Zug anzubringen.

\$ 175. Soll der Tampon als Träger eines Medicamentes wirken, verwendet man zumeist solche in wässerigen oder Glycermlösungen. 🤝 gebraucht man die Lösungen derselben Adstringentien, wie sie bei 🗺 Injection genannt sind, ebenso solche von narcotischen, resolvirenden M to In etc. Die Glycerinlosungen und das Glycerin allein wirken nicht 1 m faulmsswidrig, sie besitzen ausserdem die Eigenschaft, die Schleimhone durch die Anregung einer reichlichen serüsen Transaudation ausration know, welche such als starker wasseriger Austluss oft in so unangerchmer Weise bemerklich macht, dass man die Kranke immer früher darant animerksam machen muss. Dem remen, von Sims und Fürst term mleten Glycern haben Gosselm Jodkah als Resorbens, Gustin, In marquay u. a. Tannin als Adstringens zugesetzt. Seitdem haben dass beiden Lösungen die ausgedehnteste Verbreitung gewonnen. Man nut 5 10 Theile Jodkali auf 50 Glycerin, 5 25 Tannin, Alaun, Sattes ziner, Sultas cupri, welch' letztere Lösungen den Vortheil haben, dass are micht wie Tannin die Wäsche beschmutzen. Man kann auch on Tampon mit einer das Medicament onthaltenden Salbe bestreichen, the Applicationswerse, wie sie von Rochard, besonders aber von Hilderandt emptoblen wurde. Man benützt als Constituens dieser Salbe : mes Fett, das Unguentum simplex, benzoicum, emolliens oder die von Lit emptoblene Olycermsalbe, gewonnen durch Kochen von 1 Theil theorem and 4 Thesten Amylum. Das beste dieser Mittel ist das erst Largest dargestellte Vaseline, ein aus dem Petroleum gewonnenes habilt.orges Parathn. Is ist absolut geruchlos, wird nie ranzig, und granger ich desselbe in allen Fällen, wo Fett überhaupt angewendet Nur als Constituens für die schon erwähnten Suppositorien and Baedli eignet es sich weniger, da man demselben Wachs zusetzen soll es die nothwendig dicke Consistenz erhalten. Man kann von Moderamenten für die Salbe etwa um die Haltte mehr nehmen als ur de Glyceradosung und applicat den dick bestrichenen Tampon am besten durch ein mehrtheiliges Speculum mit dünnen Branchen oder im Löffelspiegel, woher darauf zu achten ist, dass die Salbe sich nicht am Spiegel abstreift.

Ebenso wie in Salbenform werden auch Medicamente in Pulverform benützt. Man bestreut den Wattefampon mit dem medicamentosen Pulver und applicirt ihn so wie den früheren. Besonders häufig wird der von Scanzons emptoblene Alauntampon gebraucht. Man verwendet entweder remes Alaunpulver oder solches, welches mit gleichen Theilen Zucker- oder Amylumpulver gemischt ist. Der reine Alauntampon ist wie jener, der mit starken Salben oder Lösungen von Adstringentien getränkt ist, ein ganz energisch wirkendes Mittel; es treten danach oft heltige, brennende, zusammenziehende Schmerzen auf, die Vagina contrainet sich sehr stark und das ganze Epithel derselben stosst sich in losen Fetzen oder auch als zusammenhängende Rohre ab. Deshalb muss man auch hier mit schwächeren Medicamenten beginnen und zu den stärkeren aufsteigen und den remen Alauntampon wemigstens nur in Zwischenräumen von 3 4 Tagen appliciren.

Hierher gehören der Vorschlag von Legrand, die Vaginn mittelst Säckchen, welche mit medicamentösen Pulvern gefüllt sind, abzureiben, wie auch die Vaginalcataplasmen, Säcke, welche mit Pflanzenpulver, gefüllt sind. Ebenso wie die Adstringentien und Reselventien können auch andere Medicamente. Vesicantien. Narcotica in Form von Salben. von Flüssigkeiten und Pulvern angewendet werden. Speciell bei reizbaren Kranken empfiehlt es sich, den Tampon, welcher z. B. als Deckverband nach einer Actzung dieut, mit Opmin- oder Belladonnatmetur zu tränken oder ein solches Pulver, allenfalls etwas Morphun (0,05 - 0,15) in der Mitte des Tampon einzuschliessen. Hat man entlettete Baumwolle verwendet, so durchtränkt sich der Tampon langsam mit Scheidensecret und löst das in demselben enthaltene Medicament. Eine sehr angenehme Applicationsweise ist die, dass em Pulver in die Vagna geschüttet wird, welches ein nachgeschobener Tampon fixirt.

Um die Kalte in der Vagina wirken zu lassen, hat man Eisstücke (Eistampon, Aran) in dieselbe eingeführt. Zweckmässiger wird aber die Kalte applicirt durch die schon genannten kalten Injectionen, den Refrigerator vaginae, den schon beschriebenen Heitzmann schen Warmeregulator oder auch durch einen mit Eiswasser gefüllten Colpeurynter.

Vor jeder Application eines Tampon remigt man die Schleinhaut von anhaftendem Secret durch eme vorgangige Injection lauen oder kalten Wassers, Seifenwassers, einer schwachen Lösung eines kohlensauren Alkalı, emes Desinficions etc. Dasselbe geschicht auch nach Entferning des Tampon, und muss eine solche Einspritzung häufig öfter wiederholt werden, um die Epitheltetzen und unlösischen Albuminverbindungen, welche bei Anwendung der Adstringentien entstehen und die emerseits die Vagina reizen, andererseits die Wirkung des neu eingeführten medicamentosen Tampon beschranken, zu entfernen. Findet em stärkerer reizender Ausfluss statt oder werden auch nur durch bingere Zeit Injectionen oder Eistampons gebraucht, so ist es zwickmassig, die der Benetzung ansgesetzten Hautpurtieen mit remem Fett, Unguentum glycerini oder Vaselme, zu bestreichen.

\$. 176. Vor wenigen Jahren hat Schultze die Tamponade der Vagina empfohlen, um das Secret des l'terus behats l'intersuchung zu sammeln, ein Verfahren, welches auch schon von Kiwisch erwähnt worden ist. Man hat sich seither und auch ich habe mich gern dieses Probetampon bedient, wenn es sich um die Diagnose von Uteruskorper-

catarrhen handelte, welche wenng Secret lieferten,

Zu dem Zwecke legt man nach Ausspülung der Vagina und Abtupfen des Cervixsecretes einen flachen Baumwolltampon, der mit 15 his 20% a Tanninglycerin getränkt ist, im Spiegel auf den Muttermund und schiebt mehrere ebenfalls in Tanninlösung getauchte Tampons zur Fration des ersten nach. Die Vagina contrahirt sich allseitig um die Tampons und halt dieselben am Cervix fest. Nach einem Tage etwa enternt man vorsichtig die Tampons in der umgekehrten Reihenfolge, wie sie applicirt wurden, am besten unter Anwendung des Löffelspiegels and hebt schlieselich den eigentlichen Probetampon vom Cervix ab. Auf denselben hat sich das Secret des Uterus angesammelt, man findet dann an der Stelle, die dem Muttermunde entsprach, ein kleines Klümpehen, welches, aus Schleim. Eiter, Blut etc. bestehend, der unkroskopischen Untersuchung zugeführt werden kann.

### B. Die Tamponade des l'terus.

§. 177. Bei der Tamponade der Uterushöhle hat man zwei Zwecke im Auge, entweder dieselbe einer Blutung halber zu verstopfen oder Medicamente mittelst des Verbandes auf ihre Schleimhauf zu bringen und mit derselben längere Zeit in Berührung zu lassen.

Kristeller hat zur Uterustamponade zwei Instrumente verwendet: eine vierkantige, stumpf-spitz zulaufende Sonde und eine kleine langgistelte Krücke, mittelst deren man die auf die Sonde gewickelte Wolle abstreiten konnte. Ich labe mich immer des bei der Discussion des tervix geschilderten Tampontragers bedient, nur wurde dann eine sehr kiene Abstreifscheibe auf die Hulse des Instrumentes geschraubt.

Man umwickelt die Spitze eines dieser Instrumente nicht zu dick mit langfaseriger Wolle, welche in die zu applicirende Flüssigkeit gebischt ist, und befestigt die so aufgewickelte Wieke an einem Faden. den man mit einer Nadel durch die Wolle hindurchführt. Eine Betagung der Moglahkeit der Tamponade ist die genügende Weite des Hals analy and des inneren Mattermandes, sonst kann man, wie Spregeltorg für alle Falle belauptete, das Medicament nicht in den Uterus brogen. Die Einführung des Tampon stösst zumeist auf Schwierigtoten in der Gegend des inneren Muttermundes, welcher sich in Folge ier Enwirkung des doch immer differenten Medicamentes wahrend der Derchführung rasch contrahirt. Je ausgiebiger die vorgängige Erwesterung war, desto leichter ist die Einführung des Tampon; das Bestrenben der Spitze des Tampon mit einem starren Fette ist oft vorthellatt, auch kann man sich hierzu eines Uternospiegels bedienen. lene Those der Uterushöhle, welche mit dem Medicamente nicht in Bernhrung kommen sollen, werden von vornherem mit Vaseline oder Urguentum giveerim bestrichen. Man fixirt den Uterus am besten unter B. slegung im Loffelspiegel mittelst des Häkeliens oder der Hakenzange. ababt den urmrten Tamponträger möglichst rasch durch den Cervix in die Uterushohle und streift durch Vorschieben der Hülse oder mittelst

der Kristeller'schen Krücke den Tampon vom Instrumente ab. Bei sehr weiter Uterushöhle, so bei Myomen, Polypen, nach dem Evidement etc., kann man und muss man oft mehrere Tampons hintereinander in die Uterushtihle bringen, doch darf dies auch nur bei torpiden Organen geschehen, da durch die energische Contraction des Uterusmuskels hochst schmerzhafte Koliken entstehen können. Hat man mehrere Tampons in die Uterushöhle zu schieben, so befestigt man sie an verschieden gefärbten Fäden, um dieselben sicher in der der Emführung entgegengesetzten Rethenfolge entternen zu können. Diese Tampons - es handelt sich oft um solche, die in Liquor ferri getaucht sind können 24 Stunden in der Uterushöhle bleiben, dann haben sie aber schon emen abscheulichen Geruch angenommen und kann durch Secretverhaltung und Zersetzung leicht Gefahr entstehen. Sind die Tampons festgeklebt, so sucht man dieselben vor der Entfernung durch lauwarme Injectionen zu losen. Das einzige Material, welches ich in der letzten Zeit zur Uterustamponade verwendet habe, ist Jodoform- oder Tammijodoformgaze. Man stopft mit fingerbreiten Streifen die Uterushöhle aus, und konnen dieselben auch mehrere Tage liegen bleiben, wenn es sich nicht von vornherem um septische Wunden gehandelt hat-

Hegar und Kaltenbach haben ein Instrument zur Einführung eines Läppehens angegeben eine Uterussonde, deren Knopf durchbohrt ist. Durch die Oeffnung wird em Faden durchgezogen, an welchem das m ein Medicament getauchte Läppehen befestigt ist. Man schiebt die Sonde in den Uterus, zieht an dem einen Ende des Fadens, bis das Läppehen in die Uterushöhle geschlüpft ist, und entfernt dann die Sonde.

Auch die Quellmeissel werden als Träger von Medicamenten benützt. Laminariastibehen oder solche aus Radix gentianne werden emige Zeit in die medicamentöse Flüssigkeit gelegt oder sonst mit einem Medicamente imprägnirt, dann getrocknet und in bekannter Weise in den Uterus eingeführt. Es ist nicht zu verkennen, dass die gleichzeitige Druckwirkung des Quellmeissels besonders bei Blutungen manchen Vortheil bringt. Weniger empfehlenswerth ist die Anwendung des mit Medicamenten imbibirten Pressschwammes, auch eignet sich der Tupelostift aus bekannten Gründen nicht hierzu.

#### Cap. XXIII.

## Die locale Bintentziehung.

§. 178. Allgemeine Blutentziehungen durch eine Veinesection am Arme oder nach dem Vorschlage Gulen's an der Veine poplitea sind trotz mancher noch in der Neuzeit lauf gewordenen Stimmen von Lisfranc, Aran, Mascarel, Cassin, Tilt u. a. in der gynakologischen Praxis verlassen. Topische Blutentziehungen aber – an der Vaginalportion, an der Scheide, den Labien, an der Innenfläche der Scheinkel oder in der Umgebung des Anus – behaupten ihren Platz unter den gynakologischen Heilmitteln.

Acute und chromsche Entzündungen des Genitalapparates, Störungen der physiologischen Hyperämien nach dem Quale und Quantum und

der Circulation in den Uterusgefüssen überhaupt geben die Indication für die örtliche Blutentziehung, wenn man derselben auch nur einen symptomatischen Werth zuerkennen kann, und es ist ganz nafürlich, dass der Erfolg einer solchen Operation desto präciser sein wird, je naher man die Blutentziehung an den von der Stuse betroffenen Getässen sormmat. Hiermit stimmt die Erfahrung überein, dass eine kleine Anzahl von Blutegeln, an die Gebärmutter applicht, genügt, um denselben Erfolg zu erzielen wie eine weitaus stärkere Blutentziehung an den Bauchdecken.

Bis vor Kurzem kannte man als Methode der topischen Bluteutzehung nur die von H. v. Nigrosolo und Guilbert empfohlene Blutegehapplication an der Vagmalportion, erst in neuerer Zeit hat sich in Anbetracht mancher Unzukömmlichkeit derselben das Bedürfinss nach Scarificationen (A. Mayer, Spiegelberg, Scanzoni, Fenner, Schröder), künstlichen Schröffapparaten (Storer, Thomas, Lebland u. a.) und der Acupunctur (Kristeller, Schröder, Spiegel-

berg. Fritsch u. a.) berausgestellt.

Allen diesen Methoden der Blutentziehung ist das gemeinsam, dass eine Blutung dadurch erzeigt wird, dass eine größere oder geringere Menge von Blutbahnen im Uterus eröffnet wird, bei den Blutegeln und den diesen nachgebildeten Schröpfapparaten tritt noch die Wirkung des Saugens hinzu. Durch dieses Saugen kann allerdings eine etwas starkere Blutung erzielt werden, es entsteht aber alsbald eine stärkere Fluxion zu den getroffenen Stellen, und dadurch kann der Vortheil der Depletion aufgehoben werden, abgesehen davon, dass das Saugen einen Reiz abgiebt, auf den das Nervensystem häufig durch einen unangenehm starken Betlex antwortet. Wo es sich um die Erregung einer solchen Fluxion handelt, wie bei gewissen Formen von Amenorrhöe, partieller Anamie des Uterus etc., wird den Blutegeln unbestritten der Vorrang gebähren, wahrend in der Mehrzahl der Falle überhaupt die Scarification, besonders aber die tiefe Punction sehr oft dasselbe mit weniger Unanschmlichkeiten leistet, was die Blutegel thun.

§ 179. Die Application der Blutegel geschieht in folgender Weise: Die Kranke wird in die Rückenlage gebracht und ein möglichst grosses bilderspeculum so tief eingeführt, dass sein Rand allenthalben fest der Vaginahportion anliegt, damt nicht ein Blutegel über diesen Rand tanaus in die Vagina krieche. Scanzon i empfiehlt auch, nur die ime Muttermundslippe in das Speculum einzustellen, dann ist aber nur menahmsweise ein vollkommener Abschluss möglich. Solange nicht alle Botegel angebissen haben, darf mit dem Andrücken des Spiegels nicht zuchgelassen werden. Man reimgt mittelst Baumwolle den im Speculum stehenden Vaginaltheil von anhaftendem Secrete, verschliesst auch wohl den ausseren Muttermund durch einen kleinen Tampon, um den Blutzich das Hineinkriechen in die I terushöhle zu verwehren.

Die Moglichkeit des Hineinkriechens eines Blutegels lat von jeher Anlass zu allerdings übertriebener Sorge gegeben. Es ist nicht zu leugnen, dass ein in der Uternshöhle festsitzender Blutegel heftige bernalkohken oder eine stärkere Blutung aus der Uternsschleinhaut zwagen kann, schon deswegen ist es nöttig, dass der Arzt die Baut-gelapphication selbst vornimmt oder doch dieselbe überwacht,

um eventuell das in den Vervix gekrochene Thier nach dem Vorschlage Vent's abschneiden und entfernen zu können oder doch nach dem Abfallen der anderen Blutegel den noch fehlenden durch eine Injection einer lauen Kochsalzlosung in den Cervix oder in die Uterushohle zum Abfallen zu bewegen. Einen sicheren Schutz vor dem Hinemkrischen der Blutegel in den Uterus bietet das Verstopfen des Muttermundes durchaus nicht. Weber hat den Rath gegeben, man moge jeden Blutegel vor seiner Application mit einer Nadel durchstechen, deren Faden dann zur Schlinge geknüpft eine allerdings siehere Handhabe zur Entfernung abgiebt. Die Sangfähigkeit der Thiere soll darunter nicht leiden.

Die vorher genau abgezählten Blutegel werden in das Speculum gethan und mittels einer test in dem Speculum schliessenden Wolloder Lemwandkugel mässig an die Portio angedrückt. Sollen die Blutegel an die Scheidenwand angelegt werden, so bedient man sich besser emes Loffelspiegels und setzt die Thiere einzeln mittelst eines Glasröhrchens an die Stelle der Wahl. Im Ganzen beissen die Blutegel an der Scheide schlecht an, mit Ausnahme des Scheidengewölbes, und muss das unheabsichtigte Ausaugen eines Egels an der Scheide immer als etwas Unerwilnschtes bezeichnet werden, da leicht grössere Gefässe getroffen werden, was starke Blutungen ergeben kann. Je grösser das Quantum des zu entziehenden Blutes sein soll, desto mehr Blutegel mitssen angewendet werden. Man ist gewöhnt, auf einen Blutegel annahernd 15 20 g entleertes Blut einschhesslich der Nachblutung zu rechnen; es ist dies aber höchst unsicher, die Egel saugen ungleich stark, und je nach dem Gefassreichthum der getroffenen Stelle entstehen bald starkere Blutungen, bald ist die entzogene Blutmenge eine ausserst geringe.

Mit Ausnahme solcher Fälle, wo durchaus eine möglichst grosse Quantität Blutes entzogen werden nuss, genügt es, 4–6 Blutegel anzulegen; mehr als 6 Blutegel der grösseren Gattung und 8 der kleineren saugen schon deswegen meht gut, weil sie sich gegenseitig im Spe-

culum behindern.

In kurzer Zeit haben die Thiere angebissen, was von den Kranken manchmal als ein mehr weiniger heftiger, meist ziehender Schmerz emptunden wird. Sobald dies geschehen ist, entfernt man den den Spiegel verschliessenden Tampon. Nach wenigen Minuten werden einige Tropten Blutes, die in einem unter der Oeffnung des Spiegels befindlichen flachen Gefasse aufgefangen werden, anzeigen, dass der eine oder der andere der Blutegel "abgefallen" ist. Man entfernt die vollgesogenen Thiere sofort, ebenso jene, welche allenfalls vom Anfange an nicht gehaltet haben. Das Nachschieben frischer Blutegel hat in einem solchen Falle gewöhnlich keinen Ertolg mehr, da die Thiere es vorziehen, sich mit dem im Speculum befindlichen Blute mit leichterer Mühe zu füllen. Wenn der letzte Blutegel abgefalten ist — man kann dies immer durch Befeuchten desselben mit Kochsalzlosung bewirken —, werden die Blutegel wieder gezahlt, falls keiner fehlt, das Blut aus dem Speculum durch Neigen desselben herausfliessen gelassen und, wenn die Nachblutung in gewünschter Weise erfolgt, das Speculum entternt.

lst die Nachblutung zu gering, so befördert man dieselbe durch Eingiesen von warmen Wasser in das Speculum oder, nach dessen Entfernung, durch eine warme Scheideninjection, feuchtwarme Ueberschlige auf das Abdomen und die Genitalien; ist die Blutung zu heftig. 20 stillt man dieselbe durch Aufstreuen von styptischen Pulvern, Alaum, Tamin, oder durch Betupfen der blutenden Stellen mit einem spitzen Lapisstift, einem feinen Glüheisen, durch das Eingnessen von Liquor terri oder durch den Tampon, am sichersten durch eine Nalit, wilche die Bisswunde verschliesst. Die Einspritzung kalten Wassers oder die Anwendung von Eis ist wonsiglich zu vermeiden.

\$. 180. Die Anlegung der Blutegel an den Uterus setzt gewisse Belingungen voraus, die nicht immer vorhanden sind. Der Scheidenemgang und die Scheide müssen so weit sein, dass sie das Emführen emes doch meht zu kleinen Spiegels gestatten, oft ist bei acuten Entfündungen die Application eines solchen schon des Schmerzes wegen unmoglich. In solchen Fallen hilft man sich durch Ansetzen der Blutegel ad anum, oder an die Innenfläche der Schenkel, oder an die laben tes versteht sich dabei von selbst, dass die behaarten Theile traher rasart werdent. Ebenso ist es besser, von der Blutegelapplication ad uterum abzuschen, wenn ausgedehntere acute Entzündung des Beskenperstoneum oder des Beckenzellgewebes vorhanden ist. Eine Staggerung der Entzündung des durch die Fluxion, aber nicht durch de Depletion getroffenen Heerdes ist fast sicher zu erwarten; auch die Schwangerschaft muss im grossen Ganzen als Contramdication gelten. obwohl genug Falle bekannt sind, in denen dieselbe dadurch meht unterbrochen wurde.

Die Application der Blutegel leidet über ausserdem an einer Reihe un Unzukemmlichkeiten, die es wünschen hessen, ein vollgiltiges Ersatznattel derselbege zu haben. Schop der Gedanke an die Phiere und au de Moglachkeit des Verkriechens derselben regt viele Kranke lebhaft ad, so dass es meht zu wundern ist, dass während und nach der Applantion nervose Storungen oft schembar bedrohlicher Natur entstehen. Hettiger Schmerz beim Anbeissen, mehr weniger starke Utermalkohken auch wenn kein Blutegel in den Uterus gekrochen ist -, verschielone by sterische Zufalle, am häungsten Krampfe. Sinnesverwirrungen. Johans, Erbrechen, das plotzhiche Auftreten von Erythem oder Urticaria. we is Scanzoni zuerst, dann Vert, Leopold, Schramm u. a. genugum beobachtet haben, gehoren nicht zu den Seltenheiten und alarmiren oft die Kranke und ihre Umgebung. Deshalb ist es gerafhen, when vor dem Emgriffe die betreffenden Personen auf die Möglichkeit 45 Eintretens solcher Ereignose, zugleich aber auch auf die Unschädlichkest derselben autmerksam zu machen. Eine Morphininjection oder the topische Anwendung eines anderen Narcoticum beseitigt meist rasch derser Zutalle.

Hat ein Blutegel ein grösseres Gefäss angebissen, so kann es zu einer geradezu gefährdrohenden Blutung kommen, oft genug führt auch die haufige Wiederholung kleinerer Blutverluste zu hochgrädiger Anamie. Herfar gehoren so viele Falle von "chromscher Metritis", in deren Behandlung oft wiederholte Blutentzielningen für nothwendig gebalten worden sind, und bei solchen kann dann allerdings die Vagmalportion durch die Narbenentwicklung in diesen Bissen eine missstaltete, kleinbeskerige, sehr harte Oberfläche bekommen. Die Sorge vor zu starker

Blutung begründet auch die allgemein giltige Regel, dass Hämophilie, sowie das Vorhandensein von papillären, leicht blutenden Geschwüren und Neubildungen eine Contraindication der Blutegelapplication abgeben.

§. 181. Ein anderer Weg, eine Blutentleerung aus dem Uterus zu bewirken, ist die Trennung von Gefissen mittelst schneidender oder stechender Instrumente; das erstere neunt man Scarification, das zweit-Punction. Zu ersterem Zwecke bedarf man durchaus nicht eigener oder complicirter Instrumente, wie sie von Miller, Storer u. a. angegeben sind, man bedient sich emfacher, langgestielter Messer, die entweder convexschneidig sind, wie der Scarificator von Scanzoni,



Nadel Мемер Publition

Fig. 69. Fig. 70. oder spitzer oder geradschneidiger Instrumente, wie die Scarificatoren von C. Mayer. Es genügt übrigens zum Einschneiden jedes genügend langgestielte Scalpell, zum Einstechen der Punction jedes Spitzhistouri, und wenn in die Tiefe gestochen werden soll. wie ex Kristeller, Spiegelberg, Schröder und Fritsch angeben, jede lange, kräftig gehaute Lanzennadel.

> Behufs Vornahme der Scarification legt man in der Rücken- oder Soitenlage der Kranken die Vaginalportion im Röhren-, Löffel- oder mehrtheiligen Spiegel blos, fixirt dieselbe, wenn nöthig, mittelst eines Häkchens und macht nun nach vorausgegangener Desinfection mehrere seichte, blos durch die Schleimhaut oder auch ins Cervicalgewebe dringende Einschnitte, die radiar vom Muttermunde aus verlaufen. Je ausgedehnter diese Einschnitte gemacht werden, desto reichlicher die Blutung, vor allein, wenn an den Winkeln des Muttermundes incidirt wird. Häufig sieht man grössere Gefässe unter der Schleimhaut verlaufen, und dann gelingt es meist leicht, durch Anschneiden einer solchen Vone eine ausgiebigere Blutung zu erzeugen.

> Immerhin betrifft aber die Durchtrennung nur die ganz oberflächlichen Gefässe und wird also auch nur

diesen Blut entzogen.

Die von Spiegelberg besonders warm empfohlene tiefe Punction hingegen dringt, da die Nadel bis in die

Gegend des inneren Muttermundes eingestochen werden kann, bis zu den eigentlichen Uterusgefässen und bewirkt so auch eine Denktion aus weit abgelegenen Gefüssgebieten, deren Wahl noch dazu dem Operateur vollkommen freisteht. Die Punction wird so vorgenommen, dass man die Nadel ber fixirter Vaginalportion (mittelst eines Hakchens im Loffel- oder mehrtheiligen Spiegel besser als im cylindrischen) in der Nahe der Muttermundsöffnung parallel mit der Cervicalschlemhaut 2 3 cm tief (um meht in das parauterine Gewebe zu kommen) einsenkt und diese Einstiche je nach Bedarf fünf-, sechsmal wiederholt. Spregelberg hat auf diese Weise schon innerhalb 10 Minuten 100 g Blut entleert.

ist der Scheidenemgang sehr empfindlich, so kann man auch nur unter Leitung des Emgers die Punction vornehmen, wenn man sah

einer längeren gedeckten Nadel bedient.

Bei einer solchen Punction ist allerdings die Controle der Blutung

erschwert, weshalb man nur im Nothfalle dazu greift,

Thomas empfiehlt vor der Punction durch das Ansetzen einer cylindrischen Hartgummispritze eine umschriebene Hyperämie in jenen stellen zu erzeugen, die von der Nadel getroffen werden sollen, um inte stärkere Blutentleerung zu erzielen, in ühnlicher Weise wirkt der künstliche Blutegel.

Auch nach der Scarification und Punction unterhält man eine reichlichere Nachblutung durch warme Einspritzungen, Bäder, oder durch

das Eingressen von warmem Wasser in das Speculum.

Eine Blutstillung ist zumeist unnöthig, die Blutung sistirt fast zumer von selbst: nur wenn grössere Gefässe getroffen sind, kann es

withing werden, the Blutung, wie früher angegeben, zu stillen.

Nie sight man nach einer Punction oder Scarification annähernd o heftige Symptome, wie nach der Blutegelapplication die ganze Operation kann ohne Wissen der Kranken vorgenommen werden, was ofter angezeigt ist, da immer noch eine gewisse Messerschen von dieser site besteht und die Kranken sich später leicht hineunfinden, wenn sie inte n., dass die Procedur schmerzlos war.

Die Punction ergiebt so viel sicherer eine stärkere und erfolgrechere Blutung als die Scarification, dass sie zumeist derselben vorruzchen ist; ausgenommen sind hievon nur jene Falle, wo der Schleimhaut der Vaginalportion Blut entzogen, ihre Spannung vermindert werden
soll oder wo eine grössere Zahl von oft von aussen nicht sicht- und
fablöaren Nabothsbläschen vorhanden ist, welche dann mit Wahrschemochkeit in die Schmitte hinem fallen. Der grösste Vorzug der Punction.
Im ich fast ausschlieselich anwende, ist, dass man die Bestimmung der
Blutmenge ganz in seiner Hand hat, und dass man dieselbe oft in
Varzen Zwischenräumen wiederholen kann.

The Schropfapparate und künstlichen Blutegel sind nie recht in

Aufmahme gekommen.

Nach jeder irgend grösseren Blutentzichung ist eine längere Ruhe der Kranken, am besten im Bett, nothwendig; kleine Depletionen durch Messer oder Nadel kann man immerhin an ambulanten Kranken vorsehmen, doch verliert man häufig selbst danach den Erfolg der Blutentzichung durch die in aufrechter Stellung der Kranken eintretende Heperamie der Beskenorgane. Als eine gleiche Schädlichkeit sind kalte haspritzungen nach der Blutentzichung zu betruchten.

### Cap. XXIV.

# Die Anwendung von Schabeinstrumenten.

§ 182. Im Jahre 1846 empfahl Récamier seine bekannte Cerette, um Fungositaten der Schlemhaut des Uterus zu entfernen. Dinohl sich Autoritäten, wie Chassangnac, später Becquerel. Dibons, Schnzont u. a. gegen dieses Vorgehen aussprachen, so blieb die Curette unvergessen. Aber erst das Bekanntwerden der Dila-Banduch der Pragenkrausteiten I. Band Z. Auff

tation der Uterushöhle, die dadurch ermöglichte Erkenntniss der darin wuchernden Neubildungen, sowie der fungösen und polypösen Endo-



Fig. 75.



Spalladel

metritis und die Erfolge, welche die Chirurgen meldeten. führten zur Anwendung der gegen das ursprüngliche Recamier'sche Instrument verbesserten Sims'schen Curette, dann der Simon'schen scharfen Löffel und zur allgememen Anwendung der Schabeinstrumente in der Gynäkologie überhaupt.

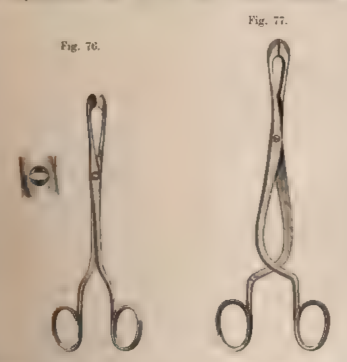
Von den Instrumenten, welche in dieser Hinsicht verwendet werden, sind ausser der oben erwähnten Recamierschen Curette, welche noch jetzt A. Martin gebraucht, hervorzuheben: die Sims'sche Curette ganz ähnlicher Instrumente bedienten sich Spiegelberg, C. Braun u. a.

ferner die Simon'schen Loffel mit oder ohne die von Freund vorgeschlagene Modification, mittelst deren sie zu "Spüllöffeln" gemacht wurden.

Die Curette bestand ursprünglich aus einem ovalen, halbscharfen Stahlringe, der auf einem biegsamen Metallstabe aufgelöthet war, wodurch es möglich wurde, dem Instrumente verschiedene Krümmungen zu geben. Die neueren Instrumente sind meist durchgehends aus demselben Material hergestellt (Fig. 73). Hiezu eignet sich Packfong und gehämmertes Kupter ganz gut. Munde hat auch solche stumpfe Curetten aus Kupterdraht fertigen lassen, die natürlich viel weicher und biegsamer sind.

Dieser Biegsamkeit wegen passt die Curette überhaupt niehr für weichere Gebilde, oder sie wird, so wie das auf S, 60 Fig. 9 gezeichnete Instrument, zum Herausbefördern schon abgekratzter Gewebstheile gebraucht.

Die Simon'schen Löffel sind voll, oval oder rund, ihr scharfer Rand ragt nur ganz wenig über den Grund derselben hinaus; sie stehen unt einem dünneren Halse mit dem 15-20 cm langen Schafte in Verbindung, der an einem Griffe befestigt ist, welcher an der dem Löffelfücken entsprechenden Seite ein sicht- und fühlbares Zeichen — etwa



22. Kr. piehen trägt, dannt man immer über die Stellung des Löffels ernart sen. Man bedart selbstverständlich mehrerer, verschieden gresser und verschieden gestalteter Löffel.

Freund hat den Shuft des Löffels durchbehet und durch diesen Canal aus einem Irrigationszehisse während der Operation desinficirende Felesigkeit lauten gelessen. Es ist wichtig, dass der durch das Instrument thessende Strahl den äussersten Rund des Löffels oder auch der Curc'te – so traff, dass derselbe fächerförmig wird.

Zur Enternung ganz weicher Aftermissen genügt wohl der Eingernagel, ein Salpeligriff, ein Blatt einer Korn- oder Polypenzange. Dem Fingernagel nachgebildet ist das von Farkas angegebene Schab nstrument. Mit grossem Vortheile benützt man auch die von Schultze angegebenen Löffelzangen, mittelst deren man kleine Geschwülste oder Wucherungen knapp an ihrer Basis abkneipen kann. Sind, wie bei dem Instrumente Fig. 70, die Branchen der Zange, wie bei allen meinen gekreuzten Instrumenten, leicht im Schlosse zu lösen, so stellt jeder Theil einen scharfen Löffel für sich dar. Man braucht solche Loffelzangen, die allenthalben, oder nur vorne schneidend, aber auch solche, deren Bisse nach der Seite gerichtet sind.

§. 183. Man verwendet die Curette oder die gleichwerthigen Schabinstrumente entweder um diagnostischer Zwecke ladber Gewebsstücke, allenfalls behuts imkroskopischer Untersuchung, zu gewinnen, oder, und dies zumeist, um erkrankte Schleimhautpartien und solche Afterbildungen zu entfernen, welche auf andere, exactere Weise nicht zu beseitigen sind. Demgemäss ist das Evidement an sich oft keine selbstständige Operation, man lässt dasselbe der Anwendung des Messers oder der Scheere folgen, um noch zurückgebliebene, infiltrirte Neubildungen möglichst zu entfernen oder man schickt der Anwendung der Aetzmittel die Auslöffelung voraus, um die Basis von Geschwüren oder den Mutterboden von Neubildungen frei und den Aetzmitteln erreichbar zu machen Besonders bei massigen Wucherungen ist es ganz unumgänglich, dieselben früher zu entfernen, bevor das Glüheisen oder das Cauterium potentiale angewendet wird.

Das Schabeisen erfüllt aber nicht blos den Zweck der Entfernung von Gewebe; dasselbe setzt auch noch einen krüftigen, traumatischen Reiz, welcher öfter die Anwendung einer anderen Medication nach der Auslöffelung entbehrlich macht, indem danach so manche geschwünge

Stelle rem wird und zur Vernarbung gelangt.

Danach wendet man, abgesehen von manchen Erkrankungen der dem weiblichen Genitale angehörigen Haut, diese Procedur an bei hartnäckigen chronischen Catarrhen, besonders wenn sie zu Bildung von polypösen und fungösen Wucherungen geführt, oder doch die Schleimhaut sehr verdickt und verändert haben. Aber auch der einfache chronische Cervicalcatarrh indicirt öfter die Anwendung des Löffels in alten hartnäckigen Fällen als therapeutisches Agens allein oder als Voract einer Aetzung. Am öffesten wird der Löffel gebraucht, um mehr weniger weiche, infiltrirte Neubildungen, das Adenom, Sarcom, Carcinom möglichst genau zu entfernen. Auch bei zurückgehaltenen Fruchtresten im Uterus kann die vorsichtige Anwendung des in diesem Falle aber stumpfen Löffels Platz greifen, so Munde, Johns Alloway, Schröder, Fehling, Prochownick u. a.

Es ist wiederum Simon's grosses Verdienst, speciell bei nicht mehr operirbaren Carcinomen darauf langewiesen zu laben, dass die moglichst ausgiebige Entfernung der Krebsmassen mittelst des Löffels nicht nur den jauclugen Austluss, die Schmerzen und Blutungen für einige Zeit zum Verschwinden bringt, sondern dass man dadurch Palliativoperationen auch von grösserer Tragweite auszuführen im Stande ist, dass man durch ganz sorgfältige Auskratzung aller irgend erkennbarer Krebsmassen und Nester oft einen relativ lange dauernden Stillstand der Neubildung erzielen könne.

Gegenanzeigen des Evidement sind acute Reizungszustände der Genitalien, speciell des Parametrium und bedingter Weise auch chronische Entzündung und eine bekannte Intoleranz des Uterus, ferner abnorme Weichheit und Brüchigkeit der Uterusmusculatur, wie z. B. im Puerperium, das Vorhandensem solcher Neubildungen, welche möglicherweise die Uteruswand perforirt haben und schliesslich die Schwangerschaft.

\$. 181. Die Gefahren der Anwendung der Curette und des scharfen Liffels sind oft überschätzt worden. Die allerdings weniger taugliche Recamper sche Curette hat in der Hand ihres Erfinders und in der Itemarquay's allem mehrfach zu Perforation des Uterus (fünf Fálle) geführt, mit dem biegsamen Sims'schen Instrumente, wie mit den Simonwhen Löffeln ist es ohne Anwendung roher Gewalt aber nicht möglich. onen im Gewebe gesunden Uterus zu perforiren, so lange man sich deser Instrumente nur zum Schaben bedient. Ist die Substanz des Uterus sher weich, matsch geworden, wie im Puerperium, oder dadurch, dass die Wand desselben ganz oler grossentheils in der Neubildung aufgegangen st, so bestarf es immerhin grosser Vorsicht, um nicht mit dem Löffel durch die Uternssubstanz in die Peritonealhöhle zu gelangen. In dem emzigen sicher constatirten Falle von Perforation mittelst des Simonorben Löffels - die Ursachen der zwei Todesfälle von Martinez del Rio and mir nicht bekannt folgte Spiegelberg der krebsigen Degeneration, welche schon die ganze Dicke der Uteruswand betraf und grangte so in das Cavum peritonei. Ein gleiches erlebte ich ohne lethalen Ausgang - bei dem Evidement eines rasch wachsenden and die hintere Uteru-wand durchdringenden perivasculären Sarcomes. For gewöhnlich ist aber die Uterusmusculatur, durch den Reiz des Kratzens noch in Contraction versetzt, so starr, dass der Löffel oder d.c Ugrette mit einem kreischenden Geräusche darüber hinführt, so als wenn man über Knorpel glitte, ohne auch nur den kleinsten Theil derselben mitzunehmen. - Einen fast gleichen Widerstand bieten aber auch solche Neubildungen, welche ein massiges, festes Bindegewebsstroma besitzen - dasselbe findet sich auch schon bei Cervixcatarrhen mit bedeutender Hyperplasie der Plicae so dass man keinesfalls ab-re-ugt sein darf, alles Krankhafte eutfernt zu haben, wenn das eben genannte kreischende Geräusch auftritt und der aus dem Uterus gefuncte Loffel keine Gewebstheile mehr enthält.

S. 185. Die Ausführung der Operation aulangend, so ist das erste Postulat die Zugsinglichkeit der kranken Theile für das Gesicht oder das Gefühl. An den äusseren Genitalien, der Scheide und der Vagnalpartein liegen diese Verhältuisse meist einfach, sie sind eventuelt durch das Littelspeculum bloss zu legen und ausserdem dem Finger 172augus; baher gelegene Theile, die Uterushöhle, müssen oft erst darch eine vorgängige blutige oder unblutige Dilatation zugänglich gemacht werden. Die Frage der Nothwendigkeit einer vorgangigen Erweiterung der Uterushöhle hängt wesentlich von der Diagnose und der Art des nothigen Eingriffes ab. Sicher ist es, dass man genauer operiren kann, wenn die Spitze des Fingers mit dem Löffel zugleich arbeitet, unt mithwendig ist dies, wenn es sich um die Entfernung kleiner Geschwülste, gar wenn sie am Fundus oder in den Tubenwinkeln sitzen, oder um

die Anwendung der Löffelzange handelt. In der grossen Zahl der Fälle von chronischer Endometritis aber, wobei ja doch die ganze Uterasschleimhaut abgeschabt werden soll, kommt man zumenst ohne nennenswerthe Dilatation aus; es genügt, wenn der Löffel den Halscanal leicht passiren kann. Eine solche Erweiterung wird ja ohnedies fast innier durch den Katheter erzielt, der behuts Ausspülung der Uterushöhle eingeführt wird, besonders dann, wenn man ein conisches Instrument verwendet. Die vorgängige Dilatation kann durch Quellmittel, durch stampte Erweiterung oder die Discission erzielt werden, darüber lassen sich allgemein giltige Regeln nicht geben, sie fallen unter die schon früher

erörterten Gesichtspuncte.

Selbst eine ausgiebige Aufschliessung der Höhle genügt oft nicht, die Tubenwinkel genau abtasten zu können, und gerade dort sitzen ja häufig die in Betracht kommenden Geschwülste. Man ist denn "ach hier auf das Gefähl augewiesen, welches der Löffel, oder die trüher eingeführte Sonde vermittelt. Kann nan schon nicht mit dem Einger die Bewegung des Loffels direct überwachen, so legt man denselben weingstens von aussen an die Gebärmutter, man halt den Einger in der Vagina oder im Rectum an die hintere Wand des Uterus, wenn der Loffel dort arbeitet, im vorderen Scheidengewolbe oder in der Blase, wenn die vordere Wand des Uterus gekratzt wird. Dadurch kann man sich wenigstens über die Dicke der Uteruswand und über die drollende Gefähr einer Perforation derselben informiren. Dieses Verfahren Lat ausserdem noch seinen grossen Vortheil dadurch, dass die Beweglichkeit der zu kratzenden Stellen gemindert, und eine feste Unterlage geschaffen wird, gegen welche der Löffel kräftig angedrückt werden kann.

Behufs Vornahme der Auslöffelung bringt man die Kranke, nachdem Blase und Mastdarm entleert sind, in die Steissücken- oder auch in die Seitenlage, sorgt durch eine reichliche, vorgängige Injection für die Desinfection des Operationsfeldes, oder man leitet die permanente Irrigation der Scheide oder des Uterus ein, welche während der ganzen Procedur ununterbrochen zu bestehen hat. Leider ist man öfter durch die Raumbeschränkung ausser Stande, die permanente Irrigation der Uterushöhle vorzunchmen, man sorgt dann weingstens durch zeitweibig während der Operation vorgenommene Injectionen in das Cavum mittelst eines Doppelkatheters für die Desinfection der Höhle und die Fortschaffung der abgekratzten Gewebstheile. Die Verwendung des Spälloffels haft über derlei Raumschwierigkeiten binweg, man muss dann nur bei den nöttigen Drehungen des Instrumentes immer darauf bedacht sein, dass der zuführende Kautschukschlauch nicht geknickt oder gedreht wird.

Man macht wohl auch die Ausschabung im Bandl'schen oder in dem kurzen Cusco'schen Spiegel, der mit 5 % Carbol- oder mit Sublimatlösung gefüllt ist. Selbstverstandlich ersetzt dieses Vorgehen nicht die

desinficirende Injection in die Uterushöhle.

Durch Assistenten lässt man sich das Operationsobject mittelst scharfer Häkelien. Hakenzangen etwas herabziehen und fixiren, oft gelingt das am besten durch einen oder zwei ins Rectum geschobene Finger und aun führt man unter Leitung des eigenen Fingers oder auch ohne solche den Löffel, den man entweder nach Art einer Schreibfeder oder in die volle Faust fasst, an oder in den Uterus. Für de Scheide und die Vagmalportion genügen meist gerade, oder doch weng

gebogene Instrumente, für die vordere und hintere Uteruswand aber untsen diese Löffel oft starke Krümnlungen bekommen; den Fundus uter trifft man am besten mit Instrumenten, deren Löffel fast recht-

winking vom Stiele abgebogen ist.

Handelt es sich um die Ausschabung von Neubildungen, so nimmt man antangs möglichst grosse Löffel, um rasch das meist stark blutende tiewebe (Carcinom) zu entfernen. Man setzt das Instrument an die kranken Theile und führt dasselbe mit kraftigen Zügen so weit von oben nach alwärts tan den Wanden des Uterust, von rechts nach links oder ungekehrt (am Fundus uteri), als der Finger die Degeneration erkannt bat und setzt diese Schubebewegung so lange fort, bis die Obertläche glatt und rem geworden, oder das kreischende Geräusch und die Empfindung des Kratzens an knorpelhartem Gewebe anzeigt, dass man an die Uteruswand gelangt ist. Sind allenthalben die grösseren Geschwulstmassen bis ins gesunde Gewiche hinem entfernt und eventuell aus der Uterushoble herausgespält oder mit der hakenförmigen Uurette berausgeholt, so untersucht man nochmals mit äusserster Aufmerksamkeit, um zurückgebliebene Reste oder Nester der Neubildung zu entdecken. Finden sich noch solche, so geht man sofort mit einem kleias a Loffel wieder ein und grabt sie oder schabt auch sie heraus. Handelt es sich um das Evidement der Schleinhaut und ist dabei wie gewohnlich der Halscanal nicht weit geöffnet, so minint man schon antarge ein schmächtigeres Instrument. Man führt dasselbe allenfalls zuerst mit nach vorn gerichteter Concavität ein, leitet es hart an einen Emd der Hohle und schabt mit einem kräftigen Zuge einen Streifen Sideunhaut weg. Man rückt nach jedem Zuge um so viel nach der anderen Seite, als die Breite des entfernten Stückes beträgt, bis die tordere Wand abgeschabt ist. Dieselbe Procedur wiederholt man an der hinteren Wand. Den Fundus und die Tubenwinkel kratzt man von emer Seite zur andern ab.

Eine Uebung des Evidement am Cadaver oder auch am ausgeschnittenen Uterus ist nicht genug zu empfehlen. Man überzeugt sich taber, wie schwierig es ist, die ganze Schleinhaut wegzukratzen, un-

gemein oft bleiben Schleimbautinseln stehen. -

\$, 186. Nach Beendigung der Auslöffelung, zu deren Controle wich wiederholt die Sonde eingeführt werden kann, werden die Schlein-hanteten mit der stumpfen Curette entfernt, danach wird nochmals

grandlich desinticirend irrigart.

Die Blutung ist ofter anfangs der Operation recht erheblich, kommt man aber einmal auf normales Uterusgewebe, so steht dieselbe gemeinhan von selbst. War es aber z. B. bei Carcinom nicht moglich alles genau zu entfernen, so muss man oft auf eine recht heftige Hamorrhagie gefasst sein, eventuell durch die Injection von Liquor ferrieter durch die Tamponade der Höhle die Blutung stillen.

Man hisst dem Evidement sotort die Actzung folgen, wenn eine sideh noting erscheint, wie bei Carcinom, Sarcom etc. Bei chronischen atzerhen ist eine solche Actzung zumeist nicht nöthig, ja sie ist aus

irther erorterten tirtinden oft nachtheilig.

1st keine Blutung vorhanden gewesen, welche die Tamponade erforderte, so ist weiter kein Verband nöthig. Ich führe dann jedesmal nach vorgängiger Austrocknung der Höhle einen Jodoformstift ein, der höchstens durch eine leichte Jodoformgazetamponade, um den Secretabfluss nicht zu hindern, im Uterus gehalten wird.

Durch öfter wiederholte Injectionen in die Vagina sorgt man, wenn

nöthig, für die Entfernung des Wundsecretes und Desinfection.

Nur wenn man diagnostischer Zwecke halber schubt, in welchem Falle ja die Entferming einer kleinen Partie genügt, darf man dies im Ambulatorium und auch das nicht immer vornehmen. Sonst ist es unbedingt nöthig, die Kranke ins Bett zu bringen und sie, falls, wie gewöhnlich, keine Reaction eintritt, durch 6-8 Tage in demselben zu halten. Aber auch später können noch, wie besonders Prochownick hervorhebt, Wundkrankheiten. Parametritis, entstehen und ist deshalb eine längere Schonung durchaus zu empfehlen.

Fast immer wird ein vollkommenes Curettement in der Narcose gemacht. Die Ansichten über die Schmerzhaftigkeit des Eingriffes gehen zwar noch sehr auseinander — ich habe gewohnlich das Evidement der Uterushöhle sehr schmerzhaft gefunden. Die Narcose hat dabei den grossen Vortheil, dass man Zeit hat, genau zu operiren und wahrend dessen immer wieder nachsehen zu können, ob auch die Operation schon

beendet werden dürfe.

#### Cap. XXV.

### Die Application von Pessarien.

§. 187. Pessarien, pessi, Scheiden-, Mutterzapfen, Mutterkränze wurden vielfach schon im Alterthume in den Genntaleanal gebracht, sowohl um Lageveränderungen des Uterus, speciell den Uterusvorfall zu beheben, als auch und dies war die häufigere Indication um Medicamente, aus denen die Pessarien bestanden, oder mit denen dieselben unprägnirt waren, auf die Schleimhaut der Scheide, des Uterushalses einwirken zu lassen. Ausführliche geschichtliche Angaben tinden sich in dieser Richtung bei Busch, Franqué, Simpson u. a.

Wurden in der ersten Absicht und von der mechanischen Wirkung der Pessarien ist hier ausschliesslich die Rede Schwämme, Leinwandpfröpfe, Linnenknäuel, Nüsse etc., von Abulcasem auch sehon eine aufgeblasene Thierblase erstes Luftpessarium in die Scheide gebracht, so datirt doch die erste Angabe eines unseren heutigen Instrumenten entsprechenden Mutterkranzes von A. Pare aus dem Jahre 1573. Von da ab wurde eine ganz unglaubliche Anzahl von Pessarien angegeben, von denen die meisten nur mehr historischen Werth besitzen.

Alle diese Vorrichtungen waren dazu bestimmt, in die Scheide eingelegt zu werden man neunt diese Instrumente deshalb vorginale oder Scheiden-Pessarien , erst in den zwanziger Jahren dieses Jahrhunderts, bis zu welcher Zeit die Kenntniss der Lage und Gestaltveränderungen des Uterus sehr im Argen lag, hat Amussat nach Guetter Bengungen des Uterus auf instrumentellem Wege, orthopädisch, behandelt durch das Emlegen eines Stäbehens in die Uterushöhle, und sofort wurden auch in dieser Richtung dem Erfindungsgeiste die Zügelschiessen gelassen, es wurden zahlreiche solche Pessarien, die man

intrauterine nennt, construirt, von denen auch schon sehr viele, als ton fast allen Gynakologen verlassen, der Geschichte angehören. Manche der intrauterinen Streckapparate sind allerdings mit Haltevorrichtungen terschen, die entweder in der Vagina oder auch an einem Beckengürtel ihre Stütze finden, sie werden aber, als der Hauptsache nach intra-

uterm wirkend, unter den Intrauterinpessarien besprochen.

Die Frage nach der therapeutischen Zuhässigkeit und Nothwendigkeit der orthopädischen Behandlung überhaupt — es ist völlig unrichtig, unter orthopadischer nur die intrauterine Behandlung zu verstehen — ist eine jener vielen, welche die Gynäkologen auch noch der Neuzeit fortwährend bewegt und ihren Ausgangspunct von der vielfach ventihrten Frage nahm, ob Lage- und Gestalt-Veränderungen des Uterus an sich oder erst durch Vermittlung ihrer complicirenden Erkrankungen als die Ursache so vieler Functionsstörungen und anderer schwerer Symptome zu betrachten seien. So wenig man heute die Ernährungsstörungen unterschätzt, so hat sich doch die Ansicht immer mehr und mehr Boden errungen, dass gewisse Abnormitäten der Lage und Gestalt des Uterus an sich auch geeignet seien, schwere Symptome zu machen, die Ursache von weiteren Erkrankungen abzugeben, und dass sie deshalb einer orthopadischen Behandlung zu unterwerfen seien.

Es muss auch hier der speciellen Abhandlung über Uterusdeviktionen überlassen bleiben, die genauen Indicationen für den Gebrauch der verschiedenen Pessarien zu stellen, jetzt handelt es sich nur um die allgemeinen Gesichtspuncte, welche bei Pessarienanwendung überhaupt

m Frage kommen, und um das Technische der Application.

### A. Scheidenpessarien.

\$. 188 Die häufigste Indication für die Auwendung von Scheiden-Pessarien geben Lage-, in geringerem Maasse auch Gestaltsveränderungen, also Deviationen nach abwärts, nach vorne und rückwärts, nach den Siten, dann Beugungen, ferner die abnorme Beweglichkeit des Uterus, enilich Lageveranderungen der Scheide, der Blase und des Mastdarms. Sitener wird das Pessarium gebraucht als Halteapparat für den intracterinen Stift, um die Beweglichkeit anderer Beckenorgane, besonders jens der Ovarien zu beschränken, auch wenn keine Lageveränderung derselben vorhanden ist, ferner um gewisse functionelle Abnormitäten der Scheide, wie z. B. solche, die aus einer mangelhaften Krümmung dires Verlautes, oder aus abnormer Länge derselben resultiren, auch um eine bestehende Incontinentia urmae zu beseitigen (Schatz's Trichtertessar), en iheh um durch den Druck oder die Dehnung, welche das Pessar erzeugt, auf Adhäsionen oder parametrische Schwielen einzuwirken.

these Inducationen erfahren von zweierlei Seiten her gewisse Einschrankungen. Abgesehen von jenen seltenen Fallen, in denen eine Hedung der Deviation des Uterus durch die Anwendung eines Pessatum zu Stande gekommen ist, sei es durch Druckgangran mit nachbigender Schrumpfung, sei es dadurch, dass das Pessar bei ganz frischen Fallen, wie im Puerperum, eingelegt worden ist, sind wirkliche Heilungen von Lageveränderungen des Uterus durch Pessarien zwar nicht mehr vereinzelt wie eliedem, doch immerhin noch nicht zu häufig. Oft

gelingt es nicht einmal, dem l'terus auch nur temporar seine normale Lage zu verschaffen, man muss sich damit begnugen, eine Verringerung der Lageveränderung, bei Knickungen meist nur eine Verringerung der die Kinckung begleitenden, gewöhnlich gleichnamigen Lageveränderung zu Stunde gebracht zu haben. Wie spater erwahnt wird, hat aber der Gehrauch von Pessarien noch eine Reihe von Unzukömmlichkeiten im Gefolge, die ganz zu vermeiden, wir ausser Stande sind; dadurch wird der Werth der Pessarien entschieden herabgedrückt zu Gunsten anderer Eingriffe. - Die in neuerer und neuester Zeit in die gynakologische Praxis eingeführten plastischen Operationen, die Amputation und Exstirpation des l'terushalses, die Colpopermeorrhaphie u. a. bis zu der "Guerison par la ténotomie utero-vaginale ignee" von Abeille, haben den Pessariengebrauch wesentlich eingeschränkt, sind sie doch im Stande, eine vollständige Restitutio ad integrum zu bewirken. Dies betrifft besonders die Lageveründerungen des Uterns nach abwärts und diese Beschränkung wird in dem Mansse zunehmen, als die Schou der Kranken vor blutigen Eingriffen schwindet und diese selbst durch noch sorgfältigere Operations- und Wundbehandlungsmethoden ungefährlicher und sicherer in ihren Erfolgen werden.

Danach sind die Pessarien meist nur als leider unentbehrliche Krücken zu betrachten, jeder beschäftigte Frauenarzt hat wohl täglich mit solchen zu thun und erfahren die eingangs erwahnten Indicationen die Beschränkung, Pessarien seien nur dann zu gebrauchen, wenn einerseits die radicale Heilung durch den operativen Eingriff nicht möglich und andererseits die anatomische Bedeutung oder jene der Functionsstörungen, welche durch die Deviation gesetzt sind, so gross ist, dass die Unannehmlichkeiten des Pessariengebrauchs dadurch aut-

gewogen werden.

Bei jeder Lage- und Gestaltsveränderung des Uterus lautet die therapeutische Regel: Reposition des ganzen Organes oder des aus der Lage gekommenen Theiles desselben, dann Retention. Das letztere haben die Pessarien zu besorgen, das erste geschieht in früher beschriebener Weise vermittelst der combinirten Palpation, ausnahmsweise mittelst der Sonde oder der schon gemannten Aufrahtungsunstrumente; nachzutragen wäre nur noch, dass Wallace dazu einen gekrümmten Pressschwamm verwendete, in welchem eine Stahlfeder verhet, die durch die Krümmung des festen Schwammes in gebogener Gestalt erhalten, die aber, wenn der Schwamm im Uterus weich wurde und aufquoll, ihre gerade Gestalt annahm und dadurch das Organ streckte, ein Verfahren, welches der von Schultze geübten intrauterinen Aufrichtung nach Außschliessung der Hohle sehr ähnlich ist.

 189. Die Application jedes Pessarium setzt gewisse Bedingungen von Seite der Gemtalorgane und auch des kranken Individuum voraus.

Man glaubte früher, die Pessarien fünden ihre Stütze an der knöchernen Beckenwand; es liegt auf der Hand, dass dies nicht der Fall sein kann, da man einerseits nie so grosse Pessarien verwenden kann, und dieselben, wenn es so wäre, die Functionen der Blase und des Rectum aufheben oder wenigstens sehr beeinträchtigen würden. Hauptsüchlich werden die Pessarien, besonders die ungestielten, gehalten durch die Reibung, welche zwischen Pessarium und der ausgespannten Scheidenwand stattfindet; mittelbar nur geben weitere Stützen ab der vordere Antheil des Musc. levator ani, die absteigenden Schambeiniste, die Symphyse und der Beckenhoden. Um ein Pessar sicher in der Scheide zu erhalten, ist neben der Zugänglichkeit derselben die gleichmissige Ausdehnbarkeit ihrer Wand erste Bedingung. Schwielen, Narben in derselben erfordern oft die vorgängige Anwendung von Dilatatoren oder auch die Durchtrennung mittelst des Messers. In ähnlicher Weise behindern in- und ausserhalb der Scheide gelegene Tumoren, Neubildungen dire Ausdehnbarkeit, sie verbieten deshalb nicht selten den Gebrauch des Pessarium ganzlich. Die Scheide muss auch weingstens theilweise dire normale Krümmung besitzen, sie darf nicht soweit erschlafft sein, dass nicht eine gewisse Spannung derselben erreicht werden knun; hochgrödige Dislocationen ihrer Wand, besonders nach tiefen Emrissen des tientlafrohres und des Perineum können deshalb eine vorgängige Damm-

oder Scheidennaht nothwendig machen.

Jedes Pessarium wirkt als fremder Körper reizend auf die Schleimbant der Vaginalwand und dies um so mehr, je starker die Ausdehnung derselben ist. Von vorneherem bisst sich gewohnlich nicht bestimmen, wie die Scheide auf einen solchen Reiz rengirt und wie die Spannung derselben ertragen wird; es giebt Frauen, welche das bestpassende Instrument gar nicht ertragen oder doch täglich wechseln mitssen und worder andere, welche ungeeignete Pessarien ohne Nachtheil lange Zeit behalten. Im grossen Ganzen kann man aber annehmen, dass die Intolerunz der Scheidenwände in einem geraden Verhältnisse steht zu Arer Druckempfindlichkeit und der Ausdehnung und Intensität einer bestehenden Schleimhauterkrankung. Jede solche Erkrankung wird fast ausnahmslos wahrend des Gebrauches eines Pessarium schlechter, auch ber ganz gesunden Scheidenwänden entsteht fast jedesmal Catarrh, beonders dann, wenn meht die sorgfältigste Reinhaltung der Scheide und des Instrumentes Platz greift. Die Auswahl eines nach Grösse, Form. Oberflache und Material richtigen Mutterträgers ist in dieser Richtung eme hochst wichtige Sache. Gemeinhin wird darin gefehlt, dass zu grosse Instrumente genommen werden, welche die Scheide ungebührlich de hnen; der untersuchende Finger findet dann eine eigenthümliche Spannung, terzugsweise des vorderen Scheidengewölbes, em Verstrichensem der Falten der Scheide; bald tritt Schmerz und eine oft sehr reichliche Absonderung einer dünnen, wasserigen Flüssigkeit ein; die Functionen der Blase und des Parmes sind erschwert oder gar aufgehoben, bald kommt es zu einer Abschilterung des Epithels an den Stellen, wo der Ring schegt, dann zur Geschwürsbildung. Das Pessar erzeugt oft unglaubbelt rass home Deculitusrine, in welche es sich theilweise embettet, es wird von den autschiessenden Granulationen überwuchert oder es perterrit auch von dort aus die Nachharorgane. Eine solche richtige Auswahl des Instrumentes zu treffen, ist nicht Jedermanns Sache, man bedarf bezu einer gewissen practischen Fertigkeit, die sich nicht jeder Arzt erwerben kann, oft auch vieler Geduld, iln es sich häufig um Dimensionsunterschiede von wenig Millimetern handelt. Die Bestimmung der Weite and Ausdehnbarkeit der Scheide erfordert gemeinhin eine recht genaue Inter-uchung; die hiezu angegebenen Instrumente (Vaginometer) erfüllen dren Zweek durchaus nicht, weil sie immer nur die Dehnbarkeit in

einer Richtung ermitteln. Oft wird es nothwendig, versuchsweise ein Pessar, zumeist einen Ring einzulegen und bei der nun erzeugten Spannung eine Messung oder Schätzung der Dehnbarkeit vorzunehmen.

Auch von Seite des Uterus müssen gewisse Postulate erfüllt werden. Er muss frei beweglich und reponirt sein. Nur bei den Lageveränderungen desselben nach vorne ist eine vorgängige Reposition unnötlig, solche nach rückwärts und abwärts erheischen immer die manuelle oder instrumentelle Redression; doch kommt es vor, dass man ein Pessar cinlegt, um Anwachsungen des Uterus durch langsame Dehnung zu beseitigen. Eine weitere Bedingung ist die Ahwesenheit von irgend frischer Entzundung oder auch nur von stärkerer Hyperämie desselben. In dieser Richtung lautet die allgemein giltige Regel: zuerst Beseitigung der entzündlichen Complication, dann Reposition und Retention. Schleimhauterkrankungen der Vaginalportion and also früher zu beseitigen, sie werden unter Anwendung des Pessarium fast immer ürger, es bilden sich schlecht ausschende papilläre Geschwüre aus leichten Erosionen; allerdings muss man auch öfter ein Pessar appheiren, um die durch die abnormen Circulationsverhaltnisse, welche die Deviation erzeugt hat, gesetzten und unterhaltenen Ernährungsstörungen zu beseitigen. Der Uterus darf ferner nicht zu schwer sein: Ernährungestörungen, Neubildungen, besonders Fibrome in seiner Wand machen ihn oft so schwer, dass die Stütze, welche das Pessarium bietet, unzureichend wird, und derselbe nicht in der richtigen Lage erhalten werden kann. Bei manchen Lageveränderungen ist es weiter nötlig, dass das Uterusgewebe einen gewosen Grail von Starrheit besitze. Wir wirken durch die meisten in dieser Husicht gebrauchten Pessarien auf den Uterus als auf einen zweiarmigen Hebel, dessen Punctum fixum an der Ansatzstelle des Scheidengewölbes liegt, wir stellen z. B. eine Retroposition der Vaginalportion her und dadurch soll der Uteruskörper verhindert werden, wieder nach hinten zu surken, begreichteherweise geschieht dies nur, wenn die Wand des Uterus meht so schlaff ist, dass sie abermals nach rückwärts einknickt.

Auch Entzündung der Adnexe des Uterus contraindiert den Pessariumgebrauch, ein Gleiches thun die meisten Tumoren derselben, welche die Beweglichkeit der Gebärmutter beschränken. Häufig sind est meist auch bei Retroversionen — die vergrösserten, empfindlichen Ovarien, welche, dem hinteren Scheidengewölbe aufliegend, das Tragen eines Pessarium unmöglich machen,

Die Schwangerschaft an sich contraindicirt den Gebrauch der Pessarien nicht; man legt im Gegentheil oft solche ein, um eine Conception zu ermöglichen, einen Abortus zu verhüten, wohl auch um hartnückiges Erbrechen oder andere auf eine Lageveränderung des Uterus zu beziehende Symptome zu beseitigen. Immerhin muss man dabei dem raschen Wachsthum des Uterus und der daraus resultirenden Insufficienz des Pessarium Rechnung tragen, und oft einen Wechsel desselben vornehmen. Ueberhaupt verwendet man Pessarien nur in der ersten Zeit der Schwangerschaft; sobald der Uterus ausserhalb des kleinen Beckens steht, hat das Pessar keinen Einfluss auf ihn, man benutzt es dann höchstens wegen Lageveranderungen der Scheide.

Selbstverständlich ist es. dass die Pessarien keine Storung der Function des Gemtalapparates und der Nachbarorgane setzen dürfen, doch grebt es hin und wieder Deviationen des l'terus, die so schwere Symptome machen, dass man die Behinderung der einen oder der anderen weniger wichtigen Function gern in den Kauf nimmt.

Je complicatere Apparate man verwendet, desto leichter treten die genannten Störungen ein und muss man von diesem Gesichtspuncte aus schon sich bemühen, möglichst einfache Instrumente zu gebrauchen.

In manchen Fallen, und sie gehoren glückheherweise meht zu den Seitenheiten, hat die orthopädische Behandlung einen sofortigen, oft glänzenden Erfolg; in mehreren anderen ist die Behandlung eine mührenne, zeitraubende, der Erfolg tritt nicht gleich ein, sie erfordert ein aufmerksimes, unter Umständen ruhiges Verhalten der Kranken, in bringt sonst eine Reihe von Umannehmlichkeiten, schmerzhaften Empfindungen, auch schwereren Erkrankungen mit sich Gründe genug, dass man vor Beginn jeder solchen Behandlung auch die Individualität der Kranken in Erwägung zieht, dieselbe eventuell ohne zwingenden brund unter ungünstigen ausseren Verhältnissen gar nicht beginnt.

\$. 190. Eine unzweckmüssige Auswahl der verwendeten Pessarien, der Nichtbeachtung der eben genannten Bedingungen und ein unpassendes Verhalten während des Gebrauches des Instrumentes bringen oft grosse Collectande, wohl auch lebensgefährliche Erschemungen zu Tage. Die häufigste Folge der Anwendung eines unzweckmüssigen Instrumentes st, wie erwähnt, Schmerz, dann Behinderung der Function der Blase und des Darmes, und der Reiz, der auf die Scheidenschlemhaut ausgodbt wird, der sich wieder durch Schmerz, vermehrten Ausfluss, der antangs dünn, später eitrig, auch blutig wird, einen abscheulichen Geruch annehmen und auf die umliegenden Theile reizend wirken kann. ferner durch die Entstehung von Schleimhautläsionen und oberflachlicher ester ta-fgreifender Zerstorung eines Theiles der Scheidenwand äussert. Inter diesem Austlusse wird fast jedes Material der Pessarien rauh, das Instrument merustirt sieh mit "steinigen" Concretionen"), auf den ulcerisen Schlemhautstellen tritt eine starke Granulationshildung auf, welche das Pessar überwuchert, fixirt oder es kommt auch von da zur Pertoration der Scheide und nach vorgängiger adhäsiver Entzundung auch zu einer solchen der Blase oder des Darmes.

Eine reiche Casustik der Falle von Durchbohrung des Mastdarmes, der Blase oder beider Organe zugleich findet sich bei Busch
und Franqué, weitere solche Ereignisse theilen Schuh, Churton,
Hope, Hettler, Buchanan u. v. a. mit, auch Perforation in den
Douglasischen Raum ist beobachtet worden (Lüders). Ausserdem
ziebt es zahlreiche Angaben über das Zustandekommen einer Einklemmung des Uterushalses oder eines Theiles der Scheidenschlemhaut

H v Frisch hat im chemischen Laboratorium von Prof E. Ludwig ein Pessarium untersu ht, welches, einer Leu he entnommen, viele Jahre in der Vägina ters Leu gelegen war. Der eiserne Ring, welcher den Kern des Pessarium lubdete, wir nur mehr thealweise erhalten und metallisch, die darunter Partien desselben, im blauer Farbe, beständen aus Ersenphosphat, die darunter legenden rostfarbenen weiselbt haus Fisenoxydhydrat. Um den eisernen Ring befand sich eine etwa 1 m. eränlinge Schichte einer grunweisen, lotekligen Masse, welche sich als ein erzenge von fresen Fettsäuren, von deinen Kalk und Magnesiasischen und von weinig big platen rewise. In dieser Masse kounte mit Sicherheit Oelsaure und Palmitauster nachgewiesen werden."

dadurch, dass diese Theile durch das Lumen des Pessarium traten und dann anschwollen. Unlängst erst beobachtete Verneuil Mychtis nach einem Pessar, Hegar und Kaltenbach beschreiben einen Fall, in welchem sich in der Vaginalwand, dort wo der Bügel des Pessarium lag, ein Krebsknoten entwickelte. Ich habe ebenfalls vor Kurzem rasche Wucherung von Krebs beobachtet, welche ihren Ausgang nahm von den die Decubitusrinne umgebenden Granulationen, die durch das Pessar er-

zeugt war.

Ungleich viel häufiger, als diese schweren Erscheinungen, findet man Fälle, in denen das Pessarium die Wand der Scheide nur theilweise usurirte, wo aber Granulationen und membranöse Bänder durch die Oeffnung des Instrumentes hindurch gewachsen waren, so dasse seine Entfernung nur unter den grössten Schwierigkeiten und Verkleinerung des Pessars moglich wurde. Auch hierüber finden sich in Busch und Franqué reiche Angaben, in letzter Zeit haben Burow, Rokitansky u. a. gleiche Beobachtungen gemacht. Man muss dann solche Bander spalten, oder die Granulationen abtragen, welche das Pessar umgeben oder dasselbe in später zu erwähnender Weise stückweise entfernen. Lüsst man ein Pessar lange Zeit liegen, so stellen sich oft physiologische Veränderungen in den Genitalien ein, welche seine Entfernung ungemein erschweren. Am öftesten geschieht solches bei Frauen, die mittlerweile in das klunakterische Alter getreten, bei denen die Gemtalien unnachgiebig, geschrumpft sind. oder sich Verengerungen durch Verklebung der Scheidenwände gebildet haben.

\$. 191. Hat man ein Pessarium eingelegt, so prüft man sorgfältig, ob dasselbe passt. Man untersucht während des Drängens der begenden Kranken, man lässt dieselbe aufstehen, berumgehen, auf einen Stuhl steigen, etwas Schweres heben oder schieben und untersucht abermals in aufrechter Stellung der Patientin und bei verschiedenen Füllungszuständen der Blase, auch des Darmes. Da man aber doch oft nicht wissen kann, oh das eingelegte Instrument auch späterlin passen wird, so ist es ganz unabweislich, der Kranken eine strute Anordnung zu geben, was sie eintretenden Falles zu thun habe. Zu kleine Pessarien verlassen ihren Platz, sie treten besonders bemi Drangen wahrend einer Stuhlentberung theilweise oder auch ganz aus den Genitalien. Zu grosse Instrumente erzeugen gewöhnlich bald Schmerz. starken Austluss, sie hindern oder erschweren die Entleerung der Blase und des Darmes; im ersten wie im zweiten Falle muss die Kranke angewiesen werden, das Pessarium sofort zu entfernen, nur wenn ein etwozu kleines Pessar während des Drängens etwas tiefer tritt, sonst aber keine Beschwerden macht, gestattet man der Kranken, dasselbe wieder zurückzustossen. Aus diesem Grunde schon ist es unzulässig, kranken Frauen em Pessar zu appliciren, ohne dass man sie davon verstandigt hat.

Eurfache Instrumente können die meisten Frauen ohne Schwierigkeit selbst entfernen, man giebt ihnen die Vorschrift, in bockender Stellung nach abwärts zu drängen, während dessen mit dem Emger in die Scheide einzugehen, sich am Pessarium anzuhaken und einen mich abwarts und rückwärts gerichteten Zug daran anzubringen. Die Entfernung compliciterer Instrumente erfordert oft mehr Geschicklichkeit, als die Kranken aufbringen konnen, sie müssen dann angewiesen sein, wieder zum Arzte zu gehen.

Sind die Gemtalien oder ihre Umgebing irgend empfindlich, so müssen sich die Kranken nach der Application des Pessarium möglichst rubig, auch wohl im Bette, verhalten. Oft ist man gezwungen, die Toleranz der Scheide und des Uterus durch vorgängiges Einlegen von Tammiglycerintampons oder von klemeren, weichen, elastischen und entacheren Pessarien z. B. von Ringen zu steigern, und die Empfindschkeit dieser Theile zu prüfen. Auch sonst ist die vorgängige Tamponschkeit dieser Theile zu prüfen. Auch sonst ist die vorgängige Tamponschandlung, die manche Autoren wie z. Bell überhaupt dem Pessariengebrauche vorziehen, oft von Vortheil, wenn es sich um schwierige Reposition des Uterus handelt. Stärkere Austrengungen sind überhaupt, in Antange der Behandlung wenigstens, zu vermeiden, später gestattet man den Kranken, ihre gewohnte Lebensweise aufzunehmen.

Em richtig angepasstes Pessarium darf den Kranken durchaus keine Beschwerden machen, sie müssen sich mit demselben leicht bewegen, fahren, springen, tanzen, reiten können, ohne dass sich das lastrument wesentlich verschiebt; die Kranken sollen aber nicht nur keine Beschwerden haben, das Pessarium soll ihnen auch directe, für sie albst bemerkbare Vortheile bringen, ein Verlangen, welches um so geschtfertigter ist, als die Application eines Gebarumtterträgers oft nur einen rein symptomatischen Werth hat. Auch schwer arbeitende Frauen verlangen vom Arzte, der das Pessar einlegte, die Herstellung direr vollen Leistungsfähigkeit, und diese Forderung ist oft nicht völlig zu erfüllen

Da wie erwähnt jedes Pessarium die Genitalien reizt, sich incrustirt oder wongstens eine rauhe Oberfläche bekommt, so ist es fiest
mmer ununganglich, reinigende Scheideninjectionen gebrauchen zu lassen.
Man verwendet hiezu Wasser mit Zusatz von Kah hypermanganicum,
Chlorkalk, Carbolsaure, Thymol etc. Aus denselhen Gründen muss jedes,
auch das passendste Instrument von Zeit zu Zeit entfernt und gereinigt
werden. In welchen Zwischenraumen dies zu geschehen hat, lasst sich
ron vornherem nicht bestimmen, hat doch Godson ein Possar 26 Jahre
lang ohne Schaden tragen gesehen, keinesfalls ist es aber empfehlenswerth, jedes derselben täglich zu entfernen wegen der unvermeidlichen
Rezung des Genitaleanales; eine Ausnahme hievon machen die gestielten Pessarien.

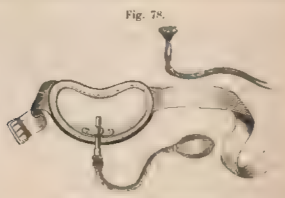
Emlache Instrumente aus hartem, undurchgängigem Material mit gistt pohrter Obertlache, solche aus Hartkautschuk, Silber, Alummum, Zian, Porcellan, Glas, Celluloid etc. konnen längere Zeit in der Vagina bleiben als solche mit unebener, poroser Obertlache. Besonders rasch verandern sich die Pessarien aus vulcanisirtem Kautschuk und die Kautschukluftpessarien.

Em Wochsel der eingeführten Instrumente wird aber auch nothzening, weil sowohl die Pessarien selbst, als die Scheidenwünde ihre Dimensionen ändern können. Man ist öfter gezwungen, ziemlich rasch zu grosseren Instrumenten vorzuschreiten, da die Scheide durch die fortwahrende Dehnung weiter und schläffer geworden ist. Auch Veränderungen um Uterus erheischen öfteren Wechsel. Besonders zur Zeit der menstrualen Schwellung sind die Verhältnisse oft so geündert, dass das Pessar entfernt werden muss. Die Menstruation an sich ist noch keine Indication zur Entfernung desselben, dieselbe hat nur dann zu geschehen, wenn eine bestimmte Aufforderung dazu da ist: Symptome, welche auf das Pessarium zu beziehen sind.

Kann es leicht sein, so ist es gut, die Genitalien 1—2 Tage ausruhen zu lassen, bevor man dasselbe Instrument wieder oder ein neues einlegt. Finden sich aber stärkerer Austluss, Schleimbautläsionen oder sonstige Reizungserscheinungen, so sind diese früher zu beheben. Auf die regelmässige Entleerung der Blase, besonders aber des Darmes ist genau zu achten. Je grössere und härtere Fäcalmassen den Darm passiren, desto leichter kann das Pessar aus seiner Lage gebracht werden, auch nur die vorübergehende Dislocation desselben kann einen schmerzhaften Druck auf den Uterus erzeugen.

§. 192. Man theilt die Pessarien ein in solche, die ihre Stütze in der Vagina selbst finden ungestielte und in solche, welche ganz oder theilweise ausserhalb der Scheide befestigt werden gestielte Pessarien.

Die gestielten Pessarien das erste derselben wurde von Roonhuysen im Jahre 1663 angegeben und seit dieser Zeit wurden von Ströhlin, Camper, Steidele, Stein, Zingerle, Kniphof, Zeller, Hunold, Schmidt, Villermé, Romero Y. Linares, Saviard, Recamier, Clay, Mayer und vielen Anderen solche Instrumente construit — waren zumeist dazu bestimmt, auf einer zwischen den Beinen der Patientin durchlaufenden Binde oder mittelst mehrerer



Uterusträger von Hoser-Scanzoni. (Hegar und Kaltenbach.)

Bänder, die an einem Leibgürtel befestigt wurden, in der Vagina gehalten zu werden. Sie bestanden gemeinhin aus einem ring-, birn-, kugel-, scheibentörmigen oder auch oviden Uterusträger, aus dessen unterer Fläche ein Stiel mit zwei oder nichteren Armen entsprang. Alle diese gestielten Pessarien sie wurden zumeist gegen Vorfalle des Uterus und der Scheide gebraucht haben den Nachtheil, dass nicht blos die Vagina, sondern auch der Vaginaleingung durch den Stiel gereizt und die Freiheit der Bewegung der Kranken beschränkt wird. Der Coitus ist ganz unmöglich und können schon geringe Be-

wegungen, z. B. das Niedersetzen, eine starke Dislocation. Zerrung oder

ouch Verletzung des Uterus und der Scheide erzeugen.

Manche dieser gestielten Pessarien, so die von Mouremans, Clay, Mayer, Kiwisch, Roser und Scanzoni, Breslau, Lazarewitsch, Seyfert, Babcock u. a. sind mit einem Fixirungsapparate, einem Beckengürtel oder einer Pelotte in mehr weniger fester Verbindung. Solche Mutterkränze kommen nur dann noch in Verwendung, wenn eine abnorm grosse Weite, Schlaffheit der Vagina und des Dammes vorhanden ist, so dass andere Apparate innerhalb der ersten keine Stütze mehr finden. Der von Roser-Scanzoni angegebene Apparat (Fig. 78) besteht aus einem birn- oder tellerförmigen, der Weite

Fig. 79.



der Vagina angepassten Korper, welcher vermittelst eines Uförmig gebegenen Metallstabes mit einer Pelotte in Verbindung steht, welche duch einen Beckengürtel oberhalb der Symphyse befestigt wird. Unterlab der Stelle, an der dieser Bügel an die Pelotte festgeschraubt wird, ist der Metallstab, der zweckmässig mit einem Kautschukrohre überingen wurd, durch ein Kugelgelenk unterbrochen. Bei dem Gebrauche wird der Uterus reponirt, das an dem Bügel befindliche Pessarium einzeichet und dann erst der Metallbägel an der Pelotte befestigt. Es ist witsterständlich, dass ein solcher Apparat nur bei Tage getragen wird.

Für noch bochgradigere Erschlaffung der Vagina mit Prolaps der bieteren Scheidewand hat Schnizonn einen zweiten Apparat angegeben, Band z. Aufl 10 ein Kugelpessarium an einem einfachen Beckengurte (Fig. 79). Der aus Holz, Horn oder Kautschuk gefertigte runde oder flachrunde Knopf hat 2 -3½ cm im Durchmesser, der Stiel ist 5 7 cm lang und ruht mit seinem unteren Ende in einer Hülse, in der er sich in einem Kugelgelenke bewegt. Diese Hülse wird vermittelst eines abschraubbaren Knopfes in dem Loche eines Bandes befestigt, welches zwischen den Schenkeln der Kranken durchläuft und vorne und rückwärts an einem Beckengürtel fixirt wird. Um das Instrument einzuführen, löst man das eine Ende der zwischen den Bemen durchlaufenden Binde, führt das Kugelpessar in die Scheide, befestigt dann seine Hülse im Bande und macht schliesslich die Binde an dem früher angelegten Beckengurte fest. Sowohl bei diesem, als noch mehr bei den vorhergehenden Apparaten ist es nothwendig, verschiedene Uterusträger zu versuchen, die Lange eventuell die Krümmung ihres Stieles so lange zu ändern, bis das Pessarium gut passt.

Vielen Frauen ist es pemlich, wenn das Band in der Aftertalte reibt; man vermeidet dies, wenn der hintere Theil der Binde gespalten, jederseits un der Aussenfläche der Schenkel hinaufgeleitet und un den Seiten des Beckengurtes befestigt wird. Mittelst dieses Befestigungs-



Zwanck-Schilling'schos Pessar, (Hegar und Kaltenbach.)

apparates können auch runde, mit einer Oeffnung versehene federnde Mutterkrünze augepasst werden; man schaltet noch oft mit Vortheil ein Kugelgeleuk dort ein, wo sich der Stiel spaltet, um den Ring des Pessarum zu halten. Um dem Pessar eine möglichst grosse Beweglichkeit zu gestatten, lässt man wohl auch an dem aus der Vagina herausragenden Ende des Stieles eine tief geriffte Kugel anbringen, welche blos auf einer T-Binde reibt und dadurch am Herausfallen verhindert wird.

Ausserdem giebt es noch gestielte Apparate, deren Stiel aber nicht zur Befestigung des Pessarium verwendet wird, und die ihre Stütze nur in der queren Ausspannung der Scheidenwände finden. Einen solchen Apparat, der im Anfange dieses Jahrhunderts gebraucht war, hat Breslau beschrieben und Kilian's Elythromochlion war auf derselben Idee basirt; es war dies eine U-förmig gebogene Stahlfieder, welche ausemandertedernd die Scheide in querer Richtung spannte. Vor dreissig Jahren haben Zwanck, dann Schilling, Eulenburg die seitdem sehr in Gebrauch gekommenen Hysterophore construirt, als deren Hauptvertreter das Zwanck-Schilling'sche Pessar (Fig. 80) zu nennen ist. Dieses Instrument besteht aus zwei durchbrochenen, halbkreisförmigen

oder ovalen Flügeln aus Metall, Horn, Kautschuk, welche an einem Charmere so befestigt sind, dass sie gegeneinander geschlossen und ausemandergelegt werden können. Die Bewegung dieser Flügel wird durch eine mit einer mehrkantigen Mutter verschene Schraube, welche den Stiel bildet, vermittelt. Solche Pessarien führt man nach vollendeter Reposition geschlossen in die Vagina und entfernt durch Drehung der Schraubenmutter die Flügel soweit von einander, dass das Instrument durch die Spannung der Scheidenwände in seiner Lage erhalten wird.

Diese flügelförmigen Hysterophore wurden noch vor nicht langer Zeit von den hervorragendsten Gynäkologen empfohlen, so von Mayer. Mikschik. Franque u. a., und werden jetzt noch von Aerzten vielfich angewendet, denen das Geschick abgeht, den Kranken richtige Peszeren anzupassen. Diese Instrumente haben alle Nachtheile der gestielten Pessarien überhaupt, die Complicirtheit ihrer Construction macht eine genügende Remigung unmöglich, sie reizen die Scheidenwände und die Vagnalportion mehr als alle anderen Instrumente, sie dislociren sich buht, gleiten auch wohl ins hintere Scheidengewölbe und die Flügel führen durch den starken Druck auf die Scheidenwand oft zur Entzundung, Druckgangran, auch zur Perforation (Beigel, Heftler, Churton, Hope, Buchanan, Hegar und Kaltenbach, Galabin, Habit, Pagenstecher u. a.). Ich habe wiederholt solche Flügelpessarien entfernt, welche tiefe Substanzverluste in der Scheide hervorgebracht hatten und auch einen Fall beobachtet, in welchem die Flügel des Instrumentes die Scheiden- und Mastdarmwand total perforirt hatten. Die Defacation fand durch die Oeffnung des im Roctum liegenden Flügels bindurch statt.

§. 193. Die ungestielten Mutterkränze finden ihren Halt in der Scheide und an der Vaginalportion allein. Sie sind im Ganzen so ohne Vergleich besser und weniger reizend als die gestielten, dass sie diesen modange immer vorzuziehen sind, als sie noch in der Spannung der Scheide eine genügende Stütze finden. Aber auch dann, wenn die Vagina sehr schlaff und weit geworden ist, ihre Krümmung und der Widerstand des Beckenbodens verloren gegangen ist und ein hochgradiger Vorfall der Scheide. Cysto- und Rectorele besteht, ist es nicht immer nöting, zum gestielten Pessar zu greifen, man kann dann auch noch oft das nagestielte Pessar in der Scheide erhalten durch das Anlegen einer Bandage, allenfalls einer T-Binde mit einem Dammkissen, welches den Scheideneingung von hinten nach vorne zusammendrückt und einen schwachen Ersatz des Beckenbodens abgiebt.

Die alten ungestielten Mutterkränze waren scheiben-, kugelschrauben-, birn-, eiförmig, rund, cylindrisch oder oval, sie waren solid
oder mit einer Geffnung versehen. Solche Instrumente sind schon von
A Pare, Hildanus, Heister, Roonhuysen, Brüninghausen,
Mauriceau, Chapman, Warington, Levret u. v. a. angegeben
worden: sie sind aber, so wie die grosse Mehrzahl der später erfundenen
lastrumente verdienter Vergessenheit anheimgefallen. Heutzutage verwendet man, in dem richtigen Bestreben, möglichst einfache Pessarien
zu gebrauchen, nur mehr einige wenige Arten derselben, von denen

ber ausschliesslich die Rede sein soll.

Einfache, geschlossene oder offene, runde oder ovale Mutterkränze

(welch' letztere sich aber leicht verschieben), wie sie von C. Mayer, Martin, Hegar und Kaltenbuch, C. und G. Braun u. a. empfohlen sind, werden am häufigsten gegen Prolaps des Uterus und der Vagina gebraucht. Diese Ringe besitzen entweder eine centrale oder eine excentrisch gelegene Oeffnung (pessaire à contraversion, Martin), welche dazu bestimmt ist, die Vaginalportion aufzunehmen. In dieselbe Categorie gehört das flach wiegenförmig gebogene, sehr gut verwendbare Pessar von Fritsch "Querriegel".

Die auch jetzt noch vieltach im Handel vorkommenden Ringe aus Kuh- und Pferdehnaren mit Leinwand und einem Kautschuklack überzogen sind durchaus verwerflich. Sie werden sehr bald an der Oberfläche rauh und reizen die Scheidenschleimhaut; ausserdem ist bei ihnen ausnahmslos die centrale Oeffnung zu klein. Besser sind die aus Buchsholz, Horn, Zinn, Kupfer- oder Silberblech hergestellten Instrumente. Das vorzüglichste Material für Pessarien ist unstreitig das Aluminium, theils wegen seines Preises theils wegen der Schwierigkeit der Bearbeitung, die jedoch von Tag zu Tag geringer wird, ist aber immer noch Hartkautschuk das am häufigsten verwendete Material: es lässt sich gut bearbeiten, in jede beliebige Form bringen, es ist fast unveränderlich, wird durch Scheidensecret nicht angegriffen und nimmt eine sehr haltbare Politur an, Solide Ringe aus Hartkautschuk sind aber schwer.



(Hegar und Kaltenbach.)

sobald sie irgend dicker sind; besser sind die nach der Angabe von C. Braun angefertigten hohlen Ringe, die so leicht sem können, dass sie im Wasser schwimmen. Demaach kann ihr Volumen sehr bedeutend gesteigert werden, ein Vortheil, der nicht hoch genug angeschlagen werden kann, da mit der Dicke des Instrumentes die Grösse der Berührungsflache mit der Scheide wächst und solche Instrumente von der Vagina nicht nur besser gehalten werden, sondern auch viel weniger leicht in die Schleimhaut einschneiden. Man muss bei solchen Ringen besonders sorgfältig auf ihre Politur sehen, denn während der Procedur des Hartens entstehen im Kautschuk oft Blasen, oder es wird die aussere Wand des Ringes durch zu starkes Abdrehen durchbohrt, so dass die in semem Innern gelegene Hohle nach aussen offen ist. Eine reachbilde Politur hat diese Oeffnung vielleicht so verklebt, dass die Oberflache absolut glatt erscheint. Lasst man aber solche Ringe nur kurze Zeit in der Vagina, so fällt die Politur aus und es tritt Scheidensecret durch die Oeffnung in den Hohlraum des Ringes, wo es, stagnirend, einen abscheuhehen Geruch erzeugt und Reizung der Scheidenschleimhaut veranlasst.

Man verwendet offene oder geschlossene Ringe (Pauli u. a. haben auch zwei Ringe zu gleicher Zeit applicitt). Die ersten werden empfohlen,

um den Druck auf den Blasenhals zu vermeiden und demgemäss so eingelegt, dass ihre stumpfen Enden zu beiden Seiten des Blasenhalses stehen. Gebraucht man dünne, offene Ringe, so liegt die Gefahr nahe, durch die Enden der Stangen die Vagina zu verletzen und zu durchbohren. Bei den dicken hohlen Ringen läuft man diese Gefahr allerdings nicht, doch verschiebt sich das Instrument fast immer so, dass seine Geffnung dem Blasenhalse nicht mehr entspricht und hiermit der Vortheil des Ringes hinfällig wird. Diese Verschiebung ist auch der Grund, weshalb die von Martin empfohlenen excentrischen Ringe den

concentrisch durchbohrten nachstehen.

Um bei verhältnissmässig engem Scheideneingange Ringpessarien enlegen zu konnen, welche sich auch in etwas dem Uterus und der Schede anpassen, hat C. Mayer clastische Kautschukringe empfohlen and sind seitdem verschiedene derlei elastische Pessarien in Aufnahme gekommen. Die ursprünglich von C. Mayer verwendeten Ringe aus tulcanisartem Kautschuk sind solid, sie sind aber wegen ihres Gehaltes an Schwerspat ausserordentlich schwer. Besser sind die sogenannten Moosgumunringe - aus pordsem Gummi mit einer dunnen Lage vulcamsirten Kautschuks überzogen -, dann die in neuerer Zeit aus chwarzem Kautschuk gefertigten dünnen, soliden, oder aus dickwandigen Rohren hergestellten Ringe. Ausser diesen verwendet man Pessarien, welche in ihrem Innern einen federnden Ring besitzen (Meigs) oder aus sonst einem elastischen Material hergestellt sind. Die besten und am leichtesten federnden Ringe sind mir aus New-York zugekommen. Sie bestehen aus drei runden Fischbeindrähten, welche spiralig aufgewickelt zu einem Ringe zusammengelegt, dann mit Wollfäden umgeben und schliesslich mit sehr dünnem, schwarzem Kautschuk überzogen sind. In Ringe aus vulcanisirtem Kautschuk nehmen ausnahmslos bald einen üblen Geruch an und erzeugen eine Reizung der Vagina, weshalb es zur Reinhaltung derselben nothwendig ist, die Ringe alle paar Tage herauszunehmen und sie einige Zeit in Wasser zu legen. Schwarzer hantschuk ist ohne Vergleich dauerhafter, doch dürfen auch solche Instrumente nicht länger als höchstens 2 3 Wochen in der Vagina terbleiben.

Garrel hat eine mit Luft gefüllte Kautschukblase als Luftpessarium angegeben und seitdem werden mehrfach kugel- oder ringförmige (D'Harcourt emplahl z. B. auch Luftpessarien mit mehreren Blasen) Pessarien terwendet. Dieselben sind entweder von vorneherein mit Luft gefüllte isler zu besitzen einen Schlauch, mittelst dessen sie erst in der Scheide aufgeblasen werden. Auch diese Luftpessarien haben keine lange Dauer, in zu ugen einen üblen Geruch, ihre Elasticität geht bald verloren und die Luft tritt durch ihre Wand aus, so dass ein häufiger Wechsel derselben notting ist.

Man gebraucht die einfachen Ringe nicht blos bei abnormer Beweglahkeit. Descensus und Prolaps des Uterus und der Scheidenwände, endern auch bei Flexionen und Versionen der Gebärmutter, besonders dann, wenn die Scheidenwände sehr schlaff sind. Diese Instrumente tellen die Vaginalportion annähernd median durch die Ausspannung des Scheidengewolbes und dadurch, dass der dieke Körper des Ringes das Abweichen des Gebärmutterhalses nach einer Richtung verhindert. Aus demselben Grunde lassen sie aber eine bedeutendere Extramedianstellung

der Vaginalportion z. B. eine Retroposition nicht zu und deshalb haben die später folgenden Pessarien einen Vorzug vor den Ringen. - Auch bei abnormer Krümmung, zu grosser Länge der Scheide haben diese Ringe, selbst bezüglich der hierdurch veranlassten Sterilität, mir wieder-

holt gute Dienste geleistet.

Die Emtührung dieser Ringe geschieht in einer Seiten- oder Rückenlage. Man spannt mit den Fingern einer Hand den Scheideneingang in querer Richtung, sieht darauf, dass die Schain-Haare bei Seite gehalten werden und führt nun mit der anderen Hand den mit Glycerin, Seifenwasser, Fett, Vaseline schlüpfrig gemachten Ring in einem schiefen Durchmesser des Scheideneinganges, um den schmerzhatten Druck auf den Urethralwulst zu vermeiden, in das Anfangsstück der Scheide.

Ist der Scheideneingang mit der grössten Peripherie des Instrumentes passirt, so schlüpft der King oft von selbst in seine richtige Geschieht dies nicht, muss man ihn so stellen, dass er die Vagmalportion umfasst. 1st das Pessarium, wie häufig, ins vordere Scheidengewölbe gerathen, so geht man mit einem Einger an jenen Theil des Instrumentes, welcher der Vaganalportion anliegt, zicht ihn bis unter das Niveau des äusseren Muttermundes herab und führt ihn dann hinter die Vaginalportion, so dass dieselbe im Lumen des Ringes steht.

Elastische und federnde Ringe lassen sich begreiflicher Weise auch bei verhältmssmüssig engem Scheidengange noch gut einführen; man drückt dieselben zu einem langen Oval zusammen und schiebt sie in derselben Weise weiter wie die trübern Instrumente; nur hat man darauf zu sehen, dass die federnden Ringe nicht ihre Kreisform annehmen, während sie eben den Scheidenemgang passiren. Um solche federade Ringe möglichst schmerzlos einzuführen, lut Fritsch eine eigene Pessarienzange angegeben, deren Blätter im Schlosse leicht lösbar sind.

Liegt ein solcher Ring gut, so steht seine Ebene annähernd senk-

recht auf der Axe des Halstheils der Gebärmutter.

Man gebraucht zwar immer möglichst dicke Ringe, doch soll die Oeffnung derselben so gross sein, dass die Vagmalportion im Pessar beweglich bleibt. Ist die Oeffnung des Ringes zu klein, so tritt entweder der Halstheil des Uterus gar nicht hinein, oder es wird die Vaginalportion im späteren Verlaufe besonders zur Zeit der Menstruation eingeklemmt, strangulirt. Ist das Lumen des Ringes aber zu gross. so geschieht es, dass der ganze Uterus sammt dem Scheidengewölbe





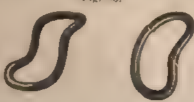
durch dasselbe wieder vorfallt. Der emmal prolabirt gewesene Uterus hat trotz des l'essarium immer wieder die Tendenz, sich zu senken: man sight dies deutlich daran, dass sich bei Verwendung der dickwandigen Kautschukringe die Vaginalportion scheinbar verlängert, oder auch eine Eversion ihrer Lippen zu Stande kommt. Ausserdem beobachtet man dabei öfters, dass grosse, harte Scheiden-Eipessar von Breisky, portionen nach längerem Pessargebrauche weicher. succulenter werden; dies scheint nicht blos auf die

durch das Pessar hergestellten normalen Urculationsverhältnisse un Uterus, sondern auch auf eine gewisse Druckwirkung desselben zu beziehen zu sein.

In letzter Zeit hat Breisky den früher vielfach empfohlenen Kugelpessarien bei alten Vorfällen das Wort geredet und eiformige Hartkautschukpessarien verschiedener Grösse anfertigen lassen, welche, wenn
gut angepasst, sehr günstig zu wirken scheinen. Zur Entfernung solcher
Pessarien empfiehlt Breisky Zangen aus Stahl oder Draht, welche dem
geburtshilflichen Forceps nachgebildet sind.

S. 194. Nebst den Ringpessarien sind sicher die von Hodge augegebenen, von Schröder, Scanzoni, Spiegelberg, C. und G. Braun,
Winckel, Hueter, Coghill, Gerrix, Hermann, Kocks, Trenholm
a. empfohlenen Hebelpessarien im meisten gebraucht (Fig. 85). Diese
Pessarien sind entweder schwach s-förmig gekrämint oder wiegenförmig,
we sind entweder allenthalben geschlossen, oder vorne offen, doch sieht
man von diesen letztern ab, weil sich die Enden ihrer Stangen sehr
leicht in die vordere Scheidenwand einbohren. Als diese Instrumente in
den sechziger Jahren erfunden wurden, ging man von der falschen
Voranssetzung aus, dieselben wirkten nach Art eines Hebels auf den
Uterus und nannte sie deshalb auch Hebelpessarien. Das Unrichtige
dieser Anschauung erkennend, hat sehon Huleter diese Pessarien nicht





Hebel-sondern Hebepessarien zu nennen vorgeschlagen und er. Martin und viele andere haben den Glauben im die Hebelwirkung dieser Pessarien vernichtet. Die Hauptleistung auch dieser Pessarien besteht wie bei den Ringen in der Ausspannung des Scheidengewölbes der Längensch, in Folge dessen die Vaginalportion etwas fixirt und median gestellt wird; secundär wirken sie dadurch, dass sie den Uteruskörper verhindern, auf das vordere oder hintere Scheidengewölbe zu fallen. In rester Richtung lässt sich allerdungs ein Vergleich mit einer Hebelwirkung machen, nur wirken nicht die Pessarien als Hebel, sondern der Uterus bildet den Hebel mit dem Punctum fixum der Insertion des Scheidengewölbes.

Diese einfachen Hodge'schen Pessarien wendet man gegen Versunen und Flexionen des Uterus, seltener gegen Descensus an. Sie und ganz gute Stützmittel, doch verringern sie blos die pathologische Lteruslage, die normale Stellung der Gebarmutter erzielen sie nicht.

Solche Pessarien sind aus Holz, Horn, Silberblech, Zum, Alumisum, Blei mit Cellubid überzogen, oder — und dies am häufigsten — aus Hartkautschuk. Pessarien aus diesem Material lassen sich durch des Eintauchen in heisses Wasser, besser über jeder Spiritusflamme soweit erweichen, dass man sie inner gewisser Grenzen biegen kann; des himoss man darauf achten, dass dabei kein Riss im Kautschuk entsteht, und dass der Ring so lange Zeit in seiner neuen Gestalt festgehalten wird, bis er vollkommen erkaltet ist. Man darf nur solche

Pessarien zu biegen versuchen, welche aus rohem Hartkautschuk durch Pressen in einer Form hergestellt sind; solche, die aus einem Ringe durch Weichmachen desselben gebogen sind, nehmen leicht schon in der Körperwärme ihre frühere Gestalt — die Ringform — an.

Die Auswahl, das Anpassen solcher Pessarien nach Gestalt, Länge, Breite, Biegung des einen oder des andern Bügels, Dieke der Stangen, erfordert oft viel Geduld von Seiten des Arztes und des Kranken, da es sich oft um verschwindend kleine Veränderungen an dem Instrumente handelt, welche dasselbe erst brauchbar machen. Um diesen verschiedenen Veränderungen gerecht zu werden, hat man nicht blos Modellirpessarien aus biegsamem Material verwendet, sondern man bedient sich auch zu dauernder Behandlung solcher Pessarien, wie sie von Sums, Halbertsms, Schultze, Prochownick u. a. angegeben sind. Sims verwendete Pessamen aus Blockzinn, Halbertsma und Schultze Kupferdrahtringe, die mit Kautschuk oder Guttapercha überzogen sind. Der Guttapercha-Ueberzug ist ohne Vergleich schlechter als der von Kautschuk, da er nach einiger Zeit brüchig und bröckelig wird. Die soliden Metallringe sind zu schwer, besser sind die aus England in den Handel kommenden hohlen Ringe aus femem Zinn; bei sehr empfindlichen Genitalien empfehlen sich auch Pessarien, welche etwas federn. Dies wird entweder durch eine Stahlfeder oder auch durch Fechbeinstäbehen erzielt.

Bei Anteversionen werden diese Pessarien so eingelegt, dass der breite Bügel vorne steht und nach oben sieht, die an der hintern Scheidenwand befindliche Spitze nach abwärts gerichtet ist. Das Pessarium liegt möglichst median, doch behält es diese Lage nicht bei. Dieselbe stellt sich fast ausnahmslos nach der einen oder andern Seite, was aber nicht verhindert, dass die Ausspannung des Scheidengewölbes doch wohlthätig auf die Fixirung des Uterus wirkt. Ist neben der Anteversion noch eine Neigung oder Beugung nach der Seite vorhanden, so biegt man wohl auch jene Stange des Pessars, welche der Lageveränderung entspricht, etwas auf, um auch nach dieser Richtung den Uteruskörper zu stützen.

Bei Retroversionen, wo meist eine grössere Schlaffheit des Beckenbodens besteht, führt man das Pessar auch so ein, dass der Bügel im hintern Scheidengewölbe steht und sich die Spitze desselben auf den

Beckenboden stützt.

Die Application dieser Instrumente ist dieselbe wie jene der Ringe. Im schieten Durchmesser des Scheidenganges eingeführt, leitet man mittelst eines Fingers, der an die Spitze des Pessars gelegt ist, dieselbe sofort linter die Vagnualportion, die nuch hier im Lumen des Apparates stehen muss.

§. 195. Aus der grossen Reihe der nach dem Principe der Hodge'schen Ringe construirten Instrumente seien nur einige hervorgehoben, welche sich mit Vortheil bei einzelnen Uterusdeviationen verwenden lassen. Graily Hewitt, ebenso Thomas haben mehrere Uterusträger angegeben, welche auch dann noch den Uterus genügend stützen, wenn die Scheide sehr schlaff, ihr Emgang sehr weit ist und ein Descensus ihrer vordern Wand besteht. Alle die früheren Pessarien.

ohl die Ringe, als die Hodge'schen, werden durch den Vortall der

rordern Scheidewand regelmässig aus ihrer Lage gebracht. Ihr vorderer Theil tritt dann nach abwärts, das Pessarium gleitet herab und sofort aus der Scheide heraus. In solchen Fällen leistet noch das von Grauly Hewitt angegebene Wiegen-Pessarium gute Dienste (Fig. 86). Dasselbe besteht eigentlich aus zwei ovalen Ringen, die über die Fläche etwas gekrümmt, annähernd rechtwinkelig mit einander verbunden sind; im spaterer Zeit hat Graily Hewitt die Stangen des Pessarium am Knickungswinkel durch ein Querstück verbunden. Der eine dieser Ringe ist bestimmt, die Vaginalportion aufzunehmen, der andere — das Pessarium wird so eingelegt, dass der offene Winkel desselben nach rückwarts und unten sieht — legt sich an die vordere Scheidenwand in direm ganzen Umfange an. De weitere und schlaffere Partien vorhegen, desto größer und weiter muss der vordere Theil des Pessarium sein. Auch bei Retroversionen kann ein solches Pessarium augewendet werden, des mehr Stütze an der Vagina findet, als die bisher beschriebenen.

Für Retroversionen hat Grauly Hewitt ferner Pessarien verwendet, deren in das hintere Scheidengewölbe zu legender Theil dickkolbig war, Pessarien, welche dem gleich zu erwähnenden Schultze schen aber in

jeder Beziehung nachstehen (Fig. 87).

Um die Rotation des Possirium in der Scheide zu verhindern, hat der genannte Autor auch an dem vordern Theile des Hodge schen



Bages open soliden zungenförmigen Stamm angebracht, der theilweise as der Vulva herausragt. Ausser diesen sind noch zahlreiche und verschieden construirte Instrumente von Scattergood, Galabin, Kinton, thamherlain und vielen andern beschrieben.

\$ 196. Das von Graily Hewitt für Retroversionen empfohlene betrument hatte den Zweck, das hintere Scheidengewölbe auszufüllen und tanat das Rückwartsenken des Uteruskörpers zu erschweren. Es as taher immer nur dazu bestimmt, die Lageveränderung des Uterus der Erhaltung derselben den intraabdominalen beschierzischen, hat Schultze 1872 zwei Arten von Pessarien Beschieren, welche für die Retention von Retroversionen bestimmt, entwick auf die Anforderungen erfüllen, welche man an einen Beschier die Anforderungen erfüllen, welche man an einen Beschieren Stätzapparat stellt: Fixirung der Vaginalportion in retrohater dieselbe treten kann und die Vagina nicht übermässig in querer bestimmt gespannt wird. Das erste seiner Pessarien, aus mit Kautließ überzogenem Kupferdraht gebogen, ist achterförung; die eine

Oese desselben ist zur Aufnahme der Vaginalportion bestimmt und nach der Grösse derselben gebogen; die andere, vordere, ist grösser und soll ihre Stütze auf dem Beckenboden oder indirect auch an den Schambeinästen finden. Die Biegung der beiden Achtertheile zu einander muss sorgfältig dem Uterus und der Vagina angepasst sein, dadurch bekommt das Pessarium gewöhnlich eine leichte S-förmige Biegung (Fig. 88). Man kann den vordern Theil der Oese auch nach Art eines Schnahels, einer Schneppe biegen, der dann aus der Vulva herausragt und der Patientin selbst eine gute Handhabe abgeben soll zur Entfernung und Einführung des Instrumentes. So richtig es ist, dass diese Art der Pessarien bei straffer enger Scheide am sichersten die Vaginalportion fixirt, so ist doch das tiefe Herabreichen des Instrumentes, besonders das der Schneppe mit so vielen Unannehmlichkeiten verbunden, dass ich die zweite Form des Schultze schen Pessars ohne Vergleich öfter verwende.

Dieses (schnecken-, schlittenförmige) Pessarium ist nach betstehender Zeichnung (Fig. 89 a) gebogen; der grössere, breitere Bügel liegt in dem hinteren Scheidengewölbe, der vordere, stark gegen den erstern abgebogene Bügel drückt gegen die Vagmalportion und fixet sie in der ihr durch die Reposition gegebenen Stellung. Die umgebogenen Stangen des Pessars stützen sich vorne an die absteigenden



Schambeinäste. Schultze empfiehlt dieses Instrument vor dem vorigen bei weiter, schläffer Vagina und kurzer Vaginalportion, weil eine solche dem ersten Instrumente leicht entschlüpft. Die Vagina wird durch den zweiten Ring besser gestützt, vor allem werden die bei Retroversionen sehr häufig prolabirenden Scheidenwände sicherer zurückgehalten; auch bei Descensus uteri mit Retroversio geben diese Pessarien noch einen genügend kräftigen Halt, ebenso lassen sich diese Schlittenpessarien bei Descensus der Vagina sehr gut verwenden, nur muss dann der Bügel des Instrumentes mehr in die Breite gezogen werden (Fig. 89b). Lässt man sich's die Mühe nicht verdriessen, genau passende Instrumente auszusuchen, so werden dieselben gewöhnlich ganz gut ertragen, die Cohabitation wird nicht gehindert, was bei der ersten Form der Schultzeschen Instrumente immer der Fall ist, und die Lageveränderung des Uterus wird ganz ohne Vergleich sicherer rectificiert, als durch irgend eines der früher angewendeten Instrumente.

Dass die Idee der Retroposition der Vaginalportion nahe gelegen, beweist das von Veuillet im Jahr 1871 angegebene Instrument, dessen vorderer Theil entsprechend der Convexität der vorderen Uteruswand ausgebogen war (Fig. 90). Ein ähnliches Instrument habe ich 1809

gegen Retroversio uteri angewendet (Fig. 91).

Bei all' diesen Instrumenten muss man nicht blos darauf achten, dass der grosse Bügel in seinen Dimensionen entspricht, sondern hauptschlich darauf, dass der Abstand des kleinen vom grossen Bügel ein gut Stück größer ist, als die Dicke des Uterus beträgt. Es ist auch nicht der vordere Bügelrand, an den sich die vordere Uteruswand stützt, dieselbe hegt vielmehr (bei den Schultze'schen Pessarien) den beiden Seitenstangen an, welche den Bügel bilden. Ist die Krümmung des Pessars zu gross, der Raum zwischen den beiden Bügeln zu klein, so mid der Cervicaltheil des Uterus gedrückt, Circulationsstörungen treten in demselben auf, der Muttermund wird klaffend, es entsteht auch ein Ectropium und die vordere Wand des Uterus zeigt eine mehr veniger tiete, quer verlaufende Furche, in welcher der vordere Bügelmand liegt.

Die Einführung des sehneckenförmigen Pessarium ist schwieriger als jene der anderen. Veuillet applieirt sein Instrument in der Kniedlenbogenlage mittelst einer langen Kornzange, statt dieser kann nach auch das von Sims zum Fassen der Pessarien empfohlene Instrument terwenden. Ist der Scheidenemgang weit, so führt man das Pessar,



asch voraugegangener Reposition des Uterus, blos mit der Hand so ein, diess man zuerst die eine Seite des Bügels, dann den vorderen Treit, und zuletzt erst die andere Seite des ersteren in die Scheide schabt und dann das Pessar so stellt, dass der grosse Bügel limter, der kleine vor der Vaginalportion steht. Schmerzhafter für die Kranken ist es, wenn man zuerst den hinteren Bügel ganz einführt, er hat immer das Bestreben ins vordere Scheidengewölbe zu gleiten und wenn man, dies zu vermeiden, von vorne herem mit einem ins Lumen des Pessars gelegten Einger den Bügel ins hintere Scheidengewolbe dirigirt, so hakt sich der vordere Theil an der Symphyse an und muss erst von da mit dem Daumen der einführenden Hand nach abwärts gedrückt werden.

S. 197. Vor der Entfernung jedes Pessars spült man die Scheide mit desintieurender Flüssigkeit aus. Alle mit einer Oeffnung versehenen Pessarien laben die Vaginalportion in derselben stehen und ein gerader Zeg. in der Richtung der Scheidenaxe ohne weiteres am Pessar angebracht, müsste nothwendig eine starkere Dislocation des Cervicaltheiles rieugen. Heshalb führt man zuerst das Pessar soweit herab, dass die Vaginalportion aus seiner Oeffnung tritt, oder man stellt dasselbe seitsch auf. Zu dem Behufe hakt man sich bei den Hodge'schen Pessa-

rien von unten her mit einem Finger an den vorderen Bügel oder Abschnitt des Instrumentes und dreht dasselbe etwa um einen rechten Winkel; dann zieht man es in einem schiefen Durchmesser des Scheideneinganges heraus. Bei dicken Pessarien, besonders bei dicken Ringen. kann es schwer werden, sich an denselben anzuhaken, weil der Finger keinen Raum findet, zwischen Vagmalportion und Ring vorzudringen. Man streift dann denselben, indem man mit dem Finger über seine äussere Fläche gleitet, nach abwärts oder man bedient sich dazu eines langen, breiten, allenthalben gut abgerundeten Hakens, welcher auch von aussen her zwischen Ring und Vaginalportion eingesetzt wird. Ist der Ring einmal frei, so stellt man ihn ebenfalls schief und führt ihn mit einer rollenden Bewegung aus der Scheide heraus. Dieselben Grundsätze gelten auch bezüglich der Entfernung der complicirteren Instrumente; man muss sich nur jedesmal über die Form des vorhandenen Instrumentes klar werden, was nicht immer leicht ist, wenn man nicht weiss, was für ein Pessar eingelegt worden ist.

Hat man das Pessar entfernt, so untersucht man mittelst des Fingers und des Gesichtes die Vagina und die Vaginalportion sorgfültig auf Erosionen, Geschwüre u. dgl. und lässt nöttigen Falls sofort den dagegen angezeigten therapeutischen Eingriff folgen. Mit dem Urtheil aber über die nunmehrige Uteruslage muss man zurückhalten, da die Gebärmutter oft einige Stunden, selbst Tago, die Stellung beibehält.

die ihr das Pessar anwies.

Schwierig, auch gefährlich kann die Entfernung eines Pessars werden, wenn dasselbe tief in die Scheide eingedrückt, von Granulationen überwuchert ist, oder wenn sich strangartige Adhilsionen gebildet haben. welche durch das Lumen des Pessarium durchgewachsen sind. Verengungen oder Verwachsungen der Scheide unterhalb des Pessars, oder solche des Scheideneinganges erschweren die Entfernung des Instrumentes. Die Spaltung der verengerten Stelle oder die blutige Durchtrennung der fixirenden Adhäsionen führt nicht allem zu einer oft recht heftigen Blutung, sondern es liegt such die Gefahr nahe, die frischen Schnittwunden durch das Vagmalsecret zu inficiren. Ist man aber dazu gezwungen, so muss eben für eine sehr sorgfältige Desinfection Sorge getragen werden. - Wo es angeht, ist es schonender, in schwierigen Fallen das Pessar in der Scheide zu zerkleinern und die einzelnen Thede desselben zu entfernen. Man zicht zu dem Behufe das Instrument moglichet stark herab, durchschneidet den untersten Theil desselben mit einer Knemzange, einer starken Scheere oder auch der Kettensäge. dreht dann das Pessar um 180 Bogengrade und durchtrennt auf gleiche Weise das Pessar an der der ersten gegenüberhegenden Stelle. Die henden Hälften des Instrumentes lassen sich dann leicht mittelst der Finger oder einer Kornzange fassen und zwischen den Strängen schonend aus der Vagina herausleiten.

### B. Intrauterinpessarien.

S. 198. Aëtius und Galenus haben schon darauf hingewiesen, durch den Finger und die Sonde Lageveränderungen des Uterus zu heilen, doch ist uns ihr Verfahren nicht weiter bekannt geworden. Winckel nennt Möller als denjenigen, der zuerst (1803) eine Aufrichtung und Geradhaltung des inflectirten Uterus durch eine Kraft empfahl, welche ihren Angriffspunct im Innern des Uterus hatte. Möller verwendete dazu eine einem elastischen Katheter entsprechende Röhre, durch welche ein verschieden gebogener Draht vorgeschoben wurde, ein Vertahren, welches in der Neuzeit wieder von Hertzka empfohlen norden ist.

Amussat scheint aber um das Jahr 1826 derjenige gewesen zu win, welcher zuerst in ausgedehnterem Maasse einen eigentlichen intrautermen Stift in die Uterushöhle gebracht, und in derselben längere Zeit liegen gelassen hat, in der Absicht, die geknickte Gebärmutter gerade zu richten und in dieser Form zu erhalten. Jedoch erst etwa 30 Jahre spater wurde die intrauterme orthopädische Behandlung Gegenstand des allgemeinen Interesses, als Simpson, Valleix und Kiwisch ziemlich zu gleicher Zeit mit ihrem Heilapparate und den damit erzielten Heilerfolgen hervortraten. - Selten ist über eine Methode der Therapie so hartnäckig debattirt werden, als über die intrauterine Orthopache. Seit dem ersten Gutachten der Pariser Academie im Jahr 1854 haben such die Gynakologen in zwei Lager getheilt, und bis heute ist roch keine Einigung erzielt, mangelt doch so manchen Autoren die ewenc Erfahrung und die Objectivität in der Beurtheilung der Resultate, ein Umstand, der auf einer Seite zu übermassiger Lohpreisung, auf der anderen zu unbedingter Verwerfung der ganzen Methode gefahrt hat, ja es wird eine und dieselbe Beobachtung von zwei verschasten gesmuten Autoren als für die Anschauung jedes der beiden beweisend angeführt (Winckel, Spiegelberg). Zwischen diesen beiden bruppen, den Aulangern: Amussat, Simpson, Lee, Valleix, Gausvail, Velpeau, Kiwisch, C. Mayer, Detschy, E. Martin, Veit, Olshausen, Hildebrandt, Haartmann, Winckel, Schröder, M Sims, Hennig, Kristeller, Graily Hewitt, Priestley, Savage, Greenhalgh, Beatty, Courty, Weber, Amann, Grenser, Benicke, Beigel, Bantock, Chambers, Rigby, Atthill, Routh, Korner, Goodell, A. Martin, Coghill u. a. und ihren Gegnern: Depaul, Raciborsky, Piorry, Gibert, Amussat (spater), Cazeaux, Seanzoni, Hueter, Hohl. C. Braun, Seyfert, Credé, Freund, Spiegelberg, Spath, Habit, Retzius, Tilt. A. Meadows, Oldham, Beortt, West, M. Duncan, Tari, Peaslee u. a. steht eme Partei m or Mitte (Schultze, Hegar und Kaltenbach, G. Braun, Thomas, Frankenbiuser, Fritsch u. a.), welche den intrautermen Stift nicht vil g verwirft, sondern ihn nur selten oder ausnahmsweise als berechtest erklart, wie es schon Robert und Huguier gethan hatten, als us den Bericht der Pariser Academie arbeiteten 1).

In Rücksicht auf ehen diese vielen Controversen scheint es nothwendig, im vern herein den Standpunct klarzulegen, den ich in dieser Frage einnehme beweinen derch einen im Jahre 1870 beschriebenen Fall von Heilung einer Retrobationsneurosen habe ich mich seither nicht villig abswhiend wen den Intrauternstift verhalten und denselben in einer Reihe von Flexionen bei beite ferret bei Amenorihöe und torpidem Uterus angewendet. Mit Ausnahme ersten balles habe ich ansichlieseln hich einfachen Stift mit tellerförmiger eite in Gebrauch gewogen, ganz selten den Stift durch ein nachgescholsenes if eige sehre ober Schultzelschos Achtenpessar hxirt. Unter etwa 8000 notirten trauen habe ich das Intrauterinpessarium böchstens 40 mal gebraucht. Nur un ersten

§. 199. Der wesentlichste Bestandtheil jedes Intranterinpessarium ist der Stift, welcher dazu bestimmt ist, in der Uterushohle zu begen und dieselbe gerade gestreckt zu erhalten. Um die Lage des Stiftes zu sichern, vor allem das Herausgleiten aus der Uterushohle zu verhüten, fixirte man früher denselben auch an einem Bügel, der ausserhalb der Vagina befestigt wurde (Valleix, Kiwisch, Kilian), oder man spaltete den Stift und liess seine beiden Branchen durch verschiedene Vorrichtungen oder durch Federkraft auseinander treten (Kiwisch, C. Mayer, Wriglit, Greenhalgh, Chambers, Bantock). Beresford will sogar den Stift mittelst zweier Nadeln befestigen. Alle diese Instrumente sind als unbedingt gefährlich zu verwerfen, sie üben auf die Uterusmennfläche einen zu starken Druck und Reiz aus und setzen



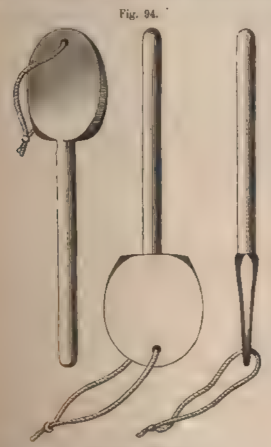
wie die ersten den Uterus den von aussen wirkenden Schädlichkeiten beim Sitzen, Fahren etc. Es ist meht zu leugnen, dass die meisten traurigen Folgen des Intrauterinpessarium in Fallen zu verzeichnen sind, in denen eben solche unpassende Instrumente angewendet wurden. Wie in Winckel a. a. O. ersichtlich, sind nachdem Kawischschen Instrumente von Scanzoni. Haartmann, C. Mayer, Riese lebensgefährliche Peritonitis und Todesfälle, von Greenhalgh nach dem auseinanderfedernden Stifte ein Todesfall, von Arau. Nélaton, Cruveilhier Todes fälle nach dem Vallein'schen Instrumente beobachtet worden.

In einem Falle von Haartmann war die Wand des Uterus durch den Druck einer Branche des Instrumentes bis zur Hälfte gespalten. Nacht

Falle, wo der Erfolg allerdings ein eclatanter war, trat eine eitrige Parametrits auf, in allen anderen Fallen ereigneten sich höchstens geringe Reizungserscheinungen, stärkerer Ausfluss, Blutungen. Einen indicaten Erfolg, d. h. die daueride Heilung einer Flexion, konnte ich in keinem weiteren Falle constatiren, doch war öfter eine Besseitigung der Dysmenorrhöe. Amenorrhöe, eine Besseitung der Migräne und sonstiger Symptome zu beobachten, eine Besserung aber, die gewöhnlich nur so lange anhielt, als der Stift getrugen wurde. Im vongen Jahre wieder hatte ich Gelegenheit, den günstigen Einfluss des Stiftes bei einer Flexionsstenose auf sehwerts Bronchialasthma zu constatiren, das Asthma verschwand jedesmal mit deuf Einlegen des Pessirs, die Entfernung desselben war vom sofortigen Wiedererscheinen der Athenmoth gefolgt. Alle anderen Behandlungsmethoden waren fruchtlos gewesen. – Da ich bei der allerdings kleinen Zahl von Fällen, die mit dem intra utermen Stifte behandelt wurden, nicht auffallend bessere Resultate erlangte, als ohne Verwendung des Stiftes, so habe ich dessen Gehanden immer mehr beschränkt, wenngleich ich mich dahin anssprechen miss, dass ich den intrauterinen Stift bei gehöriger Vorsicht als nicht besonders geführlich und als ein Mittel erachte, welches dann noch angewendet werden mag, wenn jede andere Behandlung ühne Früng gewesen war und die Schwere der Symptome eine auch nicht völlig gefahrlose Therapie rechtfertigt.

besser ist das seiner Zeit mehrfach empfohlene Instrument von Detschy, dessen Stift so an einem Zwanck'schen Pessar befestigt war, dass derselbe gleichsam die verlängerte Längsaxe des Instrumentes bildete.

Das emfachste Intrauterinpessar, von Martin emfacher Regulator genannt, war der Amussat'sche Elfenbeinstift. Der Stift muss 1 – 1 ir em kurzer sein, als die Lange der Uterushohle beträgt, da er sonst mit seiner Spitze den Fundus reizt und verletzt, er muss zum mindesten aber auch 2 em weit über den inneren Muttermund reichen, da er sonst nicht die Streckung einer Flexion besorgen kann. Die Dicke des cylindrischen



Amann'sche Pessarien.

oder geknöpsten Stistes (Fritsch) richtet sich nach der Weite des interen Muttermundes, zu dünne Stiste gleiten leicht heraus, zu dicke ocht werden schwer eingeführt und erzeugen gewöhnlich recht heftige ohmerzen. Der Stist ist entweder solld oder hohl, in jedem Falle zum sein in der Uterushöhle befindliches Ende gut abgerundet und tenso wie seine ganze Oberfläche genau geglattet und politt sein. Ihr hohlen Stiste, welche dem Uterussecrete freien Abfluss gestatten sellen, müssen, da das ganze Instrument dünn ist, eine sehr geringe

Wandstärke besitzen und deshalb brechen sie leicht an der Scheibe ab. An dem anderen, äusseren Ende des Stiftes befindet sich eine flache. concav-convexe, linsenförmige, runde, dünne Scheibe, ein dicker Knopf oder auch eine Kugel, in welcher der Stift sicher befestigt ist. Der Durchmesser dieser Scheibe beträgt wengstens 2 cm. gewöhnlich etwas darüber und zwar desto mehr, je weiter der nussere Muttermund und je schlaffer das Gewebe des Uterns ist. Der Hauptzweck dieser Scheibe besteht in der Verhütung des Hineinschlüpfens des Stiftes in die Uterushöhle, ausserdem dient sie dazu, den Stift am Herausgleiten zu verhindern, indem sie sich auf die Scheidenwand und indirect den M. Levator ani (Hildebrandt) stützt, oder den Angrifspunct für einen der später zu nennenden Befestigungsapparate abzugeben. Flache Scheiben und kugelförmige Knöpfe halten lange nicht so gut, als nach oben, d. h. gegen den Uterus hin concave Scheiben, welche ich genau nach einem früher hergestellten Gypsabgusse der Vaginalportion fertigen lasse (Fig. 93), Instrumente, die allein auch Fritsch empfiehlt. Um mittelst der Tamponade sicher auf den Intrauterinstift wirken zu können, den Uterus redressort zu erhalten, haben Amann, ebenso Eklund, statt der senkrecht auf dem Stift stehenden Scheibe eine kellenförunge Platte angebracht (Fig. 94). Zweckmässig findet sich in der Scheibe oder dem Knopfe eine Oelfnung, welche dazu dient, das Instrument auf eine Leitungssonde aufzustecken, doch darf man nicht vergessen, dass, wenn diese Oeffnung central gelegen ist, die Wandstarke des Stiftes dadurch wesentlich verringert wird.

\$. 200. Was das Material anlangt, aus dem die emfachen Regulatoren oder Elevatoren gefertigt wurden, so war das erste Amussat'sche Instrument aus Eltenbein. Martin hat den Knopf dann au-Holz machen lassen. Olshausen verwondete Horn für den Stift, Kork für den Knopf. By ford fertigte das Instrument aus Ulmenholz, C. Braun. welcher übrigens das Intrauterinpessar nicht mehr anwendet, G. Braun, dann Schröder, Amann, Beigel, früher schon Simpson, nahmen Hartkautschuk, Simpson gebrauchte auch - in therapeutischer Absicht bei Amenorrhöe - solche Pessarien aus Zink und Kupter, Hildebrandt, Amann, Noeggerath empfehlen Stifte aus Blei, Chadwick gab emen biegsamen Stift an, Morris, Meadows und Saltzmann nahmen gläserne Stifte und anderes mehr. Ein Haupterforderniss des Pessars ist, dass es unveränderlich und möglichst leicht ist. Hartkautschuk ist hierzu ganz gut, doch lassen sich auch Pessarien aus Silber, Kupter und vergoldet herstellen, welche ganz leicht sein können, da sie durchaus hohl sind und die Scheibe ganz dünn sein kann. Ich verwende seit eungen Jahren fast ausschlesslich Alummumstifte.

Die einfachen Regulatoren werden bei Antellexionen und nicht zu schlaffer Scheide gewöhnlich gut in der Uterushöhle gehalten; bei grosser Schlaffheit des Uterus und der Scheide aber und bei Retrotlexionen und Retroversionen halten die Stifte gewähnlich nicht, sie gleiten herab, auch wohl so weit, dass ihre Spitze unterhalb des inneren Muttermindes liegt und hiermit wird nicht allein der Zweck des intrautermen Stiftes himfällig, sondern es wird die Cervicalhohle durch die Spitze des Stiftes, der nun einen zweiarmigen Hebel mit dem Stützpunkte am ausseren Mutterminde darstellt, gereizt oder verletzt. — Es ist dies einer

der Vorwürfe, die Spregelberg gegen das Intrauterinpessar überhaupt crhob.

Um das Herausgleiten des Stiftes zu verhüten, haben Graily Hewitt, Hildebrandt, Winckel unter die Scheibe vagunale Pessarien (zumeist Ringpessarien oder auch Kaut-«hukballons) geschoben. Schröder und A mann tamponirten die Vagina mit Watte, oder man befestigte von vornherem den intrautermen Stitt an dem vagmalen Pessar. So hat Winckel den Stift mittelst eines Folens an dem Ringpessar festgehalten, Simpson, dann E Martin haben den Stift in einem Charmergelenke beweglich mit dem Pessar aus Kupfer oder Buchsbaumholz verbunden Martin nannte dieses Instrument den federnden Regulator (Fig. 95). Jordan, Beigel haben len Stift an einem Luftpessarium betestigt, welches erst in der Vagina aufgeblasen wurde, Kinloch verwendet ein Hodge - Pessarium, über welches ein doppelter Kautschukfaden gelegt ist, der den intrautermen Stift halt (Fig. 97), Graily Hewitt wieder ein solches Pessar, welches eure quere Brücke trug, a welcher der Stift feststeckte, ein abaliches Pessar gab Schultze an, wie azh em solches in welchem der intra-Menne Stift, der mittelst einer Welle put einem Hodge'schen Pessar articuline, durch eine mit einer Schraubena. atter verschene Stange in verschiedenem Winkel zu stellen war u. s. w.

Um den Stift durch ein michgewholenes Pessar zu fixiren, verwendet man auch ein elastisches Ringpessarium, welches ein entweder in der Mitte oder durch mehrere





Nemer Löcher durchbohrtes Haphragma trägt. Weniger gut sind die son steus in den Handel kommenden Pessarien, welche durch quer versatendo, etwa 12 cm breite Kautschukstreifen, die in ebenso grossen Handles & der Francukrankheiten. I. Band. 2 Auf

Abständen auseinander stehen, überbrückt sind, da sich der Knopf des Stiftes leicht zwischen den Bändern fängt.

Die Luftpessarien ich habe im Jahre 1869 ein solches gebraucht, welches einem pessaire i contraversion entsprach können icht lange in der Vagina liegen; die Luft tritt durch ihre Wand, sie werden rauh, nehmen einen üblen Geruch an, reizen, wenn stark aufgeldasen, die Scheide, und ihre Verbindung mit dem Stifte wird sehr leicht detect.

Im Simpson'schen, Martin'schen federnden Regulator steht wieder der Knopf in so fester Verbindung mit dem Pessar, dass er sehr leicht zu reizend auf den Uterus wirkt, mechanische Schädlichkeiten auf den Uterus überträgt und die normale Beweglichkeit desselben beschränkt.

Das Nachschieben von Wattetampons ist fragelos das schonendste Verfahren, es hat nur den l'ebelstand, dass man immerfort gezwungen

Fig. 97.



ist, die Kranken unter der Hand zu laben, da diese Tampons alle 24, wenigstens alle 48 Stunden erneuert werden müssen. Dies gilt auch von solchen Wattetampons, die mit ülycerin oder Tanninglycerin getränkt sind. Dagegen kann Jodoformgaze ohne Bedenken 4 6 Tage liegen bleiben.

Die Fixirung des Stiftes ist aber nicht der einzige Zweck dieser compliciteren Apparate. Jeder einfache intrauterine Stift streckt den geknickten Uterus, aus der Flexion wird eine gleichnamige Version hergestellt und diese Version zu beseitigen, den nun gestreckten Uterus zu reponiren und reponirt zu erhalten, ist die zweite Aufgabe, welche diesen Instrumenten zufällt. Dies betrifft wieder zumeist die Knickungen des Uterus nach rückwärts. Man stellt dann das Pessar so, dass das extrauterine Ende des Stiftes nach rückwärts ge-

richtet ist, wodurch der Uterus gezwungen wird, eine antevertirte Stellung anzunehmen, und fixirt den Uterus allenfalls, wie es Schultze thut, durch ein michgeschobenes Achterpessar.

§ 201. Die Anzeigen für den tiebrauch des Intrauterinpessarium sind selbst von seinen Anhängern noch nicht genau präcisirt. Reine Knickungen des Uterus nach vorne, hinten und nach der Seite geben jedestalls die häufigste Indication. Die relativ besten Erfolge finden sich wohl bei hochgradigen angeborenen Flexionen, weniger günstige bei Frauen, die schon geboren haben oder bei denen sich erst spater die Flexion entwickelt hat. Bei einfachen, uncompheirten Neigungen des Uterus wird der intrauterme Stift nur ausnahmsweise noch angewendet; dagegen hält selbst Schultze noch jene Fälle von Retroversio mit Retroflexio für die intrauterine orthopädische Behandlung geeignet, in denen trotz der Retroposition der Vaginalportion der Uteruskorper immer wieder nach hinten umknickt.

Huguier hat den intrautermen Stift auch gegen Amenorrhöe angewendet; dasselbe that Simpson mit seinem "electrischen" Pessar, und in dieser Hinsicht muss auch ich anerkennen, dass sich öfter tolerante Uteri vorfanden, welche den Reiz des Stiftes gut ertrugen, und dass mir in manchen Fallen der mehrwöchentliche Gebrauch des Stiftes genügt hat, eine typisch wiederkehrende Blutung aus dem Uterus zu erzeugen. Speciell in solchen Fällen habe ich mich nur der dünnen, leichten Metallstifte mit com aver Scheibe bedient; die Versuche mit denselben Stiften bei sexueller Unempfindlichkeit, welche oft die Amenorrhöe, Kleinheit des Genitalapparats complicitt, fielen ausnahmslos negativ aus.

Ausserdem sind die Intrauterinpessarien empfohlen symptomatisch gegen reine Flexionsblutungen (Winckel gegen Olshausen), gegen alle möglichen Reflexiousen, dann gegen Stenosen des Halscanales, in deren Behandlung die Fritsch'schen geknöpften Stifte sehr gute Dienste leisten, und gegen Sterilität. Viele Erfolge in dieser Beziehung hat Martin, verhältnissmässig noch mehr Amann (9 auf 16) erlebt, weniger günstig sind die Ertahrungen von Winckel; doch hat dieser neben mehreren Heilungen in einem. Olshausen in zwei Fällen gesehen, dass während des Tragens des Stiftes Conception eintrat; ferner wäre hier noch zu erwähnen, dass Fehling. Ahlfeld u. a. durchbohrte Intrauterinstifte einlegen, um bei Catarrh den Uterus zu drainiren.

\$. 202. Die üblen Ereignisse anlangend, welche nach dem Gebrauche des Intrauterinpessarium auftraten, von denen die Contraindicationen der orthopädischen Intrauterintherapie abzuleiten wären, so and allerdings genaue Verhältuisszahlen nicht zu geben. Die vielfachen schweren Erkrankungen und Todesfälle, die früherer Zeit gemeldet wurden illneter nennt 1870 einen von Riese, zwei von Rockwitz, sechs von Broca und Cruveilhier, vierzehn von Tilt: auch A. W. Edia hat ther tible Ereignisse berichtet), sind bestimmt grossentheils der unge-igneten Auswahl der Kranken und besonders dem Gebrauche schlechter Instrumente zuzuschreiben; aus der letzten Zeit wieder werden ton den Anhängern der Methode Zahlen gebracht, die wohl beweisen. dass der intrauterine Stift lange kein so gefährliches Instrument sei; so findet Winckel unter 217 Fällen keinen Todesfall, Warker hat unter 393 zusammengestellten Fällen nur 13mal bedenkliche Ereigname gefunden, welche die Entfernung des Stiftes erheischten. Immerhin aber beobachtet man auch nach dem einfachen Regulator - dem Entzündung der Schleimhaut des Uterus, & bonendsten Instrumente semer Muscularis, semer Serosa, dann solche des Parametrium, Geschwürsbildung im Uterus, an dem Orificium externum, an der Vagina, Blutungen, abnorme Sensationen in verschiedenen Körperregionen, auch ohne dass etwas Nachweisbares vorhanden wäre.

Selbst aus den günstigsten Berichten ist aber zu ersehen, dass der intrauterine Stift zum wenigsten einen Reiz auf den Uterus ausäbt, der als die gewöhnliche Ursache der üblen Ereignisse angesehen werden muss.

Deugemäss gelten als allgemein anerkannte Contraudicationen: jeder entzündliche Zustand des Uterus und seiner Adnexe (nur ganz alte solche Processe machen nach Schröder manchmal eine Ausmahme), femer alle Affectionen der Gemtahen, welche die Beweglichkeit des Uterus beschranken: peritoneale Adhäsionen, Verwachsungen, Schwielen und Exsudate im Beckenzeligewebe, Geschwülste des Uterus und seiner Adnexe. Verwachsungen, Geschwülste der Scheide etc. Schleimhauterkrankungen der Gebarmutter und der Scheide sind früher zu beseitigen, dahm zahlen auch Blutungen (mit Ausnahme der remen Flexionsblutungen). Mit vollem Rechte stellt Wine kel die weitere Contraudication

auf: "abnorme Sensibilität des Uterus und eine gewisse Energielosigkeit der Kranken". Als weitere Gegenanzeigen muss man eine hochgrachge Erschlaffung des Uterusgewebes, den puerperalen Zustand und natürlich auch sehon den Verdacht auf Schwangerschaft bezeichnen.

§. 203. Vor der Einführung eines Stiftes muss mit der Sonde die Länge der Uterushöhle und die Weite ihrer Orificien gemessen werden, danach wählt man die Dimensionen des Stiftes und der Scheibe. Auch über die Empfindhehkeit des Uterus giebt die Sonde, welche man einige Minuten im Uterus liegen lässt, Aufschluss. Eine vorbereitende Behandlung aber, eine Herabsetzung der Sensibhtät durch die Sonde zu erzielen, ist meist unnötlig, man verwendet dazu gleich lieber den Stift selbst (Veit. Winckel). Eine vorgängige Dilatation des Uterushalses kann nothwendig werden, wenn die Orificien zu eng sind; man dilatirt mit Quellmeisseln (Elischer) oder man nacht früher die Discission. Dass nan erst nach vollendeter Verheilung der Wunde den Stift einlegt, ist selbstverständlich.

Zur vorgängigen Reposition des geknickten Uterus ist die Sonde verwendet worden; da durch dieselbe die Flexion ausgeglichen wird, führt man danach den Stift oft leichter ein, oft muss man aber auch den schon gestreckten, aber noch in abnormer Lage befindlichen Uterus durch bimanuelle Palpation reponiren. Schröder und Andere bedienten sich von vornherem zur Reposition des Intrauterin-

stäbchens.

Bei hochgradigen Knickungen, besonders bei solchen, wo die Vaginalportion sehr stark mach rückwärts abgewichen, die Vagina eng ist, stösst man bei Emführung des Stäbehens oft auf ziembehe Schwierigkeiten. Den einfachen Stift führt man in einer Rücken- oder Seitenlage der Kranken entweder mit der Hand ein oder man setzt ihn auf emen Conductor, eme mit stumpfer Spitze versehene Sonde. Das Lextere ist das Bequemste, nur muss man darauf sehen, dass der Stift meht zu fest auf dem Conductor steckt. Unter der Leitung eines Fingers führt man nach sorgfaltiger Desinfection der Vagina und des Uterus das Stäbehen mit der Spitze in das Orificium externum und sofort meist ohne Schwierigkeit bis zum Orificium internum hinauf. Um das Hinderniss an dieser Stelle zu überwinden, senkt man bei Antellexionen den Griff des Conductor oder man stösst, wenn man sich keines sohhen bedtent, die Scheibe oder den Knopf des Pessarum nach hinten, so dass die nunmehrige Richtung des Stiftes der Axe der Uterushöhle entspricht. und nun gleitet meist unter leichtem, mit dem Finger auf den Knopt ausgeübtem Drucke die Spitze des Stäbehens durch den inneren Muttermund. Bei Retroffexionen verfährt man natürlich umgekehrt. Eine zweite Methode, den Stift einzuführen, besteht darin, dies man, wenn der innere Muttermund passirt werden soll, den Uteruskorper imt dem in der Vagina befindlichen Finger in seine richtige Lage zu drangen truchtet, bei Anteflexionen wird er also himnifgestossen, man gleicht dadurch die Krümmung seines Cauales aus, und der Staft schläpft dann leicht in die Uterushöhle.

Nie darf man vergessen, dass der Stift allein, ganz besonders aber wenn er auf dem Leitungsinstrumente steckt, mit genau derselben Vorsicht applicirt werden muss, wie sie die Einführung der Sonde erfordert. Jede Verletzung der Uterusschleimhaut ist zu vermeiden, es soll also

auch daber durchaus keine Blutung zu Stande kommen.

Den Stift neben der Sonde einzuführen, haben Hildebrundt, Winckel u. a. emptohlen: es mag immerhin sein, dass dies in manchen Fallen angeht, em Vortheil davon ist aber nicht ersichtlich. Ganz ohne Frage am besten leitet man das Intrauterinstäbehen in den Uterus, winn man einen Loflelspiegel applicirt, die Vaginalportion mit einem Hakchen oder der Hakenzange fasst, etwas herabzieht und sich so die Flexion verringert, nur muss man die Vaginalportion an ihrer Aussensite anhaken, weil sonst die Passage des Orificium externum durch die Zange erschwert ist.

Hat man einen Conductor verwendet, so streift man das Stäbehen von demselben ab, indem man mit dem in der Vagina befindlichen Einger einen leichten Gegendruck auf die Scheibe des Pessars ausübt,

wahrend man den Conductor zurückzieht.

Jodes intrauterine Stäbehen muss, wenn es gut angepasst ist, vollkommen in der Uterushöhle liegen, und seine Scheibe muss fest an

dem ausseren Muttermunde ruben.

Hat man den Stift wegen einer Retroflexion eingelegt, so muss petzt noch der Uterus antevertirt werden; ist dies geschehen, so schiebt man nach dem Vorgange Schröder's und Amann's so viele Wattetampons ins vordere Scheidengewölbe, dass die Vaginalportion mit Scheiden retropomit bleibt, oder man verwendet hiezu eines der früher erwahnten Pessarien.

Sehr viel schwieriger ist die Einführung der mit einem Scheidenpessar verbundenen Stabehen, z. B. des Martin'schen federnden Regu-Man führt denselben mit den Fingern oder, wie Simpson den min, mittelst eines Leitungsstäbehens bei medergelegtem Stifte ein. Das Scheidenpessar muss natürlich in demselben Maasse vorgeschoben werden, als der Stift in die Tiefe dringt. Bei Rückwärtsneigung des I terus geht dies oft ganz gut; schwerer ist die Einführung bei Vorwartswigungen, in welchem Falle man das Scheidenpessar sehr stark an do vordere Kreuzbemfläche andrängen muss, um mit der Spitze des Stiftes in den Muttermund zu gelangen. Nach der Emführung mass das Instrument so gestellt werden, dass sich bei Retroffexionen der Stift nicht nach hinten umlegen kann und umgekehrt. - Das schon beschriebene Pessar von Kinloch, welches den oben genannten Instrusonten vorzuziehen ist, weil es den Uterus nicht so sehr in seiner Beanglichkeit beschrankt und weil man durch die Verwendung verschieden darker und verschieden stark gedrehter Gummibander den Grad dieser Bewirsinkung in der Hand hat, lässt sich auch leichter einführen als der tedernde Regulator. Es wird bei Retroflexionen mit seinem Bügel nach vorne gedreht, so dass der Knopf des Stiftes unch lunten, die patze nach vorne sieht

Die mit elastischen Pessarien verbundenen Stäbe werden in gleicher Weise appheirt, da sich die ersteren zusammendrücken lassen, passirt min den Scheideneingung meist leicht; ist einmal das ganze Pessar in der Scheidenhohle, so ist die Raumbeschränkung doch immer so bedauend, dass man auch dabei Schwierigkeiten hat. Die Luftpessarien wit einem Stitte werden ebenfalls mittelst einer Leitungssonde in leerem

Zustande applicirt, dann erst aufgeblasen.

Nicht überflüssig ist es. zu bemerken, dass alle verwendeten Instrumente aufs scrupulöseste gereinigt und mit einem Fette schlüptrig gemacht sein müssen: besonders die complicateren Pessarien besitzen eine Menge von Winkeln. Ecken, Spalten, die leicht Trager von Infectionsstoffen sein können.

Die Entfernung des intrauterinen Stabes geschicht auf die Weise, dass man mit einem Finger an die obere Flache der Scheibe geht und, wahrend man dieselbe umkreist, einen schwachen Zug nach abwärts daran ausübt. Bei concaven Scheiben, welche sich genau der Vaginalportion anlegen, kann es nöthig werden, sich mit einem stumpfen, breiten, scharf gebogenen Haken an dem Rande der Scheibe anzuhaken und nuf diese Weise den Stift wenigstens so weit herabzuziehen, dass man mit dem Finger seine völlige Entfernung bewerkstelligen kann.

Die Amann'schen Stifte fasst man mit einer langen Kornzange, das Kinloch'sche Pessar entfernt man durch einfachen Zug am Scheidenpessar, den federnden Regulator bringt man früher in jene Stellung, die er beim Einführen eingenommen hatte, und zieht ihn aus dem Uterus im dem Mansse, als das Scheidenpessar tiefer tritt.

\$. 204. Hat man einen intrauterinen Stift eingelegt, so muss sich die Kranke, anfangs wemgstens, ganz rulng, am besten em paar Tage im Bette verhalten. Leichte, wehenartige Schmerzen treten sehr häufig in der ersten Zeit auf, jeder undere Schmerz, besonders aber Druckempfindlichkeit oder die leiseste Spur fieberhafter Erregung, weshalb Temperaturinessung nothwendig ist, erfordert die sofortige Entfernung des Stiftes, und es muss dann alsbald eine energische, gegen die Metritis gerichtete Behandlung eingeleitet werden: Priessnitz'sche Ueberschläge. locale Blutentziehung. Narcotica etc. Erträgt die Kranke aber den Suft gut, so kann sie nach und nach ihrer gewohnten Beschaftigung nachgehen; doch sind starke körperliche Anstrengungen, besonders solche der Bauchpresse, heftige Erschütterungen, Tanzen, Springen, Reiten, das Fahren in schlechten Wügen und auf schlechten Strassen immer zu vermeiden. Eine Hauptsache ist die Sorge für regelmässige leichte Entleerung des Darmes, auch der Blase; durch täglich wenigstens einmal ausgeführte Scheidenmjection lauen Wassers mit dem jeweilig nothigen Zusatz sorgt man för die Reinhaltung der Vagina und des Instrumentes.

Zur Zeit der ersten Menstruation soll sich die Kranke wieder ganz rulig verhalten, der Stift erzeugt öffer vermehrte, auch profuse Blutung, und muss derselbe in solchem Falle oft entfernt werden. Sicherer ist es, wie Schröder thut, denselben von vornherem über diese Zeit herauszunchmen. Oft fällt er zu dieser Zeit von selbst heraus, entweder weil ihn Blutcoagula herabziehen, oder er wird durch wehenartige Contractionen ausgestossen, oder der geknakte Uterus richtet sich zur Zeit der Menses aut, die Knickung gleicht sich aus und der Stift fällt in Folge der Authebung der Reibung heraus.

Die Cohabitation muss immer als eine Schädlichkeit betrachtet werden. Olshausen glaubt einen Fall von Peritonitis dieser I rsache zuschreiben zu müssen. Es giebt übrigens so tolerante Uteri, dass min ihnen die Ertragung fast jeder Schädlichkeit zumuthen kann, und Auslander hat sogar ein hohles trichterförunges Intrauterinpessar au-

gegeben, welches zum Zwecke der Heilung der Sterilität also gerade während der Cohabitation getragen werden sollte.

Von Zeit zu Zeit muss man nachsehen, ob der Stift noch seine richtige Lage beibehalten hat. Er gleitet leicht theilweise aus dem Uterus, so dass seine Spitze, wie schon erwähnt, im Cervix liegt (Spiegelberg). Man muss das Instrument dann zurückschieben oder durch ein neues ersetzen, doch nicht ohne nachgesehen zu haben, ob nicht ein starkerer Catarrh, oder eine Erosion, oder ein Geschwitz sich am Cervix etablirt habe. In jedem solchen Falle muss mit der intrauterinen Behandlung ausgesetzt und die Complication zur Heilung gebricht werden.

\$, 205. Was die Art der Wirkung des Stiftes auf den Uterus antangt, so et die Geraderichtung des letzteren die Hauptsache; hiermit wird ein stheils der Secretabfluss erleichtert, anderentheils werden normalere Circulation»- und damit auch Vegetationsverhältnisse ge-«haften. Eine weitere fast constante Folge ist eine durch den Reiz des Stiftes erzengte Schwellung des Uterosgewebes, die im weiteren Virlaufe gewohnlich schwindet. Es treten nach Winckel nicht blos Contractionen des Uterus, sondern auch solche seiner Ligamente ein, was zur Verbesserung der Uterusstellung führen kann. Ob unter dem Ladusse der normaleren Circulation und des durch den Stift gesetzten Reizes die öfter nachweisbare Verdickung einer Uteruswand durch Neutolding von Muskelfasern zu Stande kommt, ist noch nicht festgestellt. trang selten sind die Fälle nicht, in denen die der Knickung entsprechende Wand während des Tragens des Stuftes dicker wird. Eine fast constante Folge des Intrauterinpessars ist eine Reizung der Uterusschlennhaut, die sich durch vermehrten Ausfluss, oft auch durch Blutangen bemerklich macht, obwohl Haartmann in einem Falle gar keine Veranderung der Uterusmucosa nachweisen konnte.

The Daner der intrauterinen Behandlung ist ungemein ungleich. Es ist durchaus verwertlich, ohne Noth den Stift täglich herauszunehmen der ihn nur numer einige Stunden tragen zu lassen; doch muss derselbe ofter nach je einigen Wochen entfernt, eventuell gewechselt werden.

Martin hat abrigens schon seinen eintachen Regulator neun Monate, Winckel dasselbe Instrument em Jahr lang tragen lassen, ohne dass one unabgenehme Reaction eingetreten wäre. Auch ich habe einige Mak Afunnmunstifte sechs bis acht Monate ohne Schaden im Uterus verweiten geschen.

# Cap. XXVI.

# Die Application von Verbänden am Abdomen.

§ 200. Jene Verbände, welche am Abdomen angelegt werden wach Operationen, vor allem der Laparotomie, der Punction von Unterbehötumoren, ferner die antiseptischen Occlusivverbande sind an anderer Stelle dieses Handbuches abgehandelt. Man benützt aber auch Emwicklungen des Abdomen anderer Zwecke halber, und zwar sowohl um der schlaffen, ausgedehnten Bauchwand eine Stütze zu geben, als auch den intraabdominalen Druck zu steigern, hierdurch die Beweglichkeit der Organe des Beckens zu verringern und eine möglichst gleichmassige

Compression derselben zu erzielen.

Die Indication zu solchen Halte-, Ruhe- und Druckverbänden geben hauptsächlich Erschlaffungszustände der Bauchwand und der unneren Genitalien. Lage- und Gestaltverlanderungen, besonders die abnorme Beweglichkeit des Uterus und der Hangebauch, ferner alle jene Zustande, bei denen der Bauchraum rasch verklemert worden ist Entleerung von Flüssigkeit aus dem Abdomen, die Geburt etc. . ferner das Vorhandensein von Tumoren, welche in autrechter Stellung vermöge ihres Gewichtes eine lästige Schmerzempfindung verursachen, dann Entzündungs- oder auch nur Reizungszustände des Bauchfelles, wobei oft schon die respiratorische Mitbewegung der Beckenorgane hochst empfindlich ist, schliesslich Blutungen. Es ist wichtig zu bemerken, dass, wie Hegar und Kaltenbach hervorheben, die Anlegung des Abdominalverbandes keinen höheren Stand des Zwerchfelles verursacht und deshalb stärkere tympanitische Auftreibungen durch denselben hintangehalten werden können.

Bei der Frage nach der Nothwendigkeit des Anlegens eines Abdominalverbandes muss man sich zameist von der subjectiven Emplindung der Kranken leiten lassen. Es giebt immerhin solche, die den Verband nicht ertragen, weil er die Athmung etwas behindert, wohl auch vorhandene Schmerzen steigert, weil ihre Haut so emphallich ist. dass unter dem Verbande, besonders unter dem feuchten, Ernahrungsstörungen der Haut, auch Pilzerkrankungen auftreten. Diese und ähnliche Klagen sind aber selten, in der grossen Mehrzahl wirkt der leichte Druck und die Immobilisirung der Beckenorgane ausserst vortheilhaft. Defter entstehen allerdings Nachtheile dadurch, dass der Verband unpassend angelegt wurde. Der Druck kann ungleichmässig oder überhaupt zu gross sem, so dass er die Urculation in den Beckengefässen oder in deuen der unteren Extremitäten behindert; durch die Steigerung des intraabdommalen Druckes wird öfter ein tieferer Stand des Uterus und der Ovarien herbeigeführt, eine bestehende Senkung gesteigert, so dass man dann zu Stützmitteln greifen muss, welche von der Vagina oder den. Damme aus diesem Drucke entgegenwirken.

§. 207. Bevor ein trockener Verband am Abdomen angelegt wird, muss die Haut sorgfaltig gereinigt, dann gut abgetrocknet, albenfalls mit Amylum bestreut sein: verwendet man Baumwolle, um ein gleichmässiges Auliegen der Binde oder auch einen umschriebenen Druck zu erzielen, so bestreicht man die Haut mit remem Fett, Vaseline u. dgl., da sonst die Wolle fest an der Haut haftet und bald oft recht heftiges Jucken entsteht.

Bei Kranken, welche im Bette liegen, bereitet man solche Verbände aus Tuchern oder Rollbinden. Die einfache Einwicklung, das Anlegen des "Bauchtuches" wird folgendermassen vorgenommen. Man nimmt ein Handtuch, einen Leinwand- oder Flanellstreiten, dessen Breite dem Abstande des Schwertknorpels von der Symphyse der Kranken entspricht und welches etwa doppelt so lang ist als der Korperumtang betragt. Das Tuch wird mit seiner Mitte unter die Lenden der Kranken geschoben, von beiden Seiten her glatt gestrichen und angespannt, und nun wird unter fortdauerndem Anspannen zuerst die eine Haltte an den Leib angelegt, dann die andere Hällte darübergeschlagen und mit starken Nadeln (sogenannten Sicherheitsnadeln) betestigt

Besser legt sich ein Tuch an, welches nicht genau rectangular ist, sondern aus zwei trapezoiden Stücken besteht, so dass die Rander des Tuches in der Mitte unter einem Winkel von etwa 160° resp. 200° anemander stossen.

Das eintache Tuch legt sich nicht überall gleichmüssig an das Abdomen. Um einen möglichst symmetrischen Druck zu erzielen, muss man meist von den Seiten her mit Baumwollwatte, Jute etc. polstern; babsichtigt man auf eine bestimmte Stelle einen stärkeren Druck auszu ben, so legt man im dieser Stelle ebenfalls dick zusammengelegte Watte unter. Bei mageren Individuen muss wohl auch von vorüberein an den Seiten des Bauches gepolstert werden, weil der Druck des Tuches besonders an den Spin, oss. dei schmerzhaft wird. Eme solche einfache Enwicklung behindert die Bewegungsfäligkeit der Kranken recht sehr, der Verband schüpft leicht himmit und hält nur bei ruhigen Kranken 14 Stunden und darüber. Das Abnehmen der Binde geschicht in der umgekehrten Ordnung, die beim Aulegen beobachtet wurde; hatte min daber eine starke Druckwirkung oder die Immobilisirung einer umset riebenen Partie im Auge, so muss ein Gehilfe dafür sorgen, dasser Druck auch während des Wechsels der Binde nicht aufhört.

Zur Einwicklung des Abdomen mittelst Binden verwendet man entweder eine einfache oder zweiköpfige. S. 10 cm breite Rollbuch aus Calnot, Flanell, elastischem Stoffe u. dgl., oder auch eine vielköpfige Binde. Man kann mit der einfachen oder zweiköpfigen Binde das Abdomen in Spiraltouren, die mit einer Cirkeltour begonnen und abgeschlossen werden und sich decken müssen, einwickeln, oder man legt die Facherbinde des Abdomen an, bei welcher sich die Binden in der Leinlengegend weit mehr decken als am vorderen Umfung des Bindes Wahrend die einfache cylindrische Einwicklung des Unterbeis die Beweglichkeit der Kranken ebenso verringert wie das Bauchten toldet die Facherbinde schon den Hebergang zu jenen Verbänden.

Bei Verwendung der Facherbinde, die immer etwas schinaler sein two als die eintache, ist es aber nothwendig, an beiden Seiten eine betlantende Naht, welche jede Bindentour an der folgenden befestigt.

Attacgen, da sich die einzelnen Bindentouren sehr leicht übereinander beschaben.

Bet jeder Bindeneinwicklung muss die Kranke durch Gelulfen trei ver die Unterlage erhoben werden, bis die Emwicklung vollendet ist, is die vielkopfigen Scultet'schen Binde ist dies nicht nötling, wenn in von vornherem richtig unter die Kranke geschoben war. Diese streit Binde legt man in der bekannten Weise von unten gegen den borax zu aufsteigend an. Hat man die Mitte der Bindenköpfe durch Naht so vereinigt, dass sich dieselben zum grössten Theile decken. It verwendet man elastisches Material, so kann man die Scultet'sche fiele auch fachertormig anlegen, so dass sie sich ganz gut zu einem

Suspensorium abdommis eignet, mit dem die Kranken auch berumgehen können.

Dass man unter jeder Bindenemwicklung ebenso mit Wolle etc polstern kann wie unter dem Bauchtuche, ist selbstverständlich

§. 208. Um die Vortheile des Bauchverbandes auch herungehenden Kranken zu Theil werden zu lassen, kann man sowohl das eintache Bauchtuch als die Fächerbinde mittelst Achselbändern und Schenkelriemen an der Verschiebung verhindern, weitaus haufiger greift nan aber gleich zu fertigen Bandagen, den sogenannten Leib- oder Beckengürteln. Bei diesen Apparaten handelt es sich öfter nicht mehr um einen auf das ganze Abdomen gleichmassig ausgeübten Druck, sondern um die Unterstützung, sehr oft um das Heben des zwischen Nabel und

Symphyse gelegenen Theiles des Abdomen.

Was den Einfluss dieser Binden auf die Stellung des Uterus anlangt, so setzt sich dieser aus den bekannten zwei Factoren zusinamen; aus der Steigerung des intraubdommalen Druckes und aus der Verringerung der Beweglichkeit der Beckenorgane. Eine wirkliche Rectification der abnormen Uteruslage wird durch eine Bauchbinde nicht hergestellt; doch ist immerhin haufig ein sehr entschieden günstiger Einfluss auf die Beschwerden zu constatiren, welche durch die pathologische Lage des Uterus erzeugt werden. Bei der Deviation der Gebärmutter inich abwärts lerstet gemeinhin die Bauchbinde weing sie steigert wohl auch die Beschwerden, indem der intraabdommale Druck vergrössert, der Uterus demnach tiefer gestellt wird, insolange ihn nicht ein Scheidenpessar am Herabtreten verhindert. Bei den Versionen trägt aber die Binde gewohnlich zur Fixation des Uterus bei weil nun die eine oder die andere Uterusfläche dem gesteigerten Drucke eine grosse Angriffsfläche darbietet.

Bis heute ist von Aerzten und Instrumentenmachern eine grosse Anzahl von Leibgürteln angegeben worden; diese grosse Zahl beweist schon, wie wenig eine immer passende Bandage gefunden ist. Dieserkläft sich, wenn man bedenkt, dass das Abdomen fortwährend seine Dimensionen ündert, dass die Wölbung seiner vorderen Flacke das allseitige Anliegen einer Binde erschwert, und dass die fixen Puncte fehlen, an denen die Bandage einen Halt finden könnte. Demnach gleiten sehr viele Leibbinden nach auf- oder nach abwarts, und prozweiche so fest anliegen, dass sie sich nicht verschieben, üben weder einen so befügen Druck aus, dass ihr langerer Gebrauch nicht gut

ertragen wird.

Es finden sich off Franen, welche selbst am besten im Stade sind, eine gute Binde herzustellen. Man giebt dinen den Rath ein rechteckiges Stück elastischen Stoffes (Flanell) fest um das Abdozeit zu legen und dasselbe an der Rückenseite zu schließen. Verwendet zuscherzu nicht direct elastischen Stoff, so schneidet man den Bindearent nicht parallel mit den Faden, sondern diagonal, wodurch die Behrlaufkeit des Stoffes wesentlich gesteigert wird. Die unteren Rander deset Binde sind dann so weit auszuschneiden, dass sie gerade oberhalb ist Darmbeinkammes laufen, dann lasst man so viele Falten legen unt provisorisch befestigen, dass die Binde allenthalben genau auliegt unt endlich werden diese Falten ausgeschnitten und die Schnittrander dasst

umtang beträgt. Das Tuch wird mit seiner Mitte unter die Lenden der Kranken geschoben, von beiden Seiten her glatt gestrichen und zugespannt, und nun wird unter fortdauerndem Anspannen zuerst die eine Haltte an den Leib angelegt, dann die andere Haltte darübergeschlagen und mit starken Nadeln (sogenannten Sicherheitsundeln) befostigt.

Besser legt sich ein Tuch au, welches nicht genau rectangulär ist, sondern aus zwei trapezoiden Stücken besteht, so dass die Rånder des Tuches in der Mitte unter einem Winkel von etwa 160° resp. 2003 aucmander stossen.

Das emfacke Tuch legt sich nicht überall gleichmässig an das Abdomen. Um einen möglichst symmetrischen Druck zu erzielen, muss nam meist von den Seiten her mit Baumwollwatte. Jute etc. polstern; beabsichtigt nam auf eine bestimmte Stelle einen stärkeren Druck auszuüben, so legt man an dieser Stelle ebenfalls dick zusammengelegte Watte unter. Bei mageren Individuen muss wohl auch von vornherem an den Seiten des Bauches gepolstert werden, weil der Druck des Tuches besonders an den Spin. oss. ihr schmerzhaft wird. Eine solche einfache Erwicklung behindert die Bewegungsfahigkeit der Kranken recht sehr, der Verband schlüpft leicht hmauf und halt nur bei ruhigen Kranken 24 Stunden und darüber. Das Abnehmen der Binde geschieht in der umgekehrten Ordnung, die beim Anlegen beobachtet wurde; hatte man daber eine starke Druckwirkung oder die Immobilisirung einer umschriebenen Partie im Auge, so muss ein Gehilte dafür sorgen, dass der Druck auch während des Wechsels der Binde nicht aufhört.

Zur Einwicklung des Abdomen mittelst Binden verwendet man entweder eine eintache oder zweikopfige, 8-10 cm breite Rollbinde aus Calkot, Flanell, elastischem Stoffe u. dgl., oder auch wielkopfige Binde. Man kann mit der einfachen oder zweiköpfigen Binde das Abdomen in Spiraltouren, die mit einer Cirkeltour begonnen und abgeschlossen werden und sich decken müssen, einwickeln, oder man legt die Facherbinde des Abdomen an, bei welcher sich die Binden a der Lendengegend wert mehr decken als am vorderen Umfang des Bauches Wahrend die eintache cylindrische Einwicklung des Untersalts die Beweglichkeit der Kranken ebenso verringert wie das Bauchtach, bildet die Facherbinde schon den Uebergang zu jenen Verbänden, wehlbe die Kranken in aufrechter Stellung benützen können.

Bei Verwendung der Facherbinde, die immer etwas schmaler sein mass als die imfache, ist es aber nothwendig, an beiden Seiten eine fortlautende Naht, welche jede Bindentour an der folgenden befestigt, at zulegen, da sich die einzelnen Bindentouren sehr leicht übereinander terschaben.

Bei jeder Bindeneinwicklung muss die Kranke durch Gehilfen frei aber ihe Unterlage erhoben werden, bis die Einwicklung vollendet ist. Bei der vielköpfigen Scultet'schen Binde ist dies nicht nöffig, wenn se von vornherem richtig unter die Kranke geschoben war. Diese letzter Binde legt man in der bekannten Weise von unten gegen den Thorax zu aufsteigend an. Hat man die Mitte der Bindenköpfe durch van Naht so vereinigt, dass sich dieselben zum grössten Theile decken. In Verwendet man elastisches Material, so kann man die Scultet'sche Bude auch facherforung anlegen, so dass sie sich ganz gut zu einem

Suspensorium abdominis eignet, mit dem die Kranken auch herungehen können.

Dass man unter jeder Bindeneinwicklung ebenso mit Wolle etc. polstern kann wie unter dem Bauchtuche, ist selbstverständlich.

§. 208. Um die Vortheile des Bauchverbandes auch herumgehenden Kranken zu Theil werden zu lassen, kann man sowohl das eintsche Bauchtuch als die Fächerbinde mittelst Achselbändern und Schenkelriemen an der Verschiebung verhindern, weitaus häufiger greift man aber gleich zu fertigen Bandagen, den sogenannten Leib- oder Beckengürteln. Bei diesen Apparaten handelt es sich öfter nicht mehr um einen auf das ganze Abdomen gleichmissig ausgeübten Druck, sondern um die Unterstützung, sehr oft um das Heben des zwischen Nabel und

Symphyse gelegenen Theiles des Abdomen.

Was den Emfluss dieser Binden auf die Stellung des Uterus anlangt, so setzt sich dieser aus den bekannten zwei Factoren zusammen: aus der Steigerung des intranbdommalen Druckes und aus der Verringerung der Beweglichkeit der Beckenorgane. Eine wirkliche Rechtication der abnormen Uteruslage wird durch eine Bauchbinde meht hergestellt; doch ist immerhin häufig ein sehr entschieden günstiger Einfluss auf die Beschwerden zu constatiren, welche durch die pathologische Lage des Uterus erzeugt werden. Bei der Deviation der Gebärmutter nach abwärts leistet gemeinhin die Bauchbinde weing, sie steigert wohl auch die Beschwerden, indem der intraabdommale Druck vergrößert, der Uterus demmach tiefer gestellt wird, insolange ihn nicht ein Scheidenpessar am Herabtreten verhindert. Bei den Versionen trägt aber die Binde gewöhnlich zur Fixation des Uterus bei, weil nun die eine oder die andere Uterusfläche dem gesteigerten Drucke eine grosse Augriffsfläche darbietet.

Bis heute ist von Aerzten und Instrumentenmachern eine grosse Anzahl von Leibgürteln angegeben worden; diese grosse Zahl beweist schon, wie wenig eine immer passende Bandage gefunden ist. Dies erklärt sich, wenn man bedenkt, dass das Abdomen fortwährend seine Dimensionen ündert, dass die Wölbung seiner vorderen Flache das allseitige Anliegen einer Binde erschwert, und dass die fixen Puncte fehlen, an denen die Bandage einen Halt finden könnte. Demnach gleiten sehr viele Leibbinden nach auf- oder nach abwarts, und june, welche so fest anliegen, dass sie sich nicht verschieben, üben wieder einen so hettigen Druck aus, dass ihr längerer Gebrauch nicht gut

ertragen wird.

Es finden sich oft Frauen, welche selbst am besten im Stande sind, eine gute Binde herzustellen. Man giebt ihnen den Rath, ein rechteckiges Stück elastischen Stoffes (Flanell) fest um das Abdomen zu legen und dasselbe an der Rückenseite zu schliessen. Verwendet man hierzu nicht direct elastischen Stoff, so schneidet man den Bindenstreif nicht parallel mit den Fäden, sondern diagonal, wodurch die Dehnbarkeit des Stoffes wesentlich gesteigert wird. Die unteren Rander dieser Binde sind dann so weit auszuschneiden, dass sie gerade oberhalb des Darmbeinkammes laufen, dann lässt min so viele Falten legen und provisorisch betestigen, dass die Binde allenthalben genau anliegt, und endlich werden diese Falten ausgeschnitten und die Schrützander durch

die Naht vereinigt. Rückwärts schaltet man, um die Binde zu schliessen, em etwa handbreites Schnürstück em.

Jene Leibbinden, welche das ganze Abdomen umfassen und einen glen hmässigen Druck auf dasselbe ausüben sollen, bestehen entweder ganz aus elastischem Stoffe oder es sind in die aus untaschgrebigem Gewebe gefertigten Binden clastische Stücke verschiedener Form eingesetzt. Alle unelastischen Binden, welche eme oder auch mehrere Schnürnähte haben tz B cane vorne in der Mitte und je eine an den Seiten) machen leicht Falten und verschieben sich.

Die clastischen Binden sind gewöhnheh aus mit Wolle oder Seide überzogenen hautschukfaden gewebt und bestehen entweder aus einem geschlossenen Gürtel (Fig. 98) oder sie sind offen und müssen an der Rückenseite durch ein Schnür--tack oder durch Bänder geschlossen werden. Sie üben einen gleichmissigen Druck auf den Bauchraum aus und verschieben sich auch naht so leicht, wenn nur die Wolbung des At-lomen gemigend gross ist. These Binden musen über dem Hemde oder besser über enem Senlenstreifen angelegt werden, da sich sonst die Haut des Bauches und Rückens

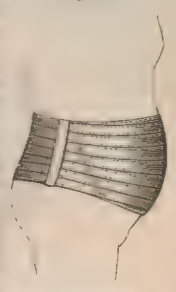


Fig. 98.

(Hogar und Kaltenbach)

45 die Maschen des elastischen Gewebes desto stärker hineindrückt, je grover die Ausdehnung desselben ist, und dies Schmerzen oder die

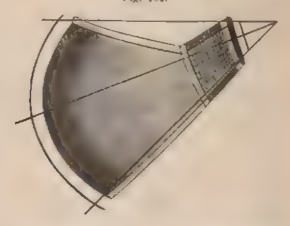




Emphrolang hervorruft, als wurde die Bauchhaut allein nach oben

Krattiger wirkende Bandagen, wie sie behufs Hebens und Unterantons des Bauches ber Fibromen, Cysten etc. gebraucht werden, bestern, gewohnlich nur theilweise aus elastischem Stoffe. Solche Binden tragen chastesche Emsätze vorne, an den Seiten (Fig. 99) oder rückwärts, wie die Leiter'sche Bauchbinde (Fig. 100). In dem Bauchtheile der Binden sind öfter Fischbemstäbehen eingeschaltet, welche die Steifheit und die Beibehaltung der Gestalt siehern sollen; haufig erzeugen aber diese Stäbehen einen unangenehmen Druck. An dem unteren Rande des Gürtels findet sich gewöhnlich ein Riemen, der entweder von den Seiten her angezogen und nur in der Mitte befestigt

Fig. 100.



wird, oder in der Mitte aufliegt und an beiden Seitentheilen vermittelst einer Schnafte oder an Knopfehen geschlossen wird. Dadurch soll der untere Rand der Binde möglichst enge gemacht werden, um das Hinautgleiten derselben zu verhüten. Abgesehen dinvon, dass dann auch wieder Falten gehildet werden, welche drücken können, lässt sich das Hinaufschieben der Binde dadurch nicht sieher verhüten. Das einzuge

Fig. 101.



Ceinture hypogasterque (Hegar und Kaltenbach),

unschlbare Mittel dagegen besteht in der Aufligung von Schenkelriemer. Anfangs sträuben sich die meisten Kranken gegen diese Bander, und es bedarf zumeist mehrerer Tage, bis sie sich an dieselben gewohnt haben. Man stellt diese Bänder her aus einem starken, wenig nachgiebigen Stoffe, der mit Seide überzogen ist, um die Reibung an den Selienkeln moglichst zu verringern; am besten ist es, wenn man die Bander imt Kantschuk überzieht oder wenn man von vorüberein dazu dünne, aber ziemlich diekwandige Kantschukröhren verwendet. Diese

Itomen lauten jederseits von dem vorderen Antheile des Gürtels unter dem Schenkel durch bis etwas hinter die Mitte derselben, wo sie durch Knopfe. Halte etc. befestigt werden. Man hat nur darauf zu sehen, dass ihr Befestigungspunct nicht zu weit nach rückwärts liege, weil sie sonst leicht in die Afterfalte gleiten.

Als weiteres Mittel, das Hinaufgleiten der Leibbinde zu verhüten und zugleich einen starkeren Druck über der Symphyse anzubringen, hat man auch, wie Bourjeaurd, eine Pelotte oder ein Luftkissen in

die Binde eingeschaltet.

Solche Binden werden auch benützt, um mittelst einer verschieden gestalteten Pelotte einen umschriebenen Druck auf das Abdomen auszulben. Jene Apparate, welche man tragen lässt, um einen methodisch wirkenden Druck auf einzelne Intestina zu applichen, wie z. B. auf ein schmerzhaftes Ovarium, auf eine bewegliche Niere, seien nicht weiter erwähnt, sondern blos solche, die nach Art der Ceinture hypogastrique (Charriere) construit sind. Bestand die Wirkung der früheren Bauch-



Fig. 102.

beden in einer Steigerung des intriabdominalen Druckes überhaupt, so bedeichtigt man, mittelst der Pelotte dieser Apparate einen Theil des eit dem Uterus lastenden Druckes zu beseitigen, indem man die ganze beseit so stellt, dass ihr unterer Rand stark gegen den Bauchraum zu bespringt. Diese Pelotte, oval, herz-, nierenförmig, ist aus Hölz, flizikautschuk, Metall, gepolstert oder nur mit Leder überzogen. Sie beit entweder mit einem ebenfalls gepolsterten Leibgürtel in Verbinting, so dass sie um ihre horizontal stehende Längsaxe drehbar ist hig 101), oder sie wird, wie es bei der Binde von G. Braun gestacht, durch eine elastische oder unelastische Binde und durch binkelnemen gehalten. Braun's Pelotte trägt indie an ihrem unteren Rande einen parallel mit demselben verlaufenden, stark vorspringenden pipolsterten Wulst, welcher den Mangel der Drehbarkeit der Pelotte in dire Langsaxe ausgleichen soll (Fig. 192).

Man hat auch, wie schon Trier, die Pelotte durch Bruchbandtelem hairt, und sind besonders die amerikamschen Binden so conteint, dass an der dem Abdomen anliegenden Pelotte jederseits eine Brachbandlieder betestigt ist, welche an ihrem ausseren und hinteren Ende wieder eine runde, ovale oder auch lange schmale Pelotte besitzt. Der Druck trifft bei diesen Apparaten nur den vorderen unteren Theil des Abdomen und den Lendentheil des Rückens; diese Binden werden gemeinhin sehr gut vertragen und erfüllen ihren Zweck, wenn nur der Abdominalpelotte eine gewisse Beweglichkeit gewahrt geblieben ist.

§. 209. Andere Bandagen werden verwendet, um Verbandstücke an den äusseren Gemitalien zu befestigen oder um dem schlaffen Mittelfleische als Stütze zu dienen, die prolabirende Scheidewand und den Uterus wenigstens an dem Heraustreten aus dem Becken zu verbindern, oft auch um eingelegten Pessarien die mangelhafte Stütze des Beckenbodens zu ersetzen. Die schon von Hippocrates gegen Prolapsus ani gebranchte T-Binde besteht im Wesentlichen aus einem Leibgürtel, an welchem ein Tuch oder em Bindenstreaf vorne und fückwärts so befestigt ist, dass derselbe zwischen den Schenkeln der Kranken hindurchläuft. Diese einfache T-Binde wird nur mehr als provisorischer Halteverband benützt, weil das Tragen derselben mit grossen Unannehmlichkeiten verbunden ist. Ohne Vergleich besser sind die verschiedenen vulvoperinealen Apparate, die nach dem Principe der



Leibbinde von Noeggerath-Tiemann.

doppelten T-Binde construit sind. Solche Apparate sind ebenfalls in grosser Zahl von Jones, Nunn, Hull, Piorry, C. Braun, Noeggerath u. v. a. augegeben. Im Wesentlichen gehen sie alle darauf hinaus, dass der Damm durch eine runde, ovale oder keilförmige Pelotte oder durch ein Kissen unterstützt wird. Dieses Kissen wird durch vier Bänder oder Riemen – je zwei vorne und rückwarts – an dem Leibgürtel befestigt, der unnachgiebig oder elastisch ist oder auch durch ein doppeltes Bruchband gehildet wird (C. Braun). Bei dem Gebrauche dieser Binden wird zuerst der Leibgürtel angelegt, dann die Pelotte von rückwarts her an den Damm geschoben, so dass die Vulvaröffnung von hinten nach vorne verkleinert wird, dann werden die Bänder zuerst an der Rückenseite, und zuletzt die beiden anderen Enden an dem Vordertheile der Binde befestigt.

Derlei Stützapparate bleiben immer nur für den äussersten Nothfall reservirt; einerseits haben die verbesserten Pessarien, andererseits die plastischen Operationen an Scheide und Perineum ihren Gebrauch ungemein eingeschrankt.

Um kleinere und leichtere Verbandstücke an den äusseren Genitaben zu fixiren, benützt man wohl zuch den Heftpflasterverband.

Ausserdem wird auch ein Pflasterverband tz. B. mit Unguentum diachyli ber Pruntus, Eczem) an der Umgebung der Vulva angelegt. Dass bei allen solchen Verbanden die Schamhaare abrasirt sein müssen, ist selbstverständlich. Auch eine emfache oder doppelte Spina coxae kann verwendet werden zur Fixation eines Verbandes oder zur Compression der seitlich der Vulva gelegenen Partien. Die Schwierigkeit dieser Verbände besteht nicht sowohl in dem Anlegen, als darin, dass die Urethra und der Vaginaleingang frei gelassen werden milssen und alle diese Verbande sehr rasch beschmutzt werden. Man thut deshalb gut, von vorneherein, wie auch bei solchen Verbänden, während deren Gebrauch Irrigationen gemacht werden, unter die Binde ein Stack underchgangigen Stoffes so zu legen, dass die eine Halfte frei bleibt, welche nach Vollendung des Verbandes über denselben geschligen werden kann, so dass der Verband allenthalben gedeckt ist. Andere Verhande werden angelegt als "Periodenbinden", um das abfliessende Blut aufzusaugen, die Zersetzung desselben oder auch jene des Scheidensecretes bei Catarrhen ausser der Zeit der Menstruntion hintanzuhalten, wohl auch um bei klaffender Vulva die eintretende Luft zu desinteiren. Solche Verbände bestehen zumeist aus schmalen, 10 - 15 cm langen kissen, welche mit Sublimat- oder Saluvl-Holzwolle, Jute etc. getallt sind und mittelst zweier Bandchen, die an den schmalen Rändern angebracht sind, an einem einfachen Beckengürtel oder an einer Leibbinde, wohl auch an dem Mieder befestigt werden.

# Cap. XXVII.

# Die Massage.

§. 210. In den letzten Jahren ist hauptsächlich in Schweden auf Brandt's Auregung auch die Massage in der Gynakologie angewendet worken Von Gerard. Elleaume. Estradere, Berenger-Feraud. Nelaton, Demarquay, Stromever, Volkmann u, v. a. vorzugsweise gegen Gelenkkrankheiten empfohlen und besonders durch die Ertolge Metzgers allgemeiner bekannt geworden, stösst die Ausführung der Massage bei Erkrankungen des weiblichen Genitalapparates auf eine Bethe von Schwierigkeiten, auch wohl Vorurtheilen, die es verschuldeten, 14-4 noch keine sehr grosse Zahl guter Beobachtungen und keine unhere Feststellung der Indicationen vorliegt. Brandt, Hartelius. O Nassen u. a. finden Indicationen zur Uterus- und Beckenmassage. day, grisstentheils wissenschaftlicher Grundlage entbehrend, sich in Deutschland keine Berechtigung erworben haben; so massiren die genannten Autoren bei Versionen und Flexionen, chronischer Entzündung der Mucosa und Muscularis, Hypertrophie des Uterus, mit Vorhebe bei Descensus und Prolaps der Gebärmutter, bei Fibromen, ferner bei "Metrorrhagen\*, Para- und Perimetritis, Beckenndhäsionen, Oophoritis etc.

Das ursprüngliche Brandt'sche Verfahren bestand aus einer Riche von Bewegungen "Schlag", "punctförmigem Drucke" etc. "wiche sich haufig blos auf das Abdomen beschrankten, oft aber wurde ein Gegendruck von der Vagina oder dem Rectum her auf den Uterus

ausgeübt. In der dem Vortrage von Nissen folgenden Donusson fanden sich selbst in der Heimat der Massage sofort gewichtige Stimmen wie Malmsten, welche dieser Behandlungsmethode jede wissenschatthelie Berechtigung absprachen und daraut aufmerksam machten, dass nicht allein üble Ereignisse. Blutungen, Beckenbindegewebsentzündung etc., auftreten konnten, sondern dass vom moralischen Standpuncte aus die Massage zu verwerfen sei. Die von Brandt und seinen unmittelbaren Schülern aufgestellten Lehren erführen in neuester Zeit durch Asp ziernlich einschneidende Beschränkungen, doch behielt dieser den wesentlichen und am meisten angefochtenen Bestandtheil, die Uterusmassage, bei, die so ausgeführt wurde, dass der Operateur die Gebärmutter zwischen die Einger beider Hünde mahm, gerade so wie bei der combuurten Untersuchung durch Scheide-Abdomen oder Rictum-Abdomen, und nun einen leisen, fortdauernden Druck auf dieselbe ausübte. Als Unterstützungsmittel wurden noch Knetungen der Unterbauchgegend hinzugefligt. Bis heute hat die schwedische Heilgymnastik und die Massage grossentheils in Kaltwasserheilanstalten ihr Asyl gefunden. und so war es auch in früheren Jahren, wenigstens wurde schon vor mehr als drei Decenmen, vielleicht auf directe Veranlassung von Priessuntz, em Theil der in Rede stehenden Bewegungen gegen Erkrankungen der Unterleibsorgane angewendet, ohne dass die Methode weiter bekannt gemacht oder mit dem Namen "Massage" ,belegt worden ware. Meine eigenen und die durch Tradition überkommenen Ermnerungen aus dieser Zeit gehen in dieser Richtung aber dahm, dass einzelne Aerzte, welche methodisch, aber ohne Wahl "kneteten", öfter Erfolge, oft aber auch harte Misserfolge Abortus, Ruptur von Geschwülsten etc. zeichnen mussten.

Heutzutage hat sich eine Reihe von Autoren schon für die Vornahme der Massage ausgesprochen: so haben Asp, Hartelius, RewesJackson, Operum, Bundl, Hegar, Schroder, Prochownick,
Runge, Reibmeyer (der sowöhl eine übersichtliche Literatur, als eine
gute Beschreibung der nöthigen Humlgriffe giebt), ich u. a. wiederholt

günstige Erfolge zu verzeichnen Gelegenheit gelaht.

Die nicht wegzuleugnenden Thatsachen, dass die Massage mächtig auf die Bewegung des Blutes und der Lymphe wirkt, dass sie nich dort Resorption auregt, wo alles andere nicht anwendbar oder schon fruchtlos gebraucht worden. Thatsachen, welche Mosengert durch das Experiment erhartet hat, lassen es mit Bestimmtheit annehmen, dass sich die Methode der Massagebehandlung mit genauer Auswahl passender Fälle und in noch zu vervollkommnender Technik einen dauernden Platz in der Therapie der Frauenkrankheiten erringen wird.

Ob durch die gymnastische Behandlung der Beckenorgane die Elasticität und Contractilität der den Uterus laltenden Bander gestegert wird, wie es die Anhänger Brandt's glauben, muss vorlaufig dahnnegestellt bleiben; dagegen ist zu bemerken, dass durch die Massage von Uvstengeschwülsten schon eine sehr energische Durcse eingebitet worden ist, wie die Beobachtung Winiwarter's lehrt und ich inchrinals er-

fahren habe.

§. 211. Die Schwierigkeiten, die sich bauptsächlich der allgemeinen Anwendung der Massage entgegenstellen, sind vorzugsweise Mampulation mit und in den weiblichen Genitalien mit sich bringen kann. Die Emrichtung, die Asp getroffen hat, dass Frauen die Massagebewegungen ausführten, hilft sicher nur über den allerkleinsten Theil der Schwierigkeiten hinweg, da diese meistens in den physischen Empfindungen der kranken Frauen hegen, deren sexuelle Erregungsfähigkeit ahnehm so oft gesteigert ist, und ausserdem ist es, wie Prochownick und Reibmaver hervorheben, unabweislich, dass ein Arzt selbst wenigstens so lange Zeit die Behandlung vornehme, bis die Indicationen und nötligen Technicismen in jedem einzelnen Falle festgestellt sind.

Man nuss deshalb emerseits in der schon früher besprochenen Werse die Emphudhehkeit der Kranken präfen und andererseits ofterst dann zur Massagebehandlung schreiten, wenn die Kranken selbstengesehen haben, dass auf andere Weise nichts zu erreichen sei (Prochownick). Weniger nothwendig sind diese Erwägungen, wenn es sich um Zustände handelt, welche durch die äussere Massage behandelt werden sollen.

Die Indication zur Massage überleupt findet man dann, wenn es och um die Beförderung der Resorption von Exsudaten und Transsudaten, um die Dehnung und methodische Zerrung von Narben, geschrumptten Ligamenten bandelt, oder wenn die Circulation in den Beckenorganen ingeregt werden soll. Hierher fallen also chronische Para- und Perinetritis, vor allem Beckenexsudate, dann die chronische Metritis, speciell he verzögerte puerperale Involution.

Bei Lageveränderungen und Flexionen des Uterus habe ich nur dann Erfolg gesehen, wenn dieselben durch Umstände bedingt waren, welche is die obigen Gesichtspuncte fielen; Rosenstirn empfahl auch die Massige bei Hamatocele. Douglas Gruham bei Amenorrhöe und Dystmenorrhöe.

Contrambicationen der Massage geben alle acuten Erkrankungen, hauptsachlich acute und subacute Entzündungen, bei deren Beurtheilung to Thermometer nicht entbehrt werden kann. Der Einfluss der Masage aut die Korpertemperatur ist noch nicht genügend studirt; ich abe wiederholt auch bei allgemeiner Massage ohne nachweisbare Ersrankung Steigerung der Temperatur um 0,5-0,75 Grade beobichtet and pedesmal cane solche Steigerung als eine Auzeige für die Unterpschung der Massage betrachtet. Der Sicherheit halber beginnt man mit der Massage erst, wenn durch längere Zeit Monate kem Fieber mehr vorhanden war. Ausgenommen hiervon and pare Falle, in denen die Massage den Zweck hat, starre Infiltrate zur Schmelzung zum Abseess zu bringen. Im Becken sind derlei Procedure a numer etwas gewagt: dagegen habe ich ofter auf diese Weise hultrate der Mannus, die schon über ein Jahr beständen hatten, durch Anscessfulding zur Heilung gebracht.

Westere Contramdicationen sind die Schwangerschaff, der Verbeht unt Phthise, auch die latente Gonoriboe (Prochownick). Auch die Mostruation giebt eine allerdings unt zeitliche Gegenanzeige ab.

\$ 212 Was die Technik der Massage anlangt, so unterscheidet man eine hussere und eine mnere, eine active und eine passive Massage.

The ansate Methode besteht im Wesentlichen in meist centri-

petalen Streichungen und Knetungen, die mit flach angelegten Händen. Fingern, Handballen oder auch mit den kammföring zusammengelegten Fingerknöcheln gemacht werden. Die Haut es muss auf der blossen Haut massirt werden – wird mit Fett bestrichen, eventuell früher rasirt. Wenn möglich, ist die Direction des Druckes so zu richten, dass der zu massirende Theil eine feste Unterlage besitzt. Man drückt so gegen die hintere Beckenwand, gegen die Schambeine, Darmbeinteller. Bei alten Exsudaten befasst man sich zuerst mit den peripheren Theilen, dem Rande, um erst, wenn dieser resorbirt ist, gegen die Mitte der Geschwulst vorzuschreiten. Der gleichzeitige Gebrauch warmer Bader (Ziemssen), wie auch warmer Vaginalinjectionen (Prochownick, Bunge) unterstützt kräftig die Wirkung des Verfahrens.

Die innere und die combinirte Massage wird entweder vom Abdomen und der Vagina, oder dem Abdomen und dem Rectum oder von der Vagina und dem Rectum aus gegen die Symphyse und die vordere Kreuzbemfläche unternommen. Die Regeln der Ausführung dabei entsprechen jenen, die bei der combinirten Untersuchung beschrieben sind. Die Finger im Genitalennale oder dem Rectum werden beölt, die aussen operirende Hand nicht; diese sucht verschiedene Reibe- und Druckbewegungen gegen die durch die andere Hand fixirten Theile auszuführen, wobei die in der Vagina befindlichen Finger möglichst ruhig

gehalten werden, um die Reizung der Genitalien zu vermeiden.

Operirt man nur mit einer Hand im klemen Becken, so ist auch hier zuerst der Rand der Geschwulst in Angriff zu nehmen, da sonst

leicht em Abscess inmitten derselben erzeugt wird.

Die Kranke hegt während der Massage aut einer festen Unterlage so, dass der Operateur eine bequeine Körperstellung einnehmen kann; sind doch alle diese Proceduren recht ermüdend und austrengend.

Die äussere Massage wird bis zu 10 und 15 Minuten ausgedehnt, die innere darf, anfänglich wenigstens, nur kurze Zeit, einige Minuten,

dauern.

Nach Beendigung der Operation muss die Kranke einige Zeit, be-

sonders wenn Empfindlichkeit auftrat, ruhig bleiben.

Unterstützt wird die Beckenmassage ausser der vorgängigen Anwendung von warmen Bädern und Einspritzungen, durch den Gebrauch von medicamentösen Bädern (Moor, Soole) und Resorbentien (Jod. Jodoform), ferner durch systematische Gymnistik der Lenden und der unteren Extremitäten (Reibmayer) wie durch die allgemeine Bauchmassage.

Die passive Massage besteht in der Anwendung eines Druckes oder Zuges an den Schwielen und Strängen des Beckens. Es ist in diesem Handbuche wiederholt darauf hingewiesen worden, dass ein länger dauernder Druck eine Erweichung und Auflockerung des von demselben getroffenen Gewebes erzeugt, so wirken z. B. die Bozeman'schen Dilatatoren, nach dessen Beispiel Prochownick Hartkautschukkugeln und -Cylinder mehrere Stunden bis zu einem halben Tage in der Vagna liegen lässt.

In gleicher Absolnt habe ich den früher beschriebenen elastischen Zug mit grossem Vortheil verwendet, welcher selbstverständlich auch als elastischer Druck - in dem Zuge entgegengesetzter Richtung

gebraucht werden kann.

# Cap. XXVIII.

# Die subcutaue und parenchymatöse Injection.

\$. 213. Bekanntermassen hat Hildebrandt das grosse Verdienst, die subcutane Ergotimnjection gegen Uterusmyome zuerst angewendet zu haben. Seitdem sind zahllose Versuche damit gemacht worden, die im Ganzen den Schluss gestatten, die Ergotimnjection sei zwar nur ausnahmsweise im Stande eine Heilung der Neubildung zu bewirken, dagegen sei in vielen Fällen eine Abnahme oder wenigstens ein Stillstand des Wachsthums zu beobachten und häufig sei ein günstiger Einfluss auf die Blutungen zu constatiren.

Ueber die Auswahl der Fälle, wie über die damit erzielten Erfolge

wird an underer Stelle dieses Handbuches gehandelt.

Hildebrandt hat ursprünglich das gewöhnliche Ergotin der deutschen Pharmacopoë in Wasser und tilveerin gelöst angewendet. Wernich hat ein reines dialysirtes Praparat hergestellt. Dragen dorff empfiehlt das Acidum sclerotinicum, welches mich micht blos beim Menschen, sondern auch beim Thierexperiment im Stiche hess; in letzter Zeit wurde, so ton Marckwald das Ergotinm angewendet, das übrigens ein ungemein theures Praparat ist, und schliesslich hat das Bombelon'sche Praparat one sehr grosse Verbreitung gefunden, doch ist seine Bereitungsweise nicht bekannt.

Ich verwende fast ausschliesslich das Ergotinum bis depuratum; das Extractum secalis cornuti der deutschen oder osterreichischen Pharmacopoe wird in Wasser gelöst, filtrirt und eingedickt. Die wasserige Lösung — ich habe alle Zusätze verlassen, weil sie entweder schnerzten oder Indurationen erzeugten — muss absolut klar, zimmtroth tein, sie zersetzt sich sehr leicht, weshalb ich dieselbe immer frisch antertigen lasse,

Man hat diesen Injectionen den Vorwurf grosser Schmerzhaftigkeit gemacht und allerdings sieht man nicht selten hartnäckige Indurationen, wohl auch Abscesse in der Haut entstehen, das aber nur, wenn irgend ein Fehler in der Ausführung der kleinen Operation begangen wurde; ich habe unter einigen Tausend solcher Injectionen, die ich machen

bess, kem emziges Mal einen Abscess beobachtet.

Jede solche Ergotineur erfordert einen langen Zeitraum, man muss in 50-100 Injectionen und mehr machen, bis man zu einem Resultat gelangt und da eine allerdings geringe Schmerzlosigkeit nicht zu umgehn ist, so ist dabei eine gewisse Energie und Ausdauer der Kranken unbedingt erforderlich

Mit peinlicher Genauigkeit ist bei diesem kleinen Eingriffe auf die aschtischen Cautelen zu achten. Man verwendet also jedesmal eine frisch bereitete, filtrirte Lösung des Praparates. Die Haut an der Einstehstelle wird mit Bürste und Seife gereinigt, mit Carbolsaure desmiteirt, die absolut reine Spritze wird mit dem Medicamente gefüllt und aun wird radur gegen den Nabel zu unter Erhebung einer Hautfalte aut einer dünnen Nadel tief in das subcutam Zellgewebe eingestochen.

Seichte Emstiche, die ins Coruni gehen, haben regelmässig schmerzhafte Induration zur Folge. Nach der Entleerung der Spritze verreibt nan die injecrte Flüssigkeit, applicirt sofort einige kalte Lappehen auf die Stichstelle und lässt die Kranke etwa eine halbe Stunde ruhig liegen. Dies gilt natürlich nur für empfindliche Individuen, es giebt viele Frauen, denen man die Injection in der ambulatorischen Praxis macht.

Die Schmerzen, welche nach der Emspritzung auftreten, beziehen sich auf den Ort der Application und oft auch auf den Uterus, in welchem durch das Ergotin fühlbare Contractionen erzeugt werden konnen Nur bei Ausserachtlassung der eben angegebenen Vorschriften kommt es manchmal zu einer schmerzhaften, oft hartnackigen Induration, ja auch zum Abseess.

Hildebrandt hat ursprünglich eine Lösing von 1:7 verwendet, ich nehme immer eine solche von 1:10, eine halbe bis ganze Spritze voll. Antangs hat man die Einpfindlichkeit der Kranken zu prüten, wenig Ergotin zu verwenden, es treten hie und da Collaps, Uebigkeiten. Kriebeln etc. auf, auch habe ich schon einmal nach dem subcutanen Gebrauche von einer Totaldosis von 1g:5 auf eine Woche vertheilt Gangran eines Fingers gesehen. Nach zahlreichen Beobachtungen, wie auch nach denen von Marckwald. Rohrig u. a. scheint es mir festzustehen, dass der gleichzeitige Gebrauch von Soolbädern nicht nur die Wirkung der Ergotinnjectionen befördert, sondern dass dieselben auch leichter und besser vertragen werden.

§. 214. Die von Simpson im Jahr 1856 empfohlene parenchymatose Injection wurde seitdem von Thiersch, Luecke, Hueter, Gallard, Williams, Hegar und Kaltenbach, Collins, Bennet, Delore u. a. wiederholt angewendet und in letzter Zeit erst hat Schückung derselben wieder warm das Wort geredet

Machte man ursprünglich die parenchymatose Injection, um Neubildungen, zumeist Caremome, zu zerstoren (Simpson, Thiersch), so hat man von da ab diese Einspritzungen vorgenommen, um eine directere Wirkung des inneurten Mittels zu erzielen; so inpente man Ergotin ins Uterusgewebe, statt ins subentame Zellgewebe, man injente ferner Resorbentia, Jodtingtur und Jod-Jodkahlosungen bei alten parametrischen Exsudaten eine Aufsaugung zu erzielen und schliesslich verwendete man die parenchymatöse Einspritzung bei Entzündung des Uterus, ambog dem Verführen Huleter's, man nahm duzu Carbolsaure oder die Fowlersche Tinetur (Schlückung)

Die Euspritzungen caustischer Flüssigkeiten in ein Caremon oder in seine Basis sind jedestalls noch der Vervollkommnung und Verbreitung fähig. Man kann mit ihnen wohl ofters mehr in die Tiefe dringen als mit schneidenden Instrumenten. In dieser Richtung wendet man Lapislosung, Kali causticum, Chlorzink, Bromalcohol (Schröder, Williams), Essigsäure in verschiedenen Concentrationen an

Die parenchymatösen Ergotininjectionen in den Uterushals wurden bei Myomen von DeTorie vieltach gebraucht, er verwendete starke Lösungen und hatte eine ganze Reihe unungenehmer Erschemungen, auch Abscesse zu verzeichnen. Sich ückling rühmt diesen Injectionen aber eine ungemein viel raschere und sicherere Wirkung auf das Wachsthum der Fibrome nach, als sie bei der subcutanen Injection zu beichachten 1st. Ich habe in einer allerdings nicht grossen Reihe von Beobachtungen keine auffallenden Erfolge sehen können. Dagegen habe
ich, ebenso wie Fritsch, nie nach einer parenchymatosen Injection
irgend ein unangenehmes Ereigniss eintreten gesehen, weshalb ich
auch diese Injectionen immerhin der weiteren Prüfung werth erachte.
Auch zum Zwecke der Resorption alter Exsidate und Schwielen können
die Einspritzungen ins Gewebe des Uterus oder in die Schwielen können
die Einspritzungen ins Gewebe des Uterus oder in die Schwielen selbst
versicht werden, auch ihnen kann ich weingstens eine völlige Ungefährlichkeit nachrühmen. Speciell die Injection von Liquor Kal. arsenicos,
in einer Concentration von 1: 3 hat nach Schückung auf die Involution
und "Stärkung" des Uterus gute Wirkung gehabt, die er einestheils auf
die durch Arsenik beförderte regressive Metamorphose, andererseits auf
den durch die Einspritzung gesetzten "insulären" Reizungszustand
unt consecutiver Gewebsschrumpfung zu beziehen geneigt ist.

ester man verlängert sich dieselbe und erleichtert die Stempeltührung durch drei für den Daumen und Zeigeund Mitteltinger bestimmten Ringe, wie Fig. 104 zeigt.

Selbstverständlich muss man auf die peinlichste Desinfection des Operationsapparates achten; da es immerlan moglich ist mit der Spitze aus dem Uterusgewebe Leraus in die Cervical- oder Uternshöhle zu stossen, so ist auch eine vorgängige Desinfection dieser Höhlen merlæssich. Man stellt den Uterus im Löffelspiegel, wenn man meht tiet einzustechen beabsichtigt, wohl auch im Cylinderspiegel ein, fixirt denselben mit Häkchen oder Hakenzange und stösst die Spitze der früher getallten Spritze 1=2 cm tief in das Uterusgewebe oder direct in die zu zerstörende Geschwulstmasse. Der Widerstand des Cervix ist ohne Vergleich grosser als jener des Uteruskörpers, man muss daher sorgfältig brauf acliten, dass sich die Nadel nicht verbiegt und de Flüssigkeit – man ninmt etwa bis zu einer halben prittee voll - langsam injeirt wird, 1st das Gewebe zu fest, so wird das injerite Medium wieder abthessen; dasselbe findet statt, wenn man die Schleimhaut des Uterus durchbohrt hat und die Nadelspitze sich in der l'ternsholde behndet. Dies Ereigniss zu vermeiden, tährt man die Nadel im Gewebe moglichst parallel imt der Cervixhoble.

Sticht man in entgegengesetzter Richtung zu tiet, so gelangt die Nadel in das Peritoneum oder in das Parametrum. Wennauch nach der Meinung Schückung's die Inject, on in dasselbe nicht viel zu sagen hätte, so ist ein solcher Operationstehler doch unbedingt, aber zuch bieht zu vermeiden.

Ist die gewünschte Menge des Medicamentes eingespritzt, so zieht man die Nadel rasch heraus und schliesst durch ein sofort nachgeschotenes aschtisches Bauschehen die Stichwunde. Sieherer habe ich



es gefunden, entweder eine feine Naht oder ein kräftiges Serres-fines-

Zängelchen anzulegen. -

Ueble Folgen habe ich, wie erwähnt, nicht beobachtet; immerhin kann man mit der Nadel ein grösseres Gefäss treffen und eine Blutung bekommen, die dann die Injection verbietet oder durch ihre Intensität auch zur Compression durch eine Naht zwingt. Sollte ein Abscess zu Stande kommen, so dürfte er sich wahrscheinlich durch den Stichcanal entleeren, wenn nicht, muss für rasche Oeffnung desselben gesorgt werden. Sehr unangenehm kann ein solcher Abscess allerdings werden, wenn man das Instrument nicht in den Uterus oder doch durch die Vagina führt, sondern, wie es auch Delore that, durch die Bauchdecken in den Tumor einsticht, ein Verfahren, welches ich schon dieses Umstandes halber nie ausgeführt habe.

# Aeltere Literatur und Handbücher.

Abegg Zur Geburtshilfe und Gynäkologie. Danzig 1973. Saunier. Aëtius von Amada: Bežaja laspsaj taxaiživa. Tetra bibl. IV. Sermo IV. Albertus Magnus De secretas mulierum. Amsterdam 1643. Andernaci J. Guinteri: remes forum commentarius etc. Argent. 1606. Aran: Leçons cliniques sur les natalies de l'uterus et de ses annexes. Paris 1858-1869. Arantoteles: De Letria animalium ed. Becker. Berlin 1829. Aranth: Ueber tiebuntshifte und synakologie in Frankreich, Grossbritannien und Irland. Wien 1853. Ashwell: Aprilita des temmes. Paris 1761. Atthill: Clinic, lectures on diseases per to women, Dubl 1875. Avicenna: Cunon medicinae. 3. Buch: De membris generations in mulicribus, tres continens tractatus. Buker Brown: De memoris discusses of women. London 1861 Bulbirnie: Die Metroscopie, nach dem Englischen von Schnitzer Berlin 1838, Ballonius, G.: De virginum et mulicrom metris. Paris 1643. Barnes, R.: A clinical history of the medic, and surg. discusses of women. 2 ed. London 1878. Bauhin, C.: Gynaecier, Tom. H. Bazil. 1880 Abulkasems. Becquerel, Traite clinique des maladies de l'atterns et de sas sancres, avec atlas de 18 planches. Paris 1859. Bedford: Maladica des femmes, trait l'attention des maladies des femmes, tand par Gental Bruxelles 1860. Beigel, H.: Die Krankheiten des weiblichen seathfechtes. Erlangen 1874-75. Berengurius von Curpi: a) Carpi commentaria cum amplissimis additionibus super anatomiam etc. Bonon 1521. b) Isa-Next breves et exectissimae in anatomiam humani corporis, per illustrem medicum tarpun etc ed H Sybold. Argent. 1530). de Bergen: Aphorism de cognoscendis et curantis mulierum morbis. Frankfurt 1751 Bernutz et Goupili Clinique medicale sur les maladres des femmes Paris 1860 u. 1862. Billroth: Handbuch lei Frauenkrunkheiten Stuttgart 1877—1881. Blandell. Observations on diseases d woten London 1837. Boivin M. et Duges: Traité pratique des maladies le l'aterus et de ses annexes, accompagne d'un atlas etc. l'aris 1831. Bowley, W.: 1 treat. on femule etc. disease London 1789. Braun, C.: Compendium der frammkrankheiten Wien 1872. Derselbe: Compendium der operativen Gynako-Isas und Geburtshilte Wien 1860. Braun von Fernwalld, C. Lahrbuch der Saultimten Gynäkologie. 2 Auft. Wien 1880. Brusati: De morbis feminarum. V. zdab. 1761. Burns, John: Handbuch der Geburtshilfe mit Inbegriff der Weiber und Kinderkrankheiten. Deutsch von Kilian. Bonn 1854. Busch, D. W. H.; his treschie histelsen des Weibes. Leipzig 1839 1814. By ford. The practice of men me and surgery applied to the diseases and accidents incident to women. 18-31 18-57 Cappocins Artis medicae praxis de morbis mulierum. Vicent. 18-58 Caparon Traite des maladies des femmes. Paris 1817 Carus, C. G.; Lerboch der tynakorgie Leipzig 1820. Charibon de Montaux: Des maladies femmes. Paris 1784. Chapman, I. Functional diseases of women. London 18-4 Chari. Braun and Spath. Klinik der Geburtshifte und Gynakologie. \*ball and Fleetwood: Outlines of the principal diseases of females. Philad 1839.

Churchill Trade pratique des maladies des frances etc. Paris, Clarke Al. Treatis on the medical and surgical diseases of women. Christy. 1879. Clarke C.M. Observations on those diseases of females which are attented by diseases. Lendon 1821. Clintock, A.H.M. Chincal menuits on diseases of werein Duidin 1863. Colinistein: Grandius der Gyrákologie. Stutignit 1875. Deeps Die gynkkobegische Dagmostik Sannslung kl.n. Vertruge Berin 1871 Coloribat, d'Isere Traite de maladies des females etc. Paris 18.8. Certeens H. Gynaccium, Francofurt, 1920. Courty: Traite putique des meindies de l'abruerts Paris 1879. 3. ed. Croona und d'Halliday. Manual of the Minor gynas egi of ceperations etc. Edinburgh 1883. Dem. arquay. Traite clinique des matro es de l'uteros. Paris 1876. Depress: Traite monographique de l'uteration et des alerres du col de l'uteros. Paris 1870. Dew. es, W. P.: A treation on the discosse of du col de l'uleitas l'aris 1870. Dewess, W. P.; A treatier on tre discosse of females. Plaid 1835. Duparreque, Traite them, et part de mérides organiques inples et cancereuses de l'uterus. Paris 1832. Dupony Maladies des tentres l'aris 1872. Edits, A. W. Discosse of wonen. Londen 1881. Elle aume. Traite elementaire des maladies des females. Paris 1869. Enimet. Th. A. Principsu und Prexis der Gyrakologie. Deutsch von Rethe. Leupzig 1881. Essieh, J. G. Ablanding von den Krankheafen des weil achen Geschieltes. Augsburg 1879. En tale hijus Barith. Tabalae anatomicae etc. M. v. J. M. Lanciscas. Bern 1714. Eustache, G. Monual pratique des meladies des fen mes. Paris 1881. Fall spin-Gabr med. Mutinenso Observat. and etc. Venet. 15th Farities. Cymerometric lingost 1544 Fitzgerald. G., Tract. publ. de affectionables form naum procederatoralibus. Paris 1754. Flechsig: Di Francokrankleiten. de Erkennung und Heilung. 2 Auft. Leipzig 1878 Fontanus, Nic. De nauls mulierum Aristel. 1645. Fortis, Raym. Censilia de morbis mulierum tavile cognocendis Patav. 1648. Franco, P. Truite des firmes emtenant une an ple declaration de tout leur speces etc. Lyen 15th Francei, Itan wörterlach der Francokrankleiten. Erri n. 1859. Francokrankleiten Erri n. 1859. Francokrankleiten der Bruns Character als de Calendaria (Calendaria). schweig 1884 Galente, C. G., open chana ed c. C. 6 Kulin. Lipson 1821 bis 1833; Te etti dissectione Tom II K. De semme, Tem IV k. De usu partini, corpora horovini, Tem IV, k. Gallard, T.; Legers elimpus sur les mandes de feumas. Paris 1879, 2 ed. Gardien. Timite complet d'accontinuents et des maladies des filles, des femnas et des entants. Para 1816. Gerard Traite partique des malad de l'app gen etc. Paris 1877. Gleisberg, Paul Die mannt und well teachiechtsorgane, deren Bau, Verrichtungen und Krinabesten. Dreichen 1872 Graaf, Regner die De milleum organis generation inservientlibs tractationovus Leid 1672. Graham Th.; On the diseases peculiar to females etc. Lendon 1834. Grahing, Th., Trictat von Weiberkrankbesten. Frankfurt 1625 Gradings van Dreveren Prima linea de engineerends multernin morbis troning 1755 Chellie, A. Meladus des organes gentians etc. Lasons professors a 11 optab de Lourone Paris 1864. Done, Lasons climques sur les inalice des organes gentiaux etc. Paris 1878. Guilliert: Considerations sur certaines affections. de l'uterus Paris 1826 Hamilton, A. A treat a on the management of tens-complaints. Educ, 1792 B. Berry Hart a Barboury Manual of geneco-ge-Edino 1883 Hegar u. Kaltenloo h. Die operative Gynakologie mit Front ... der gynikolog Untersuchungsbebre, Stattkart 1881, 2 Auft, Reister, L. Chaurge, Namburg 1770, Heitzmann, Spegellinder der Vaginalportion, Wien 1887, 34 THEORIES, S. D., Traite completed similarlies the founds Paris 18as. Heminius J. De mortes matterian. Luga 1607. Hewitt Grailve Diagnose, Pathology on Therapit der Frauenkrankheiten Deutsch von H. Beigel Stuttgart 1873 Hill jo-crates. Von den Krankheiten der Frauen. über die Eigentlümlerkeiten de jungfranlichen Nitur, über die wijd! Nutur. Hij pocrates Werke aus dem Genedi. schen aberetzt von J. T. u. C. brimin, revitart etc. von Luonham Gebern and Lopzig 1839 Hodge On docuses, peculiar to women. Plaid 1852 Hot I Die geborteh Exploration Ralle 1843 u. 1834. Hunter, W., in Med. in electric tions and Inquiries by a society of physicians in London. 1757-1784. Justica a Pratis. Later due de uters. Aust. 1524. Laboret. J.: Traite theory of post des mahidies des femmes, Paris 18a8, Johnson, An issay on the invased young woman. Lendon 1849, Johnson, Fr.: De morbus gentalium instantion of puerorum Lundo 1622, Johnson, W. Pract observations on discuss of the words London 1839. Jörg: Hamblich der Krankheiten des Wedes Jespag 1849. Der s.: Schriften zur Kesatinse des Wedes und Kundo und Vigeneinen etc. Nonberg in Leaping 1818-1824. Ders. Aphorismon Aer die Krankleiten des Uterzund der Ovarien Leijong 1820. Jozan, F. Traite pratique complet des mala

des is homes. Para 1878 4 Aufl. Kiltan. Operations lare für tenuntslatie. II freil Die een chung Operationen des Geluntslehres. Benn 1876. Krwisch von Retterau. Kansche Vortrage über speciede Pathologie und Flerape der Krischen des werdt Geschlichtes. Prug 1845–1840. Betrige zur Gelantskunde Wirzburg 1846–1847. Kroh, J. M. Pathologische Aratomie der werbt, Sewaltergene. Wied 1864. Landry. Traite pratique des iralisches des femines etc. Paris, Missen. Landre. J. Misson matructions towards the prevention und euro of chronic et sow die isse perchar to weigen. London 1775. Loblend, A. Traite elements of die isse perchart of the most important discusses of weigen. London 1833. Deer Pract Geographic on discusses of the ultriss. Landre 1849. Layvetet. Der - Pract congrations on diseases of the uterns, Lenden 1849. Levret: to a ration our les entres et les accidens de phopuis accordences la grant Les les remarques ent ce, qui a che propose au ans en usage puta les term mor che les 1747 Listrain. M. Mahadus de luteries d'après ses leçons cam pars par le Pauly Paus 1846. Der s. Camque chararge de de l'hôpital de la Paus. Paus 1842 Lambe Atth. I. Cancal lectures on diseases perding to women, 195hm 1872 Lambam Lectures, charactered in the diseases of women. Charges 872 Martin, E. H. noutles der Gyrakedogse und Grantonille, Berlin 1802. 1 . r. 16 trege our typaschogue Jona 1849. Mart n. V: Pathologic and Therapie or tracerk arks for W. n and Languag 1885. Martine Co. L. Traite clinique et nes de norbis tantaron. Luja de pour Manning, R. Toutise un female et accou here etc. Paris Dass. Ders. Aphorames touchent a grossesse, accouche Let be maindas et autres dispositens des femmes Paris 1054 Ders i er res of errotore eur les maladas des femmes grosses et accouchees. Paris 11. Mers. Wenen, her deserts and remodes. Philad 1854. Mersener 1. Dr. Frankler, orkranklanten. Languag 1842-1840. Mande, L. Die tie tract. In I Zwester Der Weiter aus newologisch und therapeutisch bearbeitet. Göt tract. In I Zwester Der von Falling Göttingen 1856. Der ... Die krankbeiten in Weiter ete Leipzig 1810. Mende, L. Biel achtengen und Beneukengen aus er to e rierille und gene Unehen Medicin, Göttingen 1821-1828. Merculus, L., svins eren hier francof 1838. Merculus, Hier he cognoscendis et une el enper-affect des Venet 1817. Mesnerd, J. Leginde des Accol teurs gene Massire este ent d'accorder les fennes et de les sen gen dans les mala The Market Mark eller sont the sentent thapass Pars 1753 Moreau to each the leaves that the sont the Pars 18th. Moreau to each the regarders be dels to meet Pars 18th. Moreau to parent of the leaves 2 1755 1791 Nagere: Ectelranger and Wrandlanger and derr todaret to present the west free less to Manufer a 1812 Nauche, M. Destead benef 1529 Noveggerath Centril atom to madwalery and discussed women Nel 1859 N nat Trate planque des malabes de l'uterus et de ses an l'oris 1850 Ostander, F.B. Ven Krankhesten des Frauenzammer und her To ogen 1787 Pare Ambr. Beux bloss de chirurgu. I. Thed. In the local control of the Paris 163 Pattison, J. Basases prenharto worsen Landon 1 - 1 de von Vegins ed J. Cornaris Ras 1550 3. u e Bud. Pouls Ma les de attens l'sus Ibat. Pistorius: Cymeriam Finn efint 1575 il ak Is tur, de nortes exus fe, mei Viennas 1808. Peckels, Versder ber tra akterstak des weill Geselbeltes. 2 Aufl. Hannaver 1806. Prince to be the colors to the state of the properties of the Rotered 1655. Puzos, M. Tente des acces benens ets Paris 1759 Racciborsky, A. Traite de la men-For 1771 Rights on the constitutional treatment of female diseases. London It don't in Essay on the physicians and diseases of women. London 1851 he of the transfer of the Park 1942 Rederict a tastre Pare I. A. Prayer to Handwarg 1600 Rooderer Flemente arte obshirt, at a product whis sender corns tollingen 1753 Roombuyen, H von harverekkingen van H v R etc. Betreffende de tielseekken der

Vrouwen. Amsterd, 1663 Rosslin, Euch. Der swangeren Frawen und Hebammen Rossgarten Worms 1513. Rousseus, Bald De morbis muliebribus in opascula medica etc. Laugh 1618. Rousseu, Fr: Trute nouveau de l'hysterotomotokie etc. Paris 1581 Savage, H: The surgery, ungical pathology and surgical anatomy of the female pelvic organs 3 ed. London 1870. Scanzoni, von Lehrbuch der Krankheiten der weibl. Sexualorgane 5. Auf. Wien 1875 Dera. Die Krankheiten der weibl. Brüste und Harnwerkzeuge, sowie die dem Weibe eigenthümlichen Nerven- und Geisteskrankheiten. Prag 1855. Schenckens. J. G. Gynaecin. Argent. 1606. Schmidtmüller: Die Krankheiten der Schwangeren. Wöchnerungen etc Frankfurt und Mainz 1809 Schröder, K: Handbuch der Krankherten der weild, Geschlechtsorgane, 6 Auft Lenguig 1884 Der - Actio logie und intriuterine Behandlung der Deviationen des Uterus nach vorn und hintes Sammling klin. Vortisige Schulz: De merbis muherum et infantum Halis 1747 Schurigius, M.: Parthenologia et gynaecologia seu consideratio virginitati- par schurigius, M.: Parthenologia et gynaecologia sei consideratio virginitalis par tum gentalium muhebrium. Dresden und Leipzig 1729 Shew, J.: Midwifery and the diseases of women. New-York 1852. Siebold, El. von: Handbuch mr Erkenntniss und Heilung der Francammerkrankheiten Frankfurt a.M. 1811. Siegemundin, Just.: Die Char-Brandenburgssche Hof Webemutter etc. Leipzig 1690. Simpson, J. Y.: Chinical lectures on diseases of women. Philad 1883. Simpson, Sil.: Obst. and gynaecol. works. Edinbg. 1871. Sims, J.: Klimk der Gebhrmutterchirungie. Deutsch von Beigel. Sinttgart 1873. Sinety, L.: Manuel protein 1872. Solingen, C.: Handgriffe der Wundargung etc. Frankfurt a.d. London 1877. Solingen, C: Handgriffe der Wundarzney etc Frankfurt ad O 1693. Soranus: fisi yozaxiwe zadwe. Herausgeg, von Ermerins. 1869. Sorbart. Paul de: De morbis muherum et puerorum. Vienn. 1678. Spach, J.: Gynnessorum sive de muherum affectibus et morbis etc. Argent. 1597. Spencer-Wells, T. Die Diagnose und chrurgische Behandlung der Unterleilegeschwülste Leipzig 1874 Stahl, G.E.: Abhandlung der Krunkheiten des Frauenzummers Leipzig 1878
Stahl, G.E.: Abhandlung der Krunkheiten des Frauenzummers Leipzig 1724
Steinhausen: Compendium der Gynäkologie. Berlin 1865. Storch. Die Krank
heiten der Weiber. Gotha 1746—1853. Tait, L.: Diseases of women. London 1877
Taylor, G. A.: Diseases of women, their causes, prevention and mesheal curPhilad. 1872. Thaddaei Duna Locarnensis medici muliebrium morborum etc
collecta et disposita. Argent. 1865. Thomas, T. G.: Lehrbuch der Frauenkrank
heiten. Deutsch von Jaquet. Berlin 1873. Tilt: A Handbook of uterme therapeutics. London 1878. Trefurt: Abhandlungen und Erfahrungen und etc
der Geburtshife und Weiberkrankheiten. Göttingen 1844. Varandaeus, J. De
morbis et affact, mulieb. Hannover 1619. Varcelloni: De pudanderum morbis
Astae 1716. Vigaroux, Cours elementaire des maladies des femmes etc. Paris Astae 1716 Vigaroux. Cours elementaire des maladies des femmes etc. Paris 1801. Vert, Kninkheiten der weihl Geschlechtsorgane etc. 2. Aufl. Erlangen 1807. Vesulius, A. Bruxellensis: De humani corporas fabrica, libr. septem. Basil 1566. Volkmann: Sammlung klin. Vortisige von O. v. Grünewaldt, Cohnstein Fritsch. Ahlfeld, Gusserow, Hegar. Hildebrundt, Olshausen, Schröder, Schultze Spiegelberg, Simon, Winckel etc. Leipzig 1871-1885. Walker, S., Observati is of the constitutions and diseases of women. London 1843. Waller, C. Lecture on the functions and diseases of the women. London 1840. We neel: Ueber de Krunkheiten des Uterus 1816. West, C.: Lehrbuch der Frauenkrankheiten Deutsch von Langenbeck. 3 Aufl. Göttingen 1870. Dern: Lectures on disease of women. 4 ed. London 1879. Winckel. Die Pathologie der werd. Sexualargam in Lichtdruckabbildungen. Leipzig 1879 u. ff. Wolfphius, C.: Gynacciorum etc. Basilene 1800. Wright: Uterine disease. London 1877. Zucutun: De mulierum morbis. Amstel, 1042.

Von den wichtigeren deutschen Zeitschriften ansschliesslich geburtshilflich-gynäkologischen Inhaltes sind zu erwähnen:

Archy für die Geburtshilfe, Frauenzimmer- und neugsborner Kinderkrankheiten von Stark. Jenn 1787—1797. Neues Archiv von Stark Jenn 1798—1894 Lucina. Eine Zeitschrift zur Vervollkommnung der Entlindungskunst von A.E. v. Siebold Leipzig und Marbirg. 1892—1891. Als Fortsetzung Jaurnal für tiebartshilfe, Frauenzimmer und Kinderkrankheiten von A.E. v. Siebold. Frankfurt. 1826. Darn als. Neues Jaurnal für tiebartshilte ets von E.C.S. v. Siebold. Frankfurt. dann Leipzig. 1827—1837. Annalen der tieburtshilfe überhaupt und der

Interndungsanstalt zu Marlung insbes, von G. W. Stein. Leipzig 1808-1811 und Neie Annalen etc. von G. W. Stein. Mannheim 1813. Hamburgisches Magazin für die toeburtshilfe von Wigand und Gumbrecht 1807-1810. Beebachtungen ind Bemerkungen ans der teeburtshilfe und gericht! Medicin. Herausgegeben von L. J. U. Mende. Göttingen 1824-1828. Gemeinsame deutsche Zeitschrift für Getekunde von D. W. H. Busch, L. Mende. F. A. v. Ritgen. Weimar 1826-1832. Weiter erschienen als: Neue Zeitschrift für Geburtskunde von D. W. Busch, F. v. Ritgen. E. C. v. Siebold. D'Outrepont. Berlin 1833-1852. Fortgesetzt als: Menatschrift für Geburtskunde und Frauenkrankheiten von Busch, Grede. hitgen Berlin 1853-1861. Dann im Vereine mit der Gesellschaft für Geburtszife in Berlin von Grede, Hecker, E. Martin, v. Ritgen. Berlin 1862-1870. Auf in für Gynäkologie. Redigirt von Grede und Spiegelberg. Berlin 1870 (seit 1822 red. von Grede u. ff. Analekten für Frauenkrankheiten. Herausgegeben von einem Vereine praktischer Aerste. Leipzig 1837-1851. Verhandlungen der tresellstaft für Geburtshilfe in Berlin. 1846-1855. Beiträge zur Gynäkologie von F. W. v. v. sinzoni. Witzburg 1846-1874. Klinische Beiträge zur Gynäkologie von F. W. sinzoni. Witzburg 1846-1874. Klinische Beiträge zur Gynäkologie von G. W. Betschler, W. A. Freund und M. B. Freund. Breslan 1863-1865. Beiträge zur Gynäkologie und Geburtskunde von J. Holst. Tübingen 1805-1807. Beträge zur Gynäkologie und Geburtskunde von J. Holst. Tübingen 1805-1807. Beträge zur Gynäkologie und Geburtskunde von J. Holst. Tübingen 1805-1807. Beträge zur Gynäkologie und Gynäkologie von G. Schröder, Louis Mayer und H. Fasen einer Stuttgart 1876. Zeitschrift für Geburtshilfe und Gynäkologie von G. Schröder, Louis Mayer und H. Fasen Ger Stuttgart 1877 (seit 1882 redigirt von H. Fritsch) u. ff. Beiträge zur und Gynäkologie und Geburtskunde von Kehrer. Giessen 1875. Vierteljahren für Geburtschrift für irztliche Polytechnik). Herausgegeben von D. G. Beek, Beim 1870 u. ff.

# Literatur.

## Cap. VIII Auscultation.

Blom, Abhandlung über die Assentation etc., angewendet auf die Gebeutschilfe aus dem Hobandischen von F. W. Schröder, Einden 1837. Contrada Desert mang de auseultatione oostetzein, Christianna 1837. Dietrich Das Na scholarie geriebeh bei Schwangeren, Medie Zeitschr., herausgeg von dem Verein für Herausgelsen Preussen 1839. Hernitz, Ueber die Auseultation bei Schwangeren, oostetz 1838. Heling, Leber die Auseult der Schwangeren, Oostetz moslie Jatrie 1838. Hoefft, v.: Beab über Auseult der Schwangeren, Oostetz moslie Jatrie 1838. Hoefft, v.: Beab über Auseult der Schwangeren, New Zeitschr. für Geburtkunde 1838. Kergaradee, Leg. de. Meinare sur l'auseultstion applique a legebe la grossesse etc Paris 1822. Kiwisch, v.: Ueber das Placentargerausch. Voh der medie, phys. Gosellich, in Würzburg 1850. Kruhse De auseultat ebstetzie. Dorpat 1826. Leopoold, Ein Bedrag zer Actiologie let Gefassgerhauche Arauf Gyntikol, VIII. Bd. 357. Michaelisz Ueber den Werth der resision und Auseultation etc. Pfaff's Mittheilungen 1839. Nagelei: Die geleitschaft Auseultation Manze 1838. Pernice Monatschr. f. Geburtskunde, 15. für Pierry De ausper cussion anchate, des signes obtenasis a Parle de or nouveau moyan d'exploration station 1828. Receius Dissertat de auseultatione, Marlurg 1824. Rotte i Leaffilibares Uteringerfüssch Arch f. Gynak dogie, V. Bd. 537. Skoola. Abhardlung über Percussion und Auseultation. Wien 1851. Sputtal. Treatise on aus alaut in Edinb. 1839. I beauwer Auseultation bei Schwangeren etc. Kreinisch Libre. Bedinb. 1839. I beauwer Auseultation bei Schwangeren etc. Kreinisch Libre. Bedinb. 1839. Vert Monatschr. f. Geburtskinde 1852. W. n. eks. Brichte und Studen aus dem k. sächs Entemplungsmistitute in Drecken, beipzig 1874. Zehetmayer: Lehrb. der Percussion und Auseultation, Wien 1854.

#### Cap. IX. Die Untersuchung der inneren Beckenorgane mittelst des Flugers.

I b Baudelocques Anleitung zur Enthindungskunst 1791. I Bi S Zei-Berry Hart and Freehand Barbour: Manial of gynecolog. 1883. S. 91. B. et Das feschlechtsleben etc. 5. Bd. S. 82. Lennig. Cohnstein. Die gynäke ogene Untersu hung. Volkmann's Vortrüge 1875, Nr. 89. Lennig. Harliday Cressin Monial of the minor gynecolog. operat. etc. 1883. S. 15. A. H. gar. Die sommate Entersuchung. Volkmann's Vortrüge 1876. Nr. 195. Lennig. Heiger one Kaltenbach: Die operative Gyräkologis 1881. S. 41. Erbingen. Holst Beitreg zur Gynäkologis und Gebartskunde 1865. I. Heft. Tübingen. Jürg. Lehle. Hebrarimenkunst 1814. S. 109. Lennig. Kriwisch v. Reitterau. Die keinkaste der Gebarnutter 1845. S. 28. Prag. Munde Minor Gynecol etc. 1880. S. die Schmatt. Sar inlung zweitelhofter Schwangerschaftsfall: 1818. S. 1. B. S. kultus Under Palpation nermander Enerstecks und Diegenste geringer Vergebesserung der selben, Jena'sche Zeitschrift 1804. L. S. 274. Deroche ebend. V. Bl. p. 113. S. ma. Gebärmutterchirungen. deutsch von H. Begel 1866. S. 78. Erlangen. Sicher der

Lateratur 285

Han Berch der Krankbeiten d. weibl, tieschlechtsorgane 1881, S. 9, Lapzig. Thomas: 15. "ib der Framenkt inkheiten 1873 8 62, Berlin, Vert Krankheiten der werdt, Ossable atte gane 1867 S 254, Erlangen.

Il Helet a a C. Landau; Ueber den diagnostischen Werth de, Rectaluntertelling mit der villen Hand in gynäkologischer Beziehung. Arch if Gynäkologie Film Sitt Sim in Arch für klim Charurgie XV, 8 90 Simion, Deutsche Slank 1872 Nr. 44 Spiegelberg. Die Diagnose der Enestockgeschwilste, beson der Kystome. Veiknami's Verträge 1873, Nr. 55, 8, 442, Leipzig. Weiss.

The midd Record Macz 1875

HI Furrort Americ obstetr Journal 1878, p. 750 Heath; Medical Times and terrette 1874, 11 April. Hi gar a + 0. Hugarer Meatone sar les allonge area's hypertraphiques du col. le l'uterns, Paris 1800, 8, 237 n. 200. Hyberd: Is exteries de la vesse chez les teames et les petites filles Paris 1875 Nongge nutif Jermal of Obstetries, New York 1875 16 Februar Pippingsküldt Teber Francisco de Posterios, New York Pv7-16 Februar Prippingsküldt (Sbei Francische ing der Harnschre Beitrage zur toeburt histe und Gyndkologie, Berlin 1874 III Bi. S. 244 Simon Volkeitun's klinise is Vortrage, Leipzig 1875, Nr. 88, Spings Post Burk klin Wocherschi 1875 Nr. 16, Weiss Prager medi Wocherschiff 1878 Nr. 71 Wildt Aria für klin Chururgie, XVIII, p. 187 Winckel Dies Hands Stütgurt, 4 Bd. 9, Ling S. 11

#### Cap. N. Die Untersuchung mittelst der Sonde.

Arbert Rhen Monatschr Sept 1854 Alte Bert klin Woemenschr, 1870. Nº 42 Aman'n Do genak Unter-indemig, Minchen 1861 Becopiered, Malad 1 1977 S 602 Bergel a a O 1 Bd. S 187 Biedert, Berl klin, Wochen er d 1877 S 602 Beech off Correspondenziel der Schweizer Asszte 1872, Nr. 19. 1877 S 1002 B.schoff Correspondenzist der Schweizer Asszte 1872, Nr. 19.

1881 Ours des hight 1829, Nr. 38 Caraciron, Glasgower medie Journal,
Mark 1881 Ours an M. Edmb medie Journal, Juni 1856 Fritsch a. a. O.

1 G. 1981 Ours an M. Edmb medie Journal, Juni 1856 Fritsch a. a. O.

1 G. 1981 Ours an M. Edmb medie Journal, Juni 1856 Fritsch a. a. O.

1 G. 1981 Ours and Legons Chinq 1873, S. 113 Oct. 2 Zeitschrift Fritschnik

1-32 G. Hett. G. Gly Hewitt Franschenkennkhoten. 2 Auft. S. 70 Greenhalgh

1-32 G. Hett. G. Gly Hewitt Franschenkennen Schweizer Cant. Zeitschnik 1850, 3

1 Haywart 1 G. 20 des 1 Jul. 1893 Nr. 122 Hegar and Kaltenbach a. a. O.

2 78 Hilbert die 1870 Nr. 16 Hütter Die Hexponen des Utens, Leipzig

1-32 S. 10 H. G. 1970 Nr. 16 Hütter Die Hexponen des Utens, Leipzig

1-32 S. 10 H. G. 1970 Nr. 16 Hütter Die Hexponen des Utens, Leipzig

1-34 H. B. 34 Kristeller Berlikhn Wochenschrift 1870, Nr. 40

2 S. 2 S. 11 M. 1988 Mr. 18 Geboutskin b. and Frangenbrankhoten Berlin, 19 Heft. h governor Maratach at the Geometrican bound Frauenkrankheiten, Berlin, 19 Heft. the last a North action to transcent les domes, illegations et de l'en-2 2 . et le lute de Paris 1828 Lowe in Turt Lamont, May and Oct 1872 1 de with h Wise med Wichenschr 1804 42 Lelimann Noderl Tydschr 1 consist 1870 Canal Juneston 1870, Il 504) Lee, R. Clanc, reports of to the first between the Lord 185) Levret Observations our le cure in the property per de la matrice de Paris I Edit 1771 Liebman.

Le l'et d'an les l'enswante mittelst der Sonde, deutsch von Halm, in 1 1 To Malgaegne Objetatione de nauralgres des annexes de l'atense éte is at the Arm 1854 Martin Die Vergangen und Beagungen der Goblie-1 C. A. 18 S. 47 and Mark of the New York of the Line of the Line of the S. 47 and Mark of the Line of the Line of the Colorest of the Colores 12 1 1 191 torrake orp 1881 Vr. 4 Ruckwitz Ver, d Gesellsch f Geburtsh, 1841, 8 22 Sanzoni Scarcon's Bentrage, 1 Bd. S. 173 Dark Lehr 150 5 20 Schröler Hard ab 1804 S 14 Schultze Vegrugen und . Month's bornal ban 1843 Suppose A R Edinb medic Journal, 1 at 1-2 Sp. gelberg Velkmann'schol' ritrage, Nr 29 Sims todskrivatter tests 2 Vert Krankh d webler tests in

#### Cap. XI. Die Ocularuntersuchung der Geultalten.

Andrieux Brionde: Annal. d'obst. 1842 (Schm. Jahrb., 36. Bd., 8. 25. Anvard Bullet. géner. de therap. 30. Nov 1881. Balbirnia Organ Diseas of women, London 1846. p. 111. zur Geschichte des Speculum: Bandl: Bericht über die 56. Naturforscherversammlung. Benumont: Lond. med Gazette Vol. 20. S. 122. Beigel n. a. O. I. Bd., S. 173. Blackbre: Lamet. 9. Dez 1871. Bozeman New-York med. Record. Jünner 1868. Brown. F. H. Boston med. and surg. Journal. Juli 1869. Bryant: Americ Journ. of med. scienc. Jünner 1867. Busch: Das Geschlechtsleben, Leipzig 1844, 5. Bd., S. 37. Beschreib ülterer Specula-Byrne: Americ. Journ. oft Obstet. IV., p. 287. Cohnstein: Volkmann's Vertrage Nr. 39. Davis: Lamet. 18 Jun 1874. Dawson: Amer Journ of Obstet. April 1875. Erich: Obstet. grz., Febr. 1881. Fenner. Med. and sang. Rev. 1830. July Schm. Erich: Obstet. gaz, Febr. 1881. Fenner Med and surg Rev 1839, Juli Shim Jahrb., 26, Bd., S. 371). Fryer: New York med. Record 1879, 22. Fritsch a. e. O. S. 37. Funk: Wochenbl. d Ges d. Aerzte in Wien, 1870, S. 438 zur Gesch des Spec.). Gallard a. a. O. S. 66. Granly Hewitt a. a. O. S. 78. Getchell Americ. Journ. of medic scienc. April 1867. Hacker Costerland. Summation v. Kneachke (Schmidt's Jahr). 13 Bd., 8 301. Haussmann Zeitschr. f Cobarts hilfe und Gynakologie III. 2 Heft (zur Gesch, des Spect. Hegar und Kaltenbach a. a. O., 8 60. Hunter, A. New York med. Record. Dez. 1882. Johert de Lamballe: Gazette des höpit. 1853, 8 93. Kiwi-ch a. a. O., I. Bd., 8 37. Wochenschr 1864, Nr. 42 Lebedeff; Archiv f. Gynäkol, Bd. 17, S. 350 Lee, R. Med chir transactions 2, Ser., Vol. 15 (Lebesetz von Busch in der Berl, Monatschrift 2, Bd.) Lentze: Monatschr für ärztl. Polytechnik 1882, Nr. 5, Lesy chenda, 11. Heft. Magonty: L'umon 1850, S. 130, Malgargue: baz, des hiput 1853, Nr. 128. Massari. Wiener med. Wochenschr. 1884. Mayer, A. Gaz des hiput 1864. S. 78. Mayer, C. Verhandlungen der Berl. geburtsluff Gesell-datt 1853, S. 79. Mayer, L: Monatschr. f. telartskunde, 18. Bd. Meadows. Transactions of the obst soc. M. Bd. p. 3. Monation. Umon medic 1861, Nr. 65. Munde n. a. O. S. 62. Neugebauer: Bericht der Wiener Naturfoscherversammlung 1-56 8. 225 (austührliche Lateraturangabe). Neugebauer, Fr., Note sur le speculus, bivalve etc. Paris 1884. Ostander: Hamburger Zeitschr 1839, M. Bd., 2 Hett Plosse a) Monatschrift für Geburtskunde, Okt 1859. Plosse lo Monatschrift für Geburtskunde, 19. Bd., 1862. Recamier, J. C: Recherches sur le traitement du capeer, Paris 1829. Rothe. Deutsche medic Wochenschrift 1881 25 Scanzon. a. a. O. S 22. Schnitzer Dr Metroscope Berlin 1838 Schröder a. a (1 8 26 Sedgwick: Lancet, April 1869. Simon Lober die Operation der Blacenscheiden Sengwick: Lineet, April 1869. Sims. M.: Americ, Journ of net operation for blooms hearer fistel. Rostock 1862. Sims. M.: Americ, Journ of net scient Jamer 1852 and Lancet, Okt 1864. Smith Philad med sep Sept. 1869. Solger Monat schrift für Gebortskunde, 31. Bd., S 96. Spenier Wills Brit medie Journal Jänner 1879. Storer, Brit, med, and surg, Journ. 1818. Nov. Studiey The americ Journ. of the obstett. Juli 1880. Taylor Smith Lancet 1854. Mar: Thomas a. a. O. S 49. Tobold Menatschr, f Geburtskunde, Juli 1864. Utrich Wochenbl. d. Zeitschr. d. Gesellsch. d. Aerzte in Wien, 1863. Nr. 29. Vest a. a. O. S. 2002. James J. 2002. James J. G. Collegger M. Staff. S. 262 Zers Journal für Chirurgie 1846

#### Cap. Xil. Die Erweiterung des Geultalrohres.

I. Ahlfeld, Deutsche medie Wochenschr. 1880, Nr. 14 u. 15. Ders. Archit für Gynäkologie, XVIII Bd., 8. 341. Artken. Edinb. med Journ 1870, August Anderson and Bilx: Cannat. Jahresber. 1862, 8. 632. Atlee. Aner Journa. of med secones 1871, p. 395. Aveling Brit med Journal 1872. 23. November Bantock. Transact. XIV. p. 84. Beck: Berliner Monateschrift November 1868. Becquerel. Gaz. des höhit 1858, 32. Bergel a. a. O. 1. Bd. 8, 197. Blei fuss. Wirtemb Correspondenzbl. IX Bd., 47. Braun, C. Wien med Wochen achrift 1863, August. Braxton Hicks. London Practit. Vol. III. Brant. Americ Journ of med. sciences 1868, 410. 415. Busch. D. Gemeins Zeitschrift tieburtsk. VI., 369. Carus. Lehrle. d. Gynäkol. 1820. II., 286. Curim ing. Lancet. Nr. 16, 1855. d'Atle Majner: Leber em neues Instrument für die Erweiterung des Gehörmutterhalzes. Diss. maug., Zurich. 1870. De ake. Amer. Journ.

Literatur. 287

Pester med chn Presse 1881 Ellinger, Archiv f. Gynakologie, 5 Bd., 8 268
Lite Transact of the obstett, society X. p. 121. Fehling Archiv f. Gynakologie, 5 Bd., 8 268
Avill Bd. 8 246. Frankel Centralbl f. Gynak, 1882, Nr. 22. Ders. Bresl arctic he Zeitschrift 1881. Nr. 6 u. 7. Frank: Centralbl f. Gynak, 1880, S. 193.
Fritsch: Centralbl f. Gynak, 1880, Nr. 21. Ders. Centralbl f. Gynak, 1879, Nr. 25. Grönewaldt, Tageblatt der 44. Naturforscherversammlung. Hausemann, Zeitschr. Goburtshie u. Gynak, 1812. Heft. Hildebrandt: Volkmann's Hefte Nr. 235.
Kasperzik, Allgem. Wiener med Zeitschr. 1880, Nr. 12. Kochler Ediab med, Journ 1884, August. Kocke, Centralbl f. Gynak, 1881, 8, 235. Köchemmeister-Centralbl, f. Gynak, 1880, S. 431. Künecke: Tageblatt der 44. Naturforscherversammlung. Landau. Centralbl, f. Gynak, 1881, 8, 235. Köchemmeister-Centralbl, f. Gynak, 1882, S. 508. Ders.: Volkmann's Hefte Nr. 185. Lawson Tait. Medic Times 1874, 10 Juni. Ders.: The obst. Journ of Great Brit and Irel 1879. Nr. 28. Ders.: The Lancet 1879. I Novla Lumpe: Obstetr Zeitschr f. prakt. Heilkonds 1864, 1—3. Mahotiere: Etude clin sur la dilatation uterme. Paris 1829. Mek ertschiants: Centralbl f. Gynak, 1882, Nr. 19. Miller Americ Joann of obstetr. VII. p. 295. Nott. Americ Joann of obstetr. 1870, Novlar Clahanien: Volkmann's Volksungen Nr. 67, 8-50. Ostander Americ down of obstetr. VII. p. 295. Nott. Americ Joann of obstetr. VII. p. 295. Nott. Americ Journ. of obstetr. VII. p. 295. Not. Americ Journ. of obstetr. VII. p. 295. Not. Americ Journ. of obstetr. Janner 1825. Not. Pers. Centralbl f. Gynak 1859. S.

Il Barett korn provent 1849, Nr. 25. Beigel a. a. O. I. Bd. 8. 206. Androje w. Centralbi f. Gynák 1879, S. 13. Behrend. Wiener med Blatter 1879. Nr. 9. Bennet. H. Brit med Journal 1873, 24. Nov. Binard. Journal de Brux. 1847. Schmötz Jahrb 1859. S. 303. Braun., G. Aerzticher Bericht der Preut Heilansteile des. D. A. Eder. Wien 1876 u. ff. Braun., G. Wiener medic. W. Leisch. 1869. A. Eder. Wien 1876 u. ff. Braun., G. Wiener medic. W. Leisch. 1869. A. Eder. Wiener 1876, Nr. 1 u. ff. Derz., Wiener med Preud 1862. Nr. 1 Coghill. Edinb Obstett Tr. II. 8, 340. Coghlan, J. Med Times and Gaz., I Jon. 1861. Cumming. Birt med Journ., 26. April 1873. Polica and Gaz., I Jon. 1861. Cumming. Birt med Journ., 26. April 1873. Polica and M. Brit med Journ., 8 Marz. 1873. Emmed. Americ. Journ. for obst. 1866. p. 29. Februag. Arch. f. Gynák., XVIII. 8, 406. Fritsch a. a. 0. 8, 408. Greenhaugh. Edinb. n. Obstett Transact. XXI. Graily Hewitt a. a. 0. 8, 408. Greenhaugh. Edinb. n. d. Journ., Dec. 1864. Gusserow. Monatschrift für Gelentsch. fe. ind Fragenkrankbanen. Feir. 1865. Derz., 39. Versamml. deutscher Naturlischer Derz. Vikhaanis kim Vorträge. Nr. 81. Haartmann., v., Petersland. Zeitschrift 1862. 3. Heft. Derz., Peterslands haltenbach a. a. 0. 8, 527. Kehrer. Arch. f. Gynákol., 10. Bd., 4.8. 1876. Kennedy. Dubl. Journ., 1839. p. 40. Kiwisch. a. a. 0. I. Bd. 8, 65. Kallentach. fe. und Gynákologue. IV. Bd., 2. Heft. Lee., R. Lamet, Mat. Sept. 1849. Marint. f. Geleritschift eind Erzenkanhbeiten 1875. I. Bd., 8, 106. Nr. 76. Marin. E. Zeitschrift f. Geleritschift eind Fragenkrankbeiten 1875. I. Bd., 8, 106. Nr. 84. Marine. E. Zeitschrift f. Geleritschift eind Fragenkrankbeiten 1875. I. Bd., 8, 106. Nr. 84. Marine. E. Zeitschrift f. Geleritschift ein f. Geleritsch

1868 N. 4 at ft. Pajot: Annal der Ganskol. 1880. S. 401. Peaslee Trans. tions of the New York Academy of Medicine, 1 Jan. 1876. Scanzo nr. Lelab 1875. S. 416. Ders., Beitr. zur Geburtskunde 7 Bl., S. 102. 1870. Schaftder a. a. O. S. 66. Ders., Charite Annalen 1880. S. 343. Samps con Molac Traes and touz. Febr. u. Mörz. 1859. Sams: Lancet 1865. L. April. Ders., Gelffrankterom 1866. S. 129. Samstalb, Proth. Brit. und. Journ., Dec. 1871. Spenier Wells-Lancet, 27. Mai. 1865. Spiegelberg. Monatschr. f. Gelautsluße und Frauenkrank heiten Bd. 29. Steele. But. und. Journ., Sept. 1874. Thomas. c. a. O. S. 427. Tilt. The Lancet 1867. 25. August. Ders., Med. Times. and Gaz., S. Dez. 1866. Vert. a. a. O. S. 260. White. Charlest und. Journ., July 1859.

#### Cap. Alli. Die künstliche Dislocation des Uterus.

Chrobak Wien and Prese 1881. Nr 1 u 2 Hegar, V. Volkesta. Voitière Nr 105 Hegar und Kaltenbach a a O Jobert Trute de Chros phast Para 1849 Kustner Centrallé f Gynákól 1882 28 Listiem Gardie de Ruis 1834. Nr 25. L'éwenthal Die Lageveranderinger des Ctentheoletherg 1872. Munde a. a O Noeggerath beneal d'Obstete 16 Per 1875. Sim a. Operation der Blasenscheil afistel, Rostock 1862 Simpson Franse of the volsella Ediné med beine O t 1879 Zikowski Argen Wiener ned Zeitschr 1882. Nr 2

#### Cap XIV. Die diagnostische Excision.

Richter Berliner klin Wachenschi 187) Nr. I. Ruge, C. Berliner klin Wochenschr 1879 Nr. 4. Ruge und Vert Zeitschr für Gebirtshife in Gynakol VII. I. Heft. Vert Centrallid if Gynakol 1878 Nr. 26

#### Cap XVIII Die aseptische Behandlung.

Anotchutz Centrathl, f. Chimagai 1882, Nr. 32 B. Groot. Algem Wieter and Zeiting 1882 Nr. 48 Brose Centralia i Gyniko. 1883, Nr. 59 Derectional Relation of Company, Nr. 19 Behm. Zeitschr. i Geourtslaund Gynako. IX Bd. 1 Hot Com and Correspondenzlisti f. Shweiz Aerzte 1882 Nr. 15 Frecher E. Berl & in Wosterschr. 1882 Nr. 8 u. 9 Franswald Wieter med Woskersch. 1883 Nr. 8 u. 9 Franswald Wieter med Woskersch. 1883 Nr. 8 u. 9 Franswald Wieter med Woskersch. 1883 Nr. 7 Fritisch Komenenten der France. 1884 S. 52 Hegen und Kriste bach eine O. 8 180 Karte anderen, der France. 1884 S. 52 Hegen und Kriste bach eine O. 8 180 Karte anderen, der France. 1884 S. 52 Hegen und Kriste bach eine Gentralis Kinner (bendos Kroeger Vokemente kinn Vortrage Nr. 20)=4 Körtig Centralis f. Chiroge 1881 Nr. 48 Kustner Centralis f. Gyrakol. 1880 N. 16 Dets scheiches 1878, Nr. 41 Lott. Wieter med Batter 1881, Nr. 58 Loss ruske Contract. 1 Chiroge 1882 Nr. 5 Wretmand belandag und Jennight. 1880, Nr. 52 Meyen der Worter med Batter 1879 N. 30 Median der wentfalle f. Centract. 1882 S. 447 Mr. alban see. Bern klas Workerschr. 1882 Nr. 10 Michiel 1882 S. 447 Mr. alban see. Bern klas Workerschr. 1882 Nr. 211 Nusselb von Werfen d. Gefore d. Alban Grand. 1882 Nr. 211 Nusselb von Werfen d. Gefore d. Alban geografiker. 1882 S. 25 Seith, kring Berl Krist. Wiebersch. 1880 Nr. 11 Luis (bernach fest Granden etw. 1880 Nr. 10 townske. AVI, 1 Beft. 8 eng. 61, c). Bern k. Workersch. 1880 Nr. 10 townske. AVI, 1 Beft. 8 eng. 61, c). Bern k. Workersch. 1880 Nr. 10 townske. 1871 Nr. 12

#### Cup. NIX. Die Application von Flüssigkeiten auf Vaglus und Uterus.

#### I. Die Injection von Flussigkeit.

A. Injection in the Vagina.

Andreeff Vironows Archy, 55 Bd S 525, Aren-Bullet de Burry 30 January 1855, Bergel Berl Min Wedneschrift 1858, Nr. 25 Der- 5 = 0

Literatur. 289

1 Bd > 234 Beareke Berl kin Wochenschrift 1881. Ar 25. Bernard, C. Accure gener, Norbr. 1857 Bertram Zenschr f. Gebortshilfe u. Gynakol 1882. VIII, I Hen Blot Gaz des hopit 1885 Nr 61. Bonet Gaz, medic, de Paris 1805, Nr. 12 Ders Journ de med., de Car, etc. de Bruxelles, Marz 1855, Boys de Loury Gaz de Poris 1847, Brunn, C. Lehrbuch der Geborbenite, Wien 1857, bronssonnet tear mode de Montpelher (Canst Jatresbercht 1851, 298). Bisch. Urber die Anwendang der aufsteigenden Dou de Neue Zeitselrift i Geburts i Ifc, 18 Ed. 2. Heft, S. 273 Ders. Das Geschlebutsleben etc., V. Bl. 8 103. Burk ner Neue Zeitschrift für Gebentsleinde, V. Bd. 3 Heft. Cladwick. Americ. Joseph of obst. Getober 1880 Churchill: Dabl. quart journ., August 1857. tocke Th Wenden Lancet, May 1850 Davancoaux Canst Jahresborcht 1859, Nr 12. Delioux Giz. des hopet 1874, Nr 144 Hemarquay: Una a meanade 1857 Nr 29 Depaul Umon medicale 1857 Nr 25. Deville: Arch. gen., Juli et 1960 1814 Ebell: Beil klin, Wochensearift 1874, Nr. 38, Eguisier, Gaz des copit. 1844, Nr. 82 hamet Rose des Cervix uten, deutse i y Vogel, Berlin 1-15 Fallius Revue medic., Aout et Septhr. 1847 (Schmat & Julab. 59, 188). Henry Schmidt scharb, 65, 100. Fremich Neuere Beabar dangen über die heuse Serior 1882 Hancon, Bill gener de therap, 1807. 20 Jul. Ders: Bril, gener, de therip, 1874, 30 Août Hardy, Dubl. part, own, Novbr 1853 Hegar und Kaltenbuch a. a. O. Leussi, Berl. L. Wochensenrift 1881, Nr. 11 Heitzmann Die Entrendung des Berkenbuchsteiner, Wen 1883, S. 111 Hewitt Granty. Obstetrie transact, IV, p. 205. Here hart I Die Uternsdombe, Erlangen 1806 Jacobuvics Wochenblatt der Zeitschrift der tresellschaft der Arrete in Wien 1856, Sr. 52 Johns, Dath quart, berte, Mai 1857 Krach: Wiener medicin Wochenschrift 1870, Nr. 32, Ders. dendas 1875 Nr. 45 Kiwisen, the krankheiten der Gebarmutter, Prag 1845. 48 Kucke Centralblatt f Gynakol, 1881, Nr. 19. Kohn, Wiener med. Presse 1-4 Nr. 25. 1 andam Ginzer Naturforschurversammlung 1865, Lebedeff Um trallatt f Gynakol 1880, S. 572, Losaida, Bunet, de tierap, 30 August 1857 Mayer C Win Mittoeiburgen aus dem Gehrete der Gynäkol , Berlin 1801, 1 Heft Maschik Weiner med Wormenschrift 1855. Nr. 22 Mojon Bulbet gener de teap 1854, p. 350 Montgomery, W.F. Dubl, Journ 1842 (Scornitt - Jahr-ma 1888) of Oldbarn 1050 Gazette, Febr 1847 (Schmidt's Jaurh 60, 89) For son Transact of the obstein soc. Bd. 18, p. 47. Paulin Neue Zeitschrift Maschie Mark VII. 181, 2 U.S. Parton County of the obstein 48 Bd. in testortskinds, VII Bd., 2 Heft. Peter: Journ de med et de chirurg., 48 Bd., 107 Poullien Gaz des hapit 1855 Nr. 40 Quenu Gaz, des hapit 1871, 1 Decke Rasch, A Obst fransact., VI, p. 224 Remondet. Gaz des hapit. 18 Nr. 90 Richter, Zeitschrift für prakt. Heikunde 1859, Nr. 29. Ders. Br klin Wochenwardt 1882, 51 u. 52. Robert Schudt's Jahrb 68, 69. Ruge, Mayer Vermandlingen der Berl, Geschnebaft für Geburtshift etc., VII, Heft, S. 10. Ronge Berl klin. Wochenschrift 1872. Nr. 13. Ders. ebendar 1883. Mr. 2. Schnebnin a. a. O., Wien 1860, S. 48. Ders., Die chronische Metritis, Man 1863, S. 20. Ders. Desan Beitrage, 3. Heft, S. 181. Schenk. Americ. pier of electer Octor 1832. Sampson: Edinb medie, Joarn, July 1856. San-Heft IV Felt Lauret 1858, Nr 20 Thomas: Obst. Journ of Americ. April 1877 Frogher, Wiener med Wochenschrift 1851, Nr 12, Trousseau: Gax. des hopet 1853, Ar 32 u 53 Veit, Krunkaeiten der weibl. Geschlechtswerkzeuge, 281 Velige au Gezette des höjot, 1812, Nr. 1 u. 9 Vidal de Cassis: Essai escon traiters ni methodique de quel que a maladice de la matrice par les injections etc., Para 1844 Wiltshire, Obstetr. transact, 1868, p. 21 Windelband, Deutsche and Wochenschrift 1876, S. 24.

## B Injection in den Uterus.

Arrard Cazette mode, de Paris 1868, p. 97. Barnes, Obstetr, Operat., 2 Audage p. 408. Berquerel Bullet, de Thérapie, Avril 1850. Bergel a. a. O., l. Bd. S. 242. Bennet. The Lancet 1865, 24 Juni. Bredert, Berliner klm. W. Abers, hrift. 1877, S. 602, 518. Brechoff, Correspondenzblatt der schweizer Aerite 1872. Nr. 19. Borssarie Gazette des höpit. 1807, Nr. 9u. 27. Bradley. W. York med. Rev. 11. März. 1876. Braum. C. (Fürst: Berl. Momatsschrift, Juli. 1875. Braum. G. Wiener med. Wochenschrift. 1867, Nr. 50. 57. Breslau, Berl. Memberhitt. 10. Bd. S. 247. Cattel. Toe Lancet, Becember 1845. Chirolink. Michael der Brauenbrahbeites. J. Band. 2 Auf.

Bantisch der Prauenbrahbeites. J. Band. 2 Auf.

med, Worleuschrift 1881. Cohnstein, Beiträge zur Therapie der chron Metritie Berlin 1866, S. 71. Ders.: Berliner klin Wochenschaft 1868, Nr 48 Courty Compt. rend. de l'acad. des sciences, T 57 Crede, Hegar. Rehim. Fraund. Mannel, Hildebrundt, Hennig: Tageblatt der 42. Naturforscherversammlung Duncan, M., Edinb. med Journal 1860, p. 826. Dupareque Gazette mislic. 1840, Nr 19. Fracher Leble Zufalle bei Auspülungen der Gebärmutterhöhe in und ausser dem Wochenbette, Dissert, mang., Halle 1879. Freund, W. A. Klin Beitrage 2. Gynakologie v. Betschler etc., I. 3. Heft, S. 161. Fritsch n n O., 2. Auflage, S. 57 Fürst: Wiener medic. Wochenschrift 1865, Nr. 24. Gallard. Leçons camques a. a O p. 243 Ders. Bullet, gen. de Therapie, 15 September 1872. Gant. Hon Gazette des hop 1809. Nr 43. Ders.: Gaz des hop. 1870 Nr. 44. Goldschmidt, S. Ueber intrauterine unblutige Behandlung, Berlin 1876. 8 63. Granewaldt, Petersburger medie Zeitung 1865, S. 195 Guillemin: Fricke's und Oppenheim's Zeitschrift für die gesammte Medicin, 10. Bd., S. 254 Gubrau Gazette des höpitaux 1850, Nr. 39 Gubseerow: Deutsche med. Wochenschrift 1880, Nr. 22, Guyon, Journal de la physiologie etc. v. Brown-Sequard, H. 186, Haartmann, Petersburger med. Zeitschrift 1862, S. 130, Havelberg. Berhner Monatschrift, 34 Bd., S. 162. Hegar und Kaltenbuch a. a. O., 2. Auflage, S. 164. Hennig Der Katarrh der inneren weibl, Geschlechtstheile, Lettorg 1862, S. 12 Hervieux Bullet, gen. de Therap.e 1870, 15 Februar, Heywood Smith: The obstetr Journ of Great Brit, and Ireland 1873, I, 43, Hildebrandt Berl klin, Wochenschrift 1869, Nr. 36 Dera: Volkmann's klin Vorträge, Nr. 32 8 297. Hollmann: Wiener medic Presse 1878, Nr. 3 u ff Honrinann Bull de Thempie, Tom. XIX, p. 60 Kennedy, Every, Dubl quart Journal of med. sciences, Febr. 1847. Kenn Wurttemb med. Correspon-denzblatt 1870, Nr. 7. Kiw.sch. Klin Vorträge n. n. O. 8 55 Ders., Oesterr dendhalt 1870, Nr. 7. Kiwisch Klin Vorträge a. a. O. S. 55. Ders., Oesterr med. Jahrb., Septhr. 1846. Klemm. Dissert inaug, Leipzig 1863. Kormain-Archiv f. Gynäkol., V. Bd., S. 404. Landsberg Neue Zeischrift für Geburtskunde, XII Bd., S. 204. Lange. Deutsche Klinik 1852, Nr. 48. Lawson, T. New-York med. Rec., II. Nr. 44. Leroi d'Etiolles: Frorier's Notizen, 17. Bd. S. 192. Liebmann: Annah univ. di Medicina, V. 235, 1876. Martin. Berbier klin. Wochenschrift 1805, Nr. 16. Mayer, C.: Monatschrift f. Geburtskunde und Frauenkrankheiten 1800, S. 26. Mundé a. a. O. S. 206. Murray The Lancet 1800, Nr. 1. Noeg gerath (Kauffmann in der Menatschrift f. Geburtskunde etc.) 15 Bd., 96. Oldham: London med. Gazette, Febr 1847 Olioli Journ, demed, de Hordeaux, Aug. 1852. Ogrander: Neue Zeitschrift für Geburtskunde, 17. Bd., S. 158. Pedelaborde: L'umon medic, 1850, Nr. 55. Petersen. Berl, klin Wochenschr. 1879, 52. Plouviez, Jonen, de med, de Bruxelles, Febr 1857 Hayer, Zeitschrift der Gesellschaft der Aerzte in Wien, 5. Jahrgung Recamier. Journal de Chirurgie, Mai 1843. Retxius. Neue Zeutschrift f. Geburtskunde, 31. Bd., S. 392. Ricord. Gazette des hepitaux 1846. p. 106. Ricord.: Nuovo appurecchio per le injezioni intrauterine, Milano 1867. Riegel: Archiv für kiunsche Medicin 1869, V. 404 Rokitansky, C. v. Wiener Klinik, April 1875 Routh: Obstetr Transact, H. 177. Savage: The Lancet 1858, Nr 23 Scan zon: Lehrbuch a z. O. 3 Auft, S. 42 Schröder, Handbuch a z. O. 6 Auft, S. 127 Schwarz: Arch f. Gynäkol., XVI, S. 245 Schultze, Wien med Blatter 8-127 Schwarz: Arch i Gynakol. Avi. S. 245 Schuitze wien med bintier 1879. Nr. 2. Sigmund. Wiener med Wochenschr. 1857. Nr. 40, 42. Sima, M. Gebürmutterchrunge, 1. Anfl., S. 92 u. 283 Späth. E. Centralblatt f. Gynakol. 1878. Nr. 25. Spiegelberg: Volkmann's kim Vorträge, Nr. 24. Strohl. Gazette de Strasbourg, October 1848. Tauchon. Gazette des höpitaux 1847. Nr. 97. Thomas Obstett. Journal of Americ. 1872. p. 203. Tilt. The Lancet, Febr. 1861. Toporski: Centralblatt f. Gynakol. 1883. Nr. 35. Valleix Bullet de therape. Januar. 1851. Veit. Krankh. d. weibl. Geschiechtsorgane. 2. Aufl., S. 280. Vel. peau. Gazette des höpitaux 1842. Nr. 1. u. 2. Vidal de Cassis: Essai sur un tratagent methylogische de geschiechtsorgane. traitement méthodique de quelques maladies de la matrice par les inject intravagimiles et intrauterines, Paris 1840 Ders L'union medic 1850, p. 66 Vorstädter Monatschrift f. ärzti Polytechn 1883, 7 Heft Wallichs Archiv f Gynäkel, I Bd. S. 160 Weber: Beiliner klin Wochenschrift 1875, Nr. 41, 44 West Lehrbuch a. a. O. S. 76 Winkel: Deutsche Klinik 1868, Nr. I u. 2

#### C Die permanente Irrigation

Ahlfeld: Arch. f. Gynakol XVIII, 2. Heft. Ders.: Centralbl. f Gynakol 1883, Nr 15. Czarda: lliustrute Monatscarift für ärztliche Polytechnik 1882

lateratur. 291

Nr 9 Fritsch u. a. O. S. 61 Ders.; Centralbatt für Gynakol. 1878 Herdegen Centralt f. Gynakol. 1878, S. 368. Holzer: Anzeiger d. Gezellich, der Aerzit in Wien 1889. Nr 13 Küstner: Centralbl f. Gynakol. 1880. Nr. 16. Mikulicz Wien medic Wechenschr 1880. Nr. 47 u. ff. Ott: Centralbl f. Gynakologie 1882 Nr 12 Schuckin.g: Berl klim. Woceneschr 1883. Nr 27 Ders.; Centralbl f. Gynakol. 1877. Nr. 3 Schwarz. E. Centralbl. f. Gynakol. 1883. Nr 13 Weber Petersburger medic Wochenschr, 1879. Nr. 3. Zweifel: Berl klim. Wochenschr 1878. Nr. 1. Ders.; Lehrbuch d. operativen Geburtshilfe 1881.

#### III. Die Anwendung des Pinsels.

Andreeff Virch, Archiv 58 Bd., S. 525. Braun, C., Lebrbuch d ges. Cornikol 1881 S. 384. Braun, E.: Centralbl, f. Gynákol, 1879, Nr. 10 Exory, Kennedy 1951 Journ, Fetr 1847, Fritsch a. a. O. S. 77. Ders.: Arch for Gynakol XVI Bd. Brgar und Kultenbuch a. a. O. S. 108. Losada, Bullet de Lesape 30 Aug 1857. Meniece: Centralbl, f. Gynakol 1881, Nr. 17 (Loudene Congress) Mikschik; Wener medie Wochenschr 1855, Nr. 22. Playfair Transact, of the Lond, obst. Soc. 1872, p. 197. Ders., Wiener medie, Blutter 1880, Nr. 5.

#### Cap. AX Die Auwendung von Arzneimitteln in fester Porm.

Barnes. Chi h.st. of the med. and chir. diseases of women, London 1873, p. 38. Becquerel Traite chinque, Paris 1859. Brady: Med Times and Gatrite. 21 Apr.) 1860. Clay J.: Lancet. 20. Nov 1872. 4 rumorsy: Gaz des 569 taux 1857. Nr 88. Demarquey: Journal des connuss, med chir. 1867. Nr 14. D. 661. Ar.) d. focol. April 1876. Dittel: Wien, medic Zeitschr. 1866. Nr. 48. Borvault Bolet de Themp. Sept. 1848. Fränkel: Breslauer ärzil. Zeitschr. 1879. Nr 7. Gautier. Gazeite des höpt. 1853, p. 126. Gougenheim. Journ end de Paris 1882. Nr 15. Gubler Union medic 1857, p. 120. Hegar und Kaltenbuch a. a. O. S. 109. Hildebrandt. Volkmanns Vortrage Nr 32. Kaltenbuch a. a. O. S. 109. Hildebrandt. Volkmanns Vortrage Nr 32. Kalterske. Centralld. f. Chirurg. 1883. Nr 33. Kidd. Dubl. Journ of med. enn., Febr. 6. Nev. 1866. Kormann Deutsche medic. Wochensehr. 1875. Nr 10. Lannelongue. Gazette des höpit. 1874. Nr 32. Lente: New-York medic. Record 1867. I. Bd. Nr 23. Mandl: Wiener medic. Presse 1869. Nr. 1. Martin: Beitrage für Gebritskunde und Gynäkol. I. Silzungsbericht. S. 28. Munde a. a. O. S. 20. Sa. e. American Journal of med. scienc. April 1875. Schröder a. a. O. 122. Sampson Edinb monthl. Journ. June 1848. Ders.: Elsendas. Mai 1865. Schröder: Zeinstatts. Jahrschericht. 1872. S. 642. Spiegelberg, Volkmannis Leit. Vortrage. Nr. 24. Storer. Boston gyn. Journ. Vol. VII. p. 94. Tanner: Land. Olist. Teanset. IV. p. 205. Till. Gebarmutterchrungie. S. 241. Tripier: B. 541. Jene de Themp., XXX. Jahrg., 7. Land. Veilt: a. a. O. S. 275.

## tap XXI. Die Anwendung der Actzmittel.

Orga Arch f Gynakol XVI, 8 456. Aran. Bulletin de Therapie. Mai 1878. Der. Malaons de l'uterns, p. 234. Atthill British med Journal 1871, 24 Juni Ders Doblin Journal of med, sciences, Januar 1873. Barnes: The Large 1856. Nr 23 Ders London obsteir transactions 1873. Barnes: The Large 1856. Nr 23 Ders London obsteir transactions 1872. p. 96. Battey. Bet med Journal 1850. 27 Mai, Becquerel Gazette des hôpit, 1857. Nr 114. Becquerel & Rodier Union madic 1855. Nr 7. Bergel a. a. O. Bd. 1. p. 248. Bell Larget 10 August 1878. do Bernardo, 7. Gazette hebolomid, 1834. Nr 47. Bennett The Larget Mai 1846. Ders: Practische Abhandlung über Entzdning Sowaring und Verlättung des Geharmatterhabes, Winterthar 1846. Ders. 1872. H. Beverley-Cole Monatschr fürzil Polytecunk 1884. Reft 5. Brunk 1872. Beverley-Cole Monatschr fürzil Polytecunk 1884. British Journal, November 1875. Brunk 1876. Nr 88. Brunks Undernacherft Wien 1877. Brunk Med eine Wochenschrift Wien 1877. Brunk Churug. Bedauteilehre Tubingen 1871—73. Calv. Revue de theraps med chir., April 1875. Canna Journal de Montpellier, Juni 1845. Cannable, Journal de med.

de Bordeaux, November 1857 Chalvat. Gazette des hopitaux 1857, Nr. 114 Chassaiguae: Balletin de therapie, October 1848 Chiari Klinik für Geburts-hilfe u Gynakologie, 3, Laef, 8 692. Ders, Zeitschr d Wiener Aerzte, Januar 1848 Ders.: Zeitschr d. Wiener Aerste, Januar 1850 Chomel: Annales de therapie, April 1846 Churchill: British med, Journal, 4 Juni 1868, Clark-London Gazette, April 1850 Costilhes, Royne medie Nov 1851 Courty: London Gazette, April 1850. Costilhes, Revue medic. Nov. 1851. Courty: Comptes rendues de l'Academie des sciences, tome 57, 1863. Curie: Bullet, gen de thémip VI., 1877, p. 277. Cromorsy, Gazette des hôpitaux 1857. Nr. 88. Cunimiring. The Lancet 1855, 16. Dupareque, Mahad de l'ul. Paris 1839. L. p. 118. Eder: Ina (gend-Dissert, München 1883. Edis., Brit, med. Journ. 1878. Nr. 16. Ellis, R., Obstett. transactions IV. p. 118. Elleauvie: Gazette des hôpitaux 1860, Nr. 88. Emery, Bulletin de therapie, T. IX, p. 2 u. 5. Filhos Revue med. chir. Nov. 1847. Frânkel. Archiv f. Gynäkologis, IX Bd. 8. 545. Fritsch a. a. O. S. 76. Gallard. Th., Bullet, de therap med et chir 1879. Giorgens. Archiv für experiment, Pathologis und Pharmakologis, 14. Bd. 1879. Gibert. Revue med. Dec. 1847. Goldschmidt. Die mirautering unblatze. Behandlang. Berlin 1876. Goldschmidt. Die mirautering unblatze. Gream Loudon Journal Ian 1852 Canat, Jahred 1852, 412 Grunewald, v Petersburger med Zeitschräft 1861. L. Ders Arch f typakkol XI, 520 Green halgh The Lancet, 30 October 1875 Gubler, Journal de möd, de Brussles 1872. Nr. 238. Guillaumet, Journal de therape. 1876, Nr. 617. Grenet (Amussit: Gazette des hépitaux 1865. Nr. 53-58. Guisserow Volkmann's kl Vorlesungen, Nr. 18. 8-138-1871. Hardy: De l'emploi des caustiques dans le imitement des affections du cot de l'interus. Thise Paris 1836, liegar mid Kalten Volkmann's Vorlesungen, Nr. 32, 1872 Ders. Berliner klin Wochenschr 1839. Nr. 36, Hoppe Gresinger's Archiv V. 1, Jacob Aerril Intelligenzil 1878. Nr. 10, Joseph. The Lancet, 10 Febr. 1877. Krimer Hafeland's Journal September 1834. Kruel L'acide chromique, see emplois en thesapeutique statest September 18-34. Kruel Lacide chromique, ses emplies en therapeutique serven dons les uberations du col de l'interna Thase de Strasbourg. Land au Deutsche Mediemalzeitung 1882. Nr. 4. Laures Journal de Chirurge, Marz 1844. Las franci Bulletin de therapie, T. AMI. Magritet Gazette medi de Pous 1835. Nr. 4. Martineau: Annal de gynec. Januar 1878. Mathreu Gazette des hopitaux 1869. Nr. 73. Mayer. A. Wiener medicuische Jahrbucher 1877. 1 Hift Mayer, L. Berbier Menatschrift. April 1861. Middeldorpf Des Galbano kaustik, Bresdan 1854. Mosetig. v. Bericht a. Wiedener Krankerhauses 1874. De r. s. Wiener Klink, Woon 1884. 1. Heft. Nusschaum Arrel Intelligent latt 1883. Ne. 19. Olivierre Der Instrumenten auch zur Galvernett der blatt 1883 Nr 19 Oliviero Der Instrumentenapparat zur Galvanokaustik ete Inaugural Diss. Broslau 1868. Ottorburg Lettres sur les ulcerations de la ris trice et leur traitement, Paris 1830. Philippis Tondon med Gazette XXIV, p. 194 Peaslee Nex York med Journal, July 1870. Preard, Gazette med de Strabourg 1807, p. 13 Pierce Boston ned and chir Journal, Der 1875 Plantage, Birt und Journ, Des. 1860 Prochownick Amer Journ of obstett Males Reybard Maille medicale Februar 1877 Richelot Lucion rash re-1861 Reybard Maille medicale Februar 1867 Richelot Lution to decrease Nr. 58 u. 59 Ricord Bulletin de therque I. VIII Rigby Miche Lussand gaz, Jan 1850 Robert Bulletin de therque I. VIII Rigby Miche Lussand gaz, Jan 1850 Robert Bulletin de therque I. VIII Rigby Miche Lussand gaz, Jan 1850 Robert Bulletin de therque I. VIII. Rigby Miche Lussand Al ille medicale Januar 1857 Rokitansky Waener med Presse 1880 No. 26 Routh Transactions of the obstate socoly, Torn VIII. 290 Ders. The Larget 1850, II. 17 Saxinger Winer Sjotalsmiting 1864 I 2 Scanzoni Litz Bulletin a. 0. 8.48 Ders. Dessen Beträge 1855 Ders. Die chromische Metries Wien 18-3-8 310, Schröder, C. Sitzsch d. med Societat in Frängen 1851 Ders. Echlisch 1877, 8.274, Schnow Hannov, Correspondentibut 1854 W. Sigmund Wiener med Wochenschr, 1857, Nr. 40-13-8 impson Monthly Journ April 1870 Sims a. a. 0. 8.34 Spregelberg Volkmann's kl. Valesungen Nr. 24-1871-8-231 Ders. Berlin Monatachini 1869-34 Bd., 5-Bit Ders. Arch f. Ovnik, V. Bd. 3. Heft Tilt The Lancet, April 1841 Ders. Handlauch der Gebörn utter-Therapie, Erlangen 1864-8-59 Tylor Swith Technoci 1856, Nr. 12 u. 15 Vent a. a. 0. 8.275 Velpaga Gazette des 159 taux 1842, Nr. 1-9 Völker Bulletin generale de the apre Dicembar 1867 Wiglesworth Centralid f Gynakol 1879-8-256 Wilson chendas 1882 Nr. 5-Woodbury American Journal of obsteti. Vol. VII, p. 689-Woodbury American Journal of obsteti. Vol. VII, p. 689-Woodbury American Journal of obsteti. Vol. VII, p. 689-Woodbury American Journal of obsteti. Woodbury American Journal of obstets. Vol. VII, p. 1984. Wooster. Voors on Journal of under sciences, October 1802. Wynn Williams. Obstetr. transactions, XI S ×1

#### Cap. XXII. Die Tamponade.

Aran De tamponnement a la glace etc. Bullet, de therap., Sept. 1856 Bergel: Krankheiten des werbl. Geschlechts. I. Bd., S. 274 Braxton Hicks: Brit med Journ 1882-24 Juni Busch: Das Geschlechtsleben. IV. Bd., S. 217. Uret Journ. des connaissanc med., Nov. 1838 Demarquay: Gaz. des hôpit. 1859, Nr 105 Furst Zeitschrift der Gesellschaft der Verztein Wien 1868, Nr 14. Gessellen. Bullet. de therap. 1855, 30. Dec. Gustin: Bullet. de therap. 1856, 50. Juni Hacker, Summanium, Nr. 15 (Schmidt's Jahrb., 33, S. 2080, Hamburger: Prager Viertelpähricht. 1876, 430. Bd. Hegar und Kaltenbach a. a. O. S. 140. Dies a. a. O., 1 Auth., S. 86. Hildebrandt: Volkmann's Vortrage. Nr 32. Imman. Lend med. Gaz., Febr. 1851. Kiwisch Krankheiten der Gebärmutter. I. Bd., S. 65. Koyen. Gaz. des höp., Sept. 1848. Kristeller. Monatchr. für bedertskunde. 33, Bd., S. 412. Kvil. Neue Zeitschrift für Geburtskunde. VI. Bd., 2 Hist. Lesindier Gaz med de Paris 1881. Nr. 23. Legrand: Schmidts Jahrb. 1864. S. 188. Leistink Beil klin Wochenschr. 1883. Nr. 26. May. Medie 1844. 244-245 u. 246. Montanier: Gaz. des höpit. 1858. 112. Ramlow: anst. Jahresb. 1865. Rochard: Abeille medie., Jan. 1857. Seanzouit labb. S. 46. Schultze Centralbl., Gynäkol., 1880, Nr. 17. Sims. Gebarmutter-de mirge. S. 55. Thirion. Bullet. de therap., März. 1852. Weisl: Archiv für Gynäkol., XI. Bd., S. 207

#### Cap. XXIII. Die Biutentziehung.

Athers. Med Correspondenzblatt rhein, und westphäl. Aerzte 1842. Nr. 2. Aran Gaz des hipit 1856-03-69. Bergel a. a. O., I. Bd., S. 272. Braun, v.: Weiner med. Wo henschr 1878. Nr. 39-13. Cassin, C.: Journal de Montpelher. Jun 1845. Cohnstein. Die Chron. Metrit. Dapareque: Trate theor, et prat der les affect simpl etc., Paris 1831. Faye, F. C., Berl. Monatschrift, Dec 1853. Fenner, J. L. Medic. Review 1840. Nr. 64. Fritsch a. a. O., S. 75. Garteret. Uchiachardian pratiques sur certaines affections de l'uterus, Paris 1826. Hegar u. Kaltenbach a. a. O. S. 147. Kennedy, E. Dubl. Johns. Nov. 1838. A wisch. Kim Vertr. a. a. O. J., S. 6. Kristeller, Berl. Monatschrift, 33. Bd., 412. Leblond Traite eliment de chir gyner 1878. p. 127. Leopold: Archiv Cr. Gazkelegie. VII. Bd., S. 150. Martin, E., Berl. Monatschrift, Juni 1853. Mr. a. a. J., J. Gaz. med. de Paris 1857. 2. u. f., Mayer, A. Gaz. med. de Paris, 1852. Mayer, C.: Verhandl. der Berl. gebactsb. Gesellschaft, VII., p. 8. M. kichik. Zeitschr. d. Gesellsch. d. Aerste, Wien 1855. VII. u. VIII. Miller, E. Fest. med. and song. Journ., March 1867. Nigrisolo, Hier.: Progynnasmata in anovam præsidium medicum, appositio videliest hirudianis internae parlisteret. Ferrara 1665. Oldhari Guya hospi Rep. 1848. Schnidt's Jalab. Bd. 61. 192. Ollivier. C. Gaz des hopitaux 1868. Nr. 48. Pfnorr. Würzburger Verbaldungen. VI. Bd. S. 43. Rigerchi, F. Archivo delte sc. med. hs. tosc. Tom. 1. March. 1865. S. 843. Schramm. Berl. kim. Wochenschrift 1878. Schramm. Berl. kim. Wochenschrift 1878. S. 42. Schrapeon. Med. Times and Gaz., Juh. August 1859. Spregelberg: Archiver Journ. Journ. of mal. schram. Journ. of mal. schram. Journ. J

#### Cap. XXIV Die Auwendung von Schabeinstrumenten.

Becquerel L'onion 1860, 82, 83. Beigel a a O II S 538, Bischoff, i comperdentil i Schwerer Aerste 1878, Nr. 10 a, 17. Bruck Ferkas a, a. O. Carachente Bullet de ther, Dec 1848. Cumming The Laucet Oct a Dec. 1842. Recience Gaz des hsp. 1859. 41. Freund Centralld, f. Gynäkol, 1880, Nr. 15. Freich a a O S 203. Martin, A., Verhandl d. gyrākol Section 53. Sections for the form of the Contrall f. Gynakol, 1885. Nr. 31. Decs. Edinb. 1884. Journ., Marx 1878. Decs., Americ Joann. of that 1883, Februar. Nelaton: Gaz, des hop. 1853. 17. Nonati Gaz, des hop.

1853, 98 Olshausen: Arch. f. Gynäkol., VIII, 8, 101. Prochownick: Volkmannskim. Vortr., Leipzig. 193. Recamier: L'umon med. 1850, 66-70. Routh Lead. obstetr. transact., II. p. 177. Saint-Vel: Gaz. des hép. 1869, 32, 33. Scheder Ceber den Gebrauch des scharfen Lötfels, Halle 1872. Schröder a. a. O. S. 124. Simon. Besträge zur Geburtsh. u. Gynäkol., I. S. 17. Sims: Gebarmutterchiruzg. a. a. O. S. 47. Spiegelberg: Arch. f. Gynäkol., VI. Bd., 8, 123.

# Cap. XXV. Die Application von Pessarien. A. Scheidenpessarien.

Amann: Zur mech. Behandlung der Versionen und Flexionen des Cterus. Erlangen 1874. Ders: Archiv t Gynakologie, XII, S 319 Bell: Edinb med Journal, May 1865. Benicke Zeitschrift für Geburtshiffe und Gynakol, 1 Bd. 1. Heft. Beverley Cole: Centralb) f Gynakol, 1881, S 407. Börner, Ueber die orthop Behandlung der Flexion u Vene d Uteros, Stuftgart 1880 Bradfield Americ, Journ of obstetr, Juli 1878 Braun, C. v. Wieser med Wochenschrift 1875, 27, 28-30 Braun, G.: Wiener med, Wochenschrift 1864, Nr. 27 a C. Bers., Ibidem, 1867, Nr. 31-39, Bers.; Compendium a. n. O. S. 169 Breslau; Scanzon's Berträge, IV Bd., S. 275, Buchman Obst. Journ. of Gr. Brit. July 1876. Burdley, Americ, Journ, of med, Sc., April 1875. Busch: Das Geschlechtsleben, V. Bd., S. 315. Chamberlain, The New-York medic rec. Aug. 1874. Chiari: Klinik für Geburtshilfe und Gynakol. 1853. S. 374. Chrobak Wiener medic Presse 1870, 1 u. 2. Churton: Transact of the Lond obst. Soc. Vol XVI, p. 223 Clay, Ch. Lond, Obst. Transact, V, 177 Coghill Bost, medic. Journ, May 1876. Cordes, Gaz obst de Paris 1875, p. 198 Cooper Dubl, Journ of med. science, May 1877. Courty, Annal de Gynec. Nov. 1880. De marquay. Umon med. 1859, 53 Depaul. Gaz, heldom, de med. et chir May 1854. Dreyer Commentatio de retroversione uteri, Havanne 1828. Du montpallier Bullet, gener de therapie 1877. Eulenburg Zur Heilung des Gebarmuttervorfalles, Wetzlar 1837. Franqué, O.v.: Der Gebärmuttervorfall (ausführliche Literaturungabe, auf die hiemit verwiesen wird), Wurzburg 1800. Freund Irche Literaturangabe, and die hiemit verwiesen wirdt, Wurzburg 1860. Freund Monatschrift f. Geburtskunde, Ed. 32, p. 442. Fritisch Dies Handbuch, 1. Auft u. Lehrb S. 225. Forst: Herl klin. Wothenschrift 1867, Nr. 37. u. f. Garral, Bull gen de therap, Januar 1878. Gallard, Gaz med 1851, Nr. 39. Ders. Lend obst. transact, XVIII, 176. Gallabin, Lond obst. transact, XIX, 201. Gallab. Transact, of the Lond obst soc. 1875, XVI, 171. Garrel. Gaz des http. 1852, 55, 61, 74, Ders., Arch gen de med., Juli 1856. Geny De l'emploi de l'announ possaire dans les retrovers etc., Paris 1877. Go Ison Lond, obst. transact., XIX, 203. Ders. British med Journ. Septhr. 1876. Goodell. The Philadelph med and surg. Rec. XXXI. Nr. 14. Granly Hewitt. Brit. med. Journ. Edu., 1867. 203. Ders. British ned sourh Sepair. Peta. Control and surg. Rec AXAI Nr. 14 Granly Hewift. Brit med. Journ. Febr 1867. Ders.: Lancet. 15. Nov. 1867. Ders.: Lehrbuch a. a. O. S. 255. Haartmann Petersb. med. Zeitschrift 1862. H. 171. Habit. Allgem. Wiener med Zeitung 1884. Nr. 4. Halbertsma Canst. Jahresb. 1875. H. 373. Heftler Ueber der Vorfall. der Scheide in der Gebarmutter, Inaug Dissert,, Berlin 1875. Hegar und Kalten bach, a. a. O. S. 114 Hempel, Deutsch, medicin Wochenschrift 1875, Nr. 11 d'Hercourt, Bull de therap, chir., Août 1853. Hermann. The olist Journ of Gr. Brit, and Inland 1880, Nr. 87 Hildebrandt. Berl Monatschrift, 29 Bd., 300 Hodge, Discusses perul to Women, Philad, 1860. Hoffmann Neue Zeitschrift teburtokunde 1849. Nr. 1 u. 2. Huguier, Gaz bebelom de mel 1854. p. 554. Hunold, De pessains etc., Marb 1790. Huter, Die Flexionen des Uterus, Legiog 1870. Kidd, Dubl quart, Journ., Febr 1866. Kirian Operationsbeite für toburtsbeller, 2. Bd., S. 57. Kiwisch, Kin, Vortrüge a. a. O. 1, S. 150. Kocks birtisheller, 2. Bd., 8. 5). Kiworch, Klin. Vertrage al. a. O. I. 8. 150. Kocks. Die normale u. pathol. Lage u. Gestalt des Uterus etc., Bonn. 1880. Laha, V. v. träge und Abhan ilungen zur Tocologie u. Gynakol., Marburg. 1884. Langguard Em noass Instrument für die Vorfalle etc., Berlin. 1886. Lohlern. Zeits britt für Geburtshilte u. Givakol., VIII. 102. Lombe, Atthilt. Brit. med. Journ. u. Just. 1872. Löwenthal. Die Lageveränderungen des Uterus. Hold Berg. 1872. S. 72. Lumpe. Woch als. d. Zeits hr. d. Giselbeh, d. Arzte in Wo.n. 1857. Nr. 15. Luders. Deutsche Kunik 1858. Nr. 10. Mac Cormac The Lancet. Febr. 1881. Margerite. Gaz. Just halt. 1864. S. 1881. Deutsche Kunik 1858. Nr. 10. Mac Cormac The Lancet. Febr. 1881. Margerite. Gaz. des hop 1850, 96, Martin: Monatschr f Geburtsk., 25 Bd., 8 403 Ders Berl Van Wochenschrift, Juni 1965. Derie Die Neigungen u Bengungen der Gebarmsitter Berlin 1866, S. 56. Mayer, C. Monatschrift für Geburtskund. 31 Bd., S. 410

Literator. 295

Ders Verhandl der Gesellschaft für Geburtskunde, Berlin 1855, Mikschik, Zeitschrift der Gesellschaft der Aerste in Wien, Marz n. April 1855. Montanier: Gaz des Löp 1858-112 Munde Centralblatt f Gynakol 1881, S. 407. Ders. a a O. Nobel Verhandl d. Gesellseh f Geburtskande, 4. January, 8 102. Ols hausen Berl Monate hrift, 30 Bd., S. 353 Ders: Archiv f. Gysakol, XX, 318. Pagenstecher Imag Besert, Halle 1879. Pallen: New York med Record 1880, Jani Playfair Lond obst transact. AV., p. 124 Pouillen Gaz, des hopt. 1854. Nr. 55. Prochowniek: Volkm. klm. Vorträge, Nr. 225. Retzius Hygnies. Od 1845 Rudel Verlandt, d Ges f. Geburtshilfe etc., VII, p. 15. Rockwitz: Verh der Ges. f Gebartshilfe 1852, 5. Heft. Rokitansky: Wiener med. Presse 1877. Nr. 20 Roser Archiv f. phys. Heilkinde, 10. Bd., 8 80 Roser Sitzings bericht des Vereins d. Aerzte für Steiermark. VIII. p. 7. Sander: Gemeins Zeitschrift f. Gebertskunds etc., II. Bd., 582 Scanzon: Verhandl. d. phys. med. Gesenschaft in Wurzburg 1852, 2. Heft. Dere Beiträge, IV. Bd., 529. Ders., Lehrb., S. 199. Schaftz. Andas für Gjunkol., XI. S. 198. Schifting: Neues Verfahren zur Heilung d. Gebermattervorfalles. Erlangen 1855. Schröder. Handbuch a. a. O. Schub Oesterr, Jahrbücher 1846. Schultze: Dentsche Klimk 1859.
Nr. 22. Ders. Jenasche Zeitschrift. V. 1. Heft. Ders.: Archiv f. Gynäkol., VIII.
Bd. S. 1-3. Ders. Ebendas IV. Bd., 373. Ders.: Volkmann's klim Vorlesungen,
Ar. 50. Ders. Die Patinol u. Therapie der Lageveränd. d. Uterus., Berlin 1881. Nr. 50. Ders. Die Pathol u. Therapie der Lageverkud d. Cierus, Berlin 1881.

S.m. son Dubl Journ, May 1848 alte Lateratur. Ders. Edinb. med. Journ 1871 p. 655.

S.m.s. M.: Gebärm, Chir. a. a. O., S. 211.

S.m.th, Pr.: Brit. med. J. an. 27 Febr. 1859.

S.piegelberg Wurzburger medicin. Zeitschrift, VI. Bd., S. 111.

Ders.: Archiv f. Gynskol., Bl. 159.

S.ti. Ders.: Lehrberger and Best. Nr. 156.

Thomas, New York med. Red. 1877.

Ders.: Lehrberger and Ireland 1881, Juli October. Trenholim The obst.

Jenn. of Gr. Brit. and Ireland 1881, p. 545.

Veit. Randouch a. A. O. 308 u. f. Verneutl: Brit. Med. Journ., Januar 1857.

Veit. Dens. and Archive de contention de la matrice, Geneve 1871. Wade: Vallect Dan nouveau moyen de contention de la matrice, Geneve 1871 Warde: Amero Jaurn of obstetr 1878, S. 706 Wallace Amer Journ, of med. scienc., lunar 1876 Warker The New York med. rec. 1874, Deckr Wegscheider: Watschrift für Geburtskunde, XM, p. 454. West. Frauenkrankheiten, a. a. O. S. 5 Williams Lond obst transact., XVIII, 126 Wing. Bost med. Journ., First 18-3 Zwanck Monatschrift f. Geburtskunde 1853, S. 215. Ders., Ebendss. 1554, 5 184

#### B. Intrauteringessurien.

Eine ausführliche Literaturangabe findet sich bei Winckel: Die Behandlung

der Flexionen des Uterus mit intrauterinen Elevatoren, Berlin 1872, danach:
Aberge Arch f Gynakol, VII, 371. Ahlfeld Centralbl f Gynakol 1883.
Nr. 15. Amann Zur mech Behandl, d. Vers n. Flex., Stottgart, 1874. Ders.; Ark für Genakol, All. 319 Bantock: Obst. Journ of Gr. Brit., April 1874.
Beatry Brit med John, Sept 1871 Bengel: Wien, med. Wochensenr. 1873,
12 Dena a a G. II. 240 Benneke: Zeitschr für Geburtshilfe u Gynäkol.,
1877, 197 Bereeford Ryley: Lancet 1882, Nov. Börner a. a. O. Brann. C v Ween med Wockenschr 1875, Nr 27 30 Braun, G Compendium 1872, S 167 Chambers Obst Journ, of Gr. Brit., April 1873 Coghill Brit. med. Lars. Mai 1876 Courty Montpell med. p. 392 Canst. Juhresb 1874, II, 785. Daring Pestade Khink 1874, Nr. 1. Edia Lond. obst. Transact., XVI. p. 3. hkland Stecknolm 1875, Camet Jahresb. 1875, il, 574 Elischer: Pest. media: Wocnemaki 1878 31 n.f. Frankenhäuser (Diskussion): Areb f. Gynak. Al. 312 Fritsch a s. O. 8 225 Graify Hewitt a. n. O. 1873, S. 251. Grenhalg Brit med. Journ. 1878 Jun. Grenner Arch. Gynakol. XI. 145. Hartwig Bert kim. Wochenschr. 1874, Nr. 29. Hegar und Kaltenbach a z. G. S. 131 Herteka: Wien. med Presse 1870, 14. 15 Hildebrandt: Mastacher, f. Gebutskunde, 26. Bd. S. 81 Hinze: Denkschr. der poln. Aerzteka: Wien. Jahresb. 1876, II. 502. Jordan Rose: Londer 1874, Nr. 20. a Nature (1878), Lumberg 1875 Canat Jahresh 1876, II, 3022. Jordan Rose: Lond out trans. XVI, p. 125 Konrad Pest, med chir Presse 1878, Nr. 22 Landing Philad med Times, 14 Oct 1876. Löwenhardt, Berl. klim Wochensthr. 1859. Nr. 35 Martin, A. Zeitschr für Geburtshülfe u. Gynäkol., VII, 1. Heft. Merris Philad, med Tim., 17 März 1876. Dern.: Americ, Journ. of obstetr.,

Januar 1882. Murray New York med. Roc., August 1872. Olahausen: Arch. f Gynikkol., IV, 471 Routh: Brit med. Journ. Sept. 1882. Scanzoni Lehrb 1875. 119. Schröder: Volkm. kl. Vorl., Nr. 37. Pers.: Lehrb. 1884. S 158. Schultze Arch. f. Gynik., IV, 410. Pers.: Volkm. kl. Vorl., 176. Sidky Montpell med Sept. 1877. Spregelberg Volkm. kl. Vorl., Nr. 24. Pers Arch. f. tynakol., III. Bd., 159. Stander Centralblatt f. Gynikol. 1878. 19. Tari II Mongagon, Canst. Jahresh. 1876., II. 5el., Thomas a. a. O. 318. Weber Berkhim Wochenschr. 1875., Nr. 41-44. Warker: Verhandl. d. Amerik. gynik Gesellsch 1877. p. 214.

#### Cap. XXVI. Die Verbände des Abdomen-

Beigel a. a. O. f. 370. Bourjeaurd: The Lancet. 10 April 1875. Braun. G.: Zeitschr f prakt Heilkunde. 15. Mai 1868. Ders: Compendium a. a. O. S. 197. Busch. Das Geschbeintsdehen. 5 Bd., S. 120. Chassaignae: Gaz des höpit. 1854. 44. Clavel. Gazette hebdomad. 1865. 1. Gineneau de Mussy Ballet gen de therap. 30. Oct 1867. Hassier. Wiener med Woolen schrift 1863. 36 38. Hegar u. Kaltenbach a. a. O. S. 152. Jones: Prov. Journ., Juli 1852. Munde a. a. O., 311. Nunn: The Lancet, April 1850, Piorry. Wien med. Zeitg. 1860, Nr. 6. Richelot. L'union med. 1852. 44. Rigby Med. Triass. Aug., Nov. 1845. Scanzoni s. a. O. S. 186. Tilt: Gebärmuttertherapie S. 146.

#### Cap. XXVII Die Massage.

A-p. Nord med Arch 1878, X Bd., 22 (Centralbl f. Gyn'ikol. 1879 8 195) Brandt. Nouvelle methode gymmast et magnet pour le traisment des maladies des organes du bassin et principalement des affections uter Stockholm 1828 Rung & Berl kl. Wochensch 1882, Nr 25 Faye, L. Norsk Mag f Lägesid R. 3, 4 Bd, forb p 25 Hartelius; Hygien Sv läk sällsk föll 1875 p 56 (Canst Jahresb 1875, H. 8 563). Hegar u Kaltenbach n a O 8 168, Jack son, Amer, Journ, of obst., Oct 1880. Mosengeil, Arch f klin Chirurg, 19 Bd., S 428 u, 551. Munde u, a O, 369. Nissen, O.; Norsk Mag f. Lägevid R 3 Bd 4 u, 5 (Canst, Jahresb, 1875). Norström, Sur le traitement des maladies des femmes au moyen de la methodie du Massage, Paris 1876. Orum Gymg og obstet, Meddeleker udg, of f Howitz, I. Bd., I. Hft., p 61 (Canst, Jahresb, 1877, S 568). Proc hownick, Deutsche med, Wochensch; 1882, Nr 33 Dørs, Centralblatt f. Gynäkol 1884, Nr 42 (Küstner, Runge, Winckel, Baungartner, Roeves Bost med and surg Journ, 23, Sept 1880, Reichmayer; Die Massage in ihrer Verwendung in den verschiedenen Disciplinen Wien 2884, Wagner Berl, klin Wochensch; 1876, Nr, 45 u 46, Wintwarter; Wiener med Blätter 1878, Nr, 29 ins 31. Ziemssen, Deutsche medic, Wochensch; 1877, Nr, 34. 8, ferner die betr Capitel in Canst, Jahresb

#### Cap. XXVIII. Die subcutane und parenchymatose injection.

Ahlfeld: Archiv f. Gynäkol XIII, S. 291 Bennet: Lancet 1878 Nr. 2 Delore: Annal, de Gynecol, 1878, I, S. 93. Gusserow: Dies. Handbach, 1 Aufl-Hegar und Kaltenbach a. a. O. S. 161 Hermanides: Berl. klm. Wochenschr 1880, Nr. 42 u. 43 Kraus, J.: Wien med Presse 1878, Nr. 33 Munde a. a. U. S. 372. Rennert, Centralbl. f. Gynäkol. 1880, Nr. 22. Schröder a. a. U. S. 246 Schücking: Berl. klin. Wochenschr, 1883, Nr. 27.

# Die Sterilität der Ehe. Entwicklungsfehler des Uterus.

Von Dr. P. Müller.

o. 8. Professor der Geburtshülfe und Gynükologie in Bern.

Cap. I.

## Einleitung.

- S. I. Zwischen den beiden Hauptfunctionen der höher organisirten There — der Erhaltung des Individuums und dessen Fortpflanzung existirt ein wesentlicher Unterschied. Während für die erstere das In hvoluum Organe in sich schliesst, die vollständig zur Erfüllung dieser Autgabe hinreichen, so bedarf es für den zweiten Zweck zweier Indiutuen, deren zu diesem Zwecke different gestaltete Organe zeitweise ant emander in image Verbindung treten; die geschlechtliche Veremigung. Zur Schaffung neuer Individuen genügt zwar eine solche vor-Obergehende geschlechtliche Berührung, allem für gewohnlich treten beim Menschen - dem Beispiele vieler Thierklassen folgend In hydgen zu einander in eine dauern le gerade durch geschlechtliche Vereningung und ihre Folgen fester geknüpfte Verbindung: Mitrim mum. Diese bewusst oder unbewusst zum Zwecke der Fortpflanzung geschaftene Geschlechtsgenossenschaft hat im Verhaufe der Zeiten verschiedene Wandelungen erfahren und manchfielte Formen angenommen; der jewerlige Uniturzustand, ökonomische Verhältnisse und religiös-ethische Anschauungen der Völker and meht ohne Emfluss auf diesen in seiner testen Form "Ehe" genannten Bund geblieben und haben demselben pach weitere idealere Aufgaben zugewiesen.
- § 2 Doch nicht immer führt diese Geschlechtsgenossenschaft zum Zule, micht immer ist die Reproduction der Individuen die Folge dieser Vereinigung; die Ehe ist unfruchtbar, sie bleibt kinderlos. Diese Resitatlosigkeit des ehelichen Zusammenlebens kommt im Gegensatze in den in gleichen oder ühnlichen sexuellen Verhültnissen lebenden Ihnriklassen ausserst häufig vor. Wenn auch die Statistik nicht über Zahlen verfügt, die durch längere Zeit hindurch und in grösseren Lindern aufgenommen wurden, so besitzen wir doch hierüber von einer löche von Aerzten schätzbare Berechnungen. So fand Simpson, dass die Zahl der sterilen zu den fruchtbaren Ehen zwischen 1; 10,5 und

ftandbach der Fragenkrankbeiten | | Bund | 2 Auff

1:8.5 schwanke. Nach Spencer-Wells und M. Sims verhalten sich die unfruchtbaren Ehen zu den fruchtbaren wie 1:8. Ein gleiches Verhältniss giebt Ch. West an; M. Duncan findet nach seinen Untersuchungen, dass 15% aller Ehen steril seien, also ein noch etwas ungünstigeres Verhältniss. Mag bei diesen Berechnungen muncher Fehler mit unterlaufen, so viel ist sicher, dass diese Ziffern annähernd richtig sind und dass die Zahl der sterilen Ehen die gewöhnliche Annahme weit übersteigt.

Zwar spielt die Unfruchtbarkeit der Ehe keine hervorragende Rolle in der Bevölkerungsbewegung der Länder und Nationen: die Zahl der sterilen Ehen ist in dem rasch seine Population vermehrenden Deutschland höchst wahrschemlich nicht geringer als in dem hierin nur sehr langsam fortschreitenden Frankreich. Bleibt also der Staat unberührt, so machen sich doch die Folgen in der Ehe selbst und oft weiter hinau-

in dem Familienkreise in hohem Grade geltend.

- \$. 3. Nur sehr selten wird der Mangel an Nachkommenschaft von beiden Ebegatten nicht empfunden oder mit stiller Resignation ertragen; viel häufiger bildet, besonders bei den Frauen, die Sehnsucht nach derselben und deren Nichtbefriedigung die Quelle psychischer, oft tiefgehender Verstimmung. Ist der Mann ebenfalls nicht gleichgültig, und gleichzeitig nicht stark genug, seinen Unmuth über die seiner Meinung nach durch die Frau bedingte Situation zu bemeistern, so ist dem ehelichen Unfrieden und Zerwürfnisse mit all ihren Folgen Thür und Thor geöffnet. Besonders schwer wird die erworbene Sterihtät in den Fällen empfunden, wo nach der Geburt von todten Kindern keine Conception mehr cintritt oder nach dem Verluste der Nachkommenschaft kein Ersutz mehr erfolgt. Und wenn es auch meht so weit kommt, so tritt doch oft ein Erkalten der Zuneigung ein. Freudelos fliesst das eheliche Lehru dahin: Von der Mehrzahl der Ehegatten wird die Kuiderlosigkeit geradezu als ein schweres Verhängniss empfunden. Die Auffassung der Sterilität war im Alterthum noch viel ernster, indem man den Begriff der Schniich und Schande damit verband, die bei den Israeliten und Römern sogar zur Auflösung der Ehegemeinschaft berechtigte. Sie wird auch jetzt noch von vielen Völkern getheilt; das sterile Weib wird nicht selten als ein inferiores Wesen betrachtet. Die christliche Auffassung der Ehe als ein mehr zu idealen Zwecken gestifteter Bund, sowie die fortschreitende Cultur haben diese Anschauung der sterilen Ehe gemildert und ihr die harten ernsten Folgen genommen; allein von der Mehrzahl der Betheiligten wird immer noch die Kinderlosigkeit als ein Unglück angesehen und dessen Beseitigung angestrebt.
- §. 4. Lange herrschte, wie ja über Allem, was mit den Fortpflanzungsvorgängen zusammenlung, so auch über dem Wesen der Sterilität ein mysteriöses Dunkel; interessant genug, um zu nicht wenigen philosophischen, oft phantastischen Auffassungen, die in einer zahlreichen Literatur medergelegt sind. Veranlassung zu geben. Mit den Aufklärungen, welche die Forschungen der letzten Jahrhunderte über die Zeugung uns gebracht, mit der Feststellung, dass man es bei der letzteren nur um wenn auch complicirte physiologische Vorgänge zu thun habe, musste auch consequenter Weise die Sterilität als eine Hemmung natürlicher

körperlicher Functionen aufgefasst werden. Die Laienwelt, immer wenn auch in langsamen Schritten den Aussichten der Acrzte folgend hat zum grossen Theil diese Anschauung sich zu eigen gemacht: die Sterihtät wird als eine Functionsstörung, eine Art von Krankheit aufgetasst und man sucht ganz folgerichtig bei dem competenten Sachkundigen, dem Arzte, Rath und Hilfe. Ja das Vertrauen der Hilfesuchenden in das Wissen und Können des Arztes ist oft viel grösser als das Vertrauen des Letzteren auf seine eigene Kunst.

\$. 5. Die grosse Hautigkeit der kinderlosen Ehen, die Wichtigkeit, welche diesem Zustand von den Betheiligten beigelegt wird, und die grosse Zuversicht, mit der die ärztliche Hilfe in Anspruch genommen wird, begen dem Arzte die Bedeutung der Sterilitätslehre sehr nahe.

Der Wichtigkeit des Gegenstandes entsprechend soll hier die Lehre von der Sterihtat und zwar beider Geschlechter — in kurzen Zügen, aber nach allen Richtungen hin, eine für das wissenschaftliche und praktische Bedürfniss des Arztes genügende Darstellung erführen.

Ehe ich jedoch auf die Untersuchung der Ursachen der Hemmnisse und Störungen, welche der Sterilität zu Grunde liegen, sowie deren Erkennung und Belandlung näher eingehe, dürfte es am Platze ein, sich zuerst mit den normalen Vorgängen, der Zeugung selbst zu befassen. Ich werde desshalb eine kurze und knappe Schilderung derselben zu geben suchen, wobei ich, was das Geschichtliche anlangt, last ganz der trefilichen Darstellung von His folge. Die anatomischen Verhaltnisse setze ich als bekannt voraus; nur die auf die neueren Untersuchungen sich stützenden Anschauungen werde ich besonders hervortreten lassen. Auch einige embryologische Bemerkungen scheinen mir wünschenswerth. Es bietet sich hierbei auch Gelegenheit, gerade diejenigen Punkte besonders zu betonen, welche für die Lehre der Sterilität von grösserer Wichtigkeit sind.

#### Cap. II.

#### Geschichtlicher Rückblick.

S. 6. Die Lehre von der Zeugung gehört zu dem interessantesten Abschnutte der Physiologie. Die Frage nach den ersten Anfängen der menschlichen Wesen, hat desshalb von jeher die grössten und erleuchtetsten Manner beschaftigt; sie war von jeher der Gegenstand naturwissenschaftlicher Beobachtung und Forschung gewesen. Es ist aber nicht zu urkennen, dass nicht blos wissenschaftlicher Drang hiebei allein thatig war, sondern auch ein anderes egoistisch menschliches Interesse: man ah ein, dass nur durch Aufklarung der Zeugung auch der Lehre und Behandlung der Sterihtät eine bessere und sohdere Unterlage gegeben werden könnte. Allein je unzugängiger und schwieriger die Zeugungsvorgange sich der directen Untersuchung erwiesen, um so mehr suchte man dieses Rathsel der Natur auf dem Wege der Speculation zu lösen. Es ist desshalb leicht begreiflich, dass, je weniger positive Kenntmisse von dem Hergang der Zeugung vorlagen, um so üppiger die verschieden-

artigsten Theorien und Hypothesen reiften, welche theilweise von grosser Gestesschärfe eingegeben, theilweise aber auch nur Producte einer ungezügelten Phantasie waren. Dass die Auschauungen der verschaedenen medicinischen und philosophischen Schulen in diesen Theorien sich wiederspiegeln mussten, ist leicht begreiflich.

\$.7. Wenn wir uns in der Geschichte der Medicin umsehen, so finden wir bereits zur Zeit des Hippokrates (De genitura et natura puerorum) eine von dem Letzteren selbst entwickelte vollständige Zeugungstheorie: Ihr zufolge ist der Same ein Extract sämintlicher Körpertheile. das Weib bildet ebenso Samen wie der Mann, und der Keim entsteht beim Zusammentreffen beider Samen. Beide Geschlechter enthalten übrigens entweder beständig oder nach der Zeit abwechselnd einen stärkeren, männlichen, und einen schwächeren, weiblichen, Samen. Aus der Vermischung zweier stärkerer Samen entstehen Knaben, aus der schwächerer Müdchen; geht von einem der beiden Erzeuger stärkerer Same, vom auderen schwächerer aus, so frägt es sich, welcher Same der Menge nach überwiegt - "Es ist, wie wenn jemand Wachs und Fett mengt." Der Same wird von den schwachen Theilen schwach, von den kräftigen kräftig gehefert; diese Vertheilung muss sich in der Frucht wiederfinden, und diese gleicht jenem der beiden Erzeuger mehr. welcher mehr und aus einer grösseren Anzahl von Körpertheilen zur Achnlichkeit beigetragen hat. Aristoteles (De generatione ammalium) wendet sich ausführlich gegen die Ausicht, der Same stamme aus dem ganzen Körper. "Wenn sich die Organe un Samen von einander getreant finden, auf welche Weise können sie leben? wenn sie aber zusammenhången, so hätten wir schon ein kleines Thier\* u. s. w. Seine eigene Zeugungstheorie ist, dass der Mann den Austoss der Bewegung gelie, das Weih aber den Stoff. Er vergleicht z. B. die Zeugung mit der Germanng der Milch durch das Lab, bei welcher die Milch den Stoff, das Lab aber den Austoss der Bewegung giebt. Als den Stoff. welchen das Weib hefert, betrachtet er die Katamenen. Ferner minmt er das Vorhandensein von Widerständen für die vom Samen ausgehende Bewegung an, welche die Kraft des Samens schwächen oder überwältigen, und hieraus erklärt sich der Unterschied der beiden Geschlechter, indem er die Weiber als unvollständig ausgebildete Manner amucht. - Galenus (De usu partium, ferner De foctuum formatione, ferner im Buche: De seminet verwirft den Ursprung des Samens audem ganzen Körper, und lässt ihn durch Kochung des Blutes in der Vena spermatica entstehen, in deren unteren windungsreichen Abschnitten man bereits deutlich den Hebergang des Blutes in Samen wahrnehmen kann. Beim Weibe sind dieselben Sexualorgane vorlanden wie beim Manne, pur hegen sie an der unteren Seite des Körpers austatt an der Russeren und sind thedweise schwächer entwickelt. Nun werden allgemein Theile, die später aussen zu liegen kommen, urspränglich als mmerliche angelegt, z B. die Zähne im Kieter und die Augen lunter den geschlossenen Lidern; zur Hervortreibung solcher Theile beibent sich die Natur des Feuers und der Luft. Bei den Sexualorganen gelingt die Hervortreibung nur beim warmen, männlichen Fotus, wahrend beim kalten, weiblichen die Organe innen bleiben. Die ungleiche Temperatur beider Seiten des menschlichen Körpers ist auch der Grund, woshalb

die warme rechte Seite zur Bildung von männlichen, die kalte linke zu der von weiblichen Kindern dient.

§. 8. Wie aus diesen Auszügen alter Schriftsteller ersichtlich, finden diese Anschauungen des Alterthums, welche mit geringer Aenderung durch das ganze Mittelalter in Geltung blieben, weniger in Beobachtungen als in Speculationen ihre Begründung. Erst mit dem Wiederaut blühen der anatomischen Wissenschaften am Ende des 16. und Anfang des 17. Jahrhunderts suchte man sich auf den Boden der Thatsachen zu stellen und Beobachtungen über das erste Auffreten der Kerperantunge zu sammeln. Nachdem von Italien aus der Austoss geschehen und nachdem vor allem der Paduaner Forscher Fabricius ab Aquapendente umfangreichere Beobachtungsreihen geliefert hatte. unternahm es dessen grosser Schüler William Harvey, auf breiter Basis die Entstehung lebender Wesen zu erforschen und unter einheithebe Gesichtspunkte zu bringen. Harvey's Beobachtungsgebief hat sich sowohl über Wirbellose, insbesondere Insecten, als auch über Reprasentanten verschiedener Wirbelthierklassen erstreckt, ja selbst über die Entwicklung von grösseren Säugethieren (von Dambirschen) hat er Untersuchungen anzustellen vermocht. Das klassische Object aber tor ihn, wie für seine Vorgänger ist das Hühnerei gewesen, an das auch seitdem, bis auf unsere Zeit, immer und immer wieder die entwicklungsgeschichtlichen Arbeiten angekaupft haben. Harvey zuerst hat den Keim als solchen erkannt, er hat die bei der Bebrütung eintretende Vergrösserung desselben verfolgt, er hat das frühe Auftreten des schlagenden Herzens, des Punctum saliens, wie er es nannte, geschen und über die Reihenfolge, in welcher späterhin die Theile des horpers suchtbar werden, werthvolle Anschauungen besessen.

Als einer der schärfsten und zugleich tiefsten naturwissenschaftlichen Denker, die jemals gelebt haben, hat Harvey auch in seinen allgemeinen Auffassungen zu äusserst fruchtbaren Vorstellungen sich erhoben und er hat über das Wesen organischer Keime weit klurer gedacht, denn sämmtliche Forscher des nachfolgenden Jahrhunderts. Berühmt ist Harvey's Satz: "Omne vivum ex ovo", dessen Vebersetzung richtigerweise lauten muss: "Alles Lebende entstammt einem Keim". Den Keim aber, oder das Primordium vegetale, wie er ihn auch nennt, definirt Harvey als eine mit Entwicklungsfähigkeit begabte Substanz, welche dem Vermögen nach Leben besitzt und die durch Wirkung eines innern Princips die Gestalt eines organischen Körpers anzunehmen vermag.

\$ 9. Der Hergang allererster Formbildung ist Harvey verschlossen geblieben, und auch seine Nachfolger sind in der Hinsicht nicht glücklicher gewesen, obwohl noch im Verlauf des 17. Jahrhunderts zwei Beobachter allerersten Ranges, Marc. Malpighi und Joh. Swammerdam entwicklungsgeschichtliche Beobachtungen mit grösstem Fleiss und mich anderen Richtungen hin auch mit grösstem Ertolg aufgenommen haben. Malpighi's Arbeiten über die Entwicklung der Pflanzensamen, weine seine und Swammerdam's Arbeiten über die Metamorphosen der Insecten sind für alle Zeiten grundlegend geworden, nicht zu gedenken zuhlreicher sonstiger Fortschritte, die wir diesen Männern verdenken zuhlreicher sonstiger Fortschritte, die wir diesen Männern ver-

danken. Und doch sind es gerade ihre, und zwar besonders Swammerdam's so glänzende Arbeiten gewesen, welche die allgemeinen Vorstellungen vom Wesen der Entwicklung, anstatt sie zu fördern, um ein

weites Stück hinter Harvey zurückgeleitet haben

Indem nämlich Swammerdam die Entdeckung machte, dass die Organe des Schmetterlings schon vor der Einpuppung der Raupe angelegt und von einem System von Hüllen umgeben sind, wurde er zu weitergehenden Verallgemeinerungen hingeleitet, zu der Vorstellung, dass die Entwicklung auch der höheren Organismen ihrem eigentlichen Wesen nach in einer Reihenfolge von Entfaltungen und Häutungen besteht. Swammerdam dachte sich dabei die Bestandtheile des Leibes schon von Anfang ab im Eie angelogt, und sie gelangen nach ihm dadurch zur Anschauung, dass sie größer werden und dass sie weiterhin insch

Sprengung der umkleidenden Hüllen frei hervorbrechen.

Es ist dies eine Vorstellungsweise, welche über das formlose, nur mit inneren Kräften ausgestattete Primordium vegetale des Harvey weit zurückgreift. Swammerdam ist indessen in semen Schlüssen noch weiter gegangen: Wenn das Ei eines lebenden Wesens alle später auftretenden Theile in sich enthält, so muss es auch schon den Eierstock enthalten, und die in diesem befindlichen Eier müssen auch ihrerseits völlig angelegte Organismen umschliessen. Swammerdam hebt mit Befriedigung hervor, wie vermöge dieser Emrichtung jeglicher Zufall in der Entstehung lebender Wesen ausgeschlossen bleibt. Er zieht über auch speciell für das Menschengeschlecht den Schluss, dass dasselbe bis auf den letzten Repräsentanten hin im Schoosse der Stammesmutter Eva müsse enthalten gewesen sein, und so hat Swammerdam den Grund gelegt für die so verhängnissvoll gewordene Theorie der Evolution. Die von ihm mit Vorsicht ausgesprochenen Sätze sind aber von Andern bald zum unangreifbaren Dogma erhoben worden. und als solches hat die Einschachtelungslehre über hundert Jahre lang Schon kurz nach dem Erscheinen der Swammerdamschen Schriften tritt der bekannte Pere Malebranche für die neue Lehre ein und er betont ausdrücklich, dass unser Geist viel weiter zu blicken vermöge, denn die engen und trügerischen Sinne, auch sei es ungerechtfertigt, eine Beschränkung des Schöpters in Schaffung unendlich feinerer Wesen anzunehmen. Ein anderer Anhänger der Lehre. Vallisnert, bezieht sich sogar auf den heiligen Augustin, der durch den Ausspruch, Gott habe Alles aufs Mal erschaffen, die Einschachtelungslehre sanctionirt habe. Die Verknüpfung natur- und religionspinlosophischer Vorstellungen mit Hilfe der Evolutionslehre ist im vorigen Jahrhundert ein Lieblingsbestreben zahlreicher speculativer Köpfe gewesen und unter diesen hat der genferische Naturphilosoph Ch. Bonnet in erster Lime gestanden, vermoge der Vielseitigkeit und des Scharlsinnes, womit er sein System auszubauen und der Ueberzeugungskraft. womit er dasselbe zu verbreiten bemüht gewesen ist.

§. 10. Allein neben den vorwiegend speculativen Naturen hat die Evolutionslehre bis zuletzt von den grössten Beobachtern unter diren Anhängern gezählt, so den hervorragenden Abbé Spallauzan i und vor Allein den mächtigsten Biologen des vorigen Jahrhunderts A. von Halleit. Nach langen innern Kampfen und vielfachen zur Erforschung der Wahr-

heit angestellten Untersuchungen hat sich Haller schliesslich mit einer gewissen Resignation der Lehre von den präexistrenden Keimen angeschlossen, als derjenigen Auffassung, welche ihm zur Zeit die geringsten Widersprüche mit den bekannten Thatsachen darzubieten schien. Alle seine Bemühungen, die erste Entstehung der organischen Formen zu sehen, waren gescheitert; wo er solche zu finden gehofft hatte, war er nur weichen, schleimigen Massen begegnet und so glaubte er schliesslicht, dass die Durchsichtigkeit eben dieser Massen der Grund sei für die Unsichtbarkeit ihrer Formengliederung. Uebrigens war Haller's Kenntniss der Entwicklungsvorgänge eine viel zu tiet begründete, um mit groben Vorstellungen sich abzufinden. Er nahm daher auch keineswegs an, dass die Theile in der Form vorgebildet sind, in welcher sie spater zur Erscheinung gelangen, sondern er liess sie als Anlagen vorhanden sein, deren spätere Entwicklung durch geordnet vorausbestimmte Einflüsse zuwege gebracht werden müsse.

Die Gegner der Evolutionslehre wurden im vorigen Jahrhundert als Epigenesisten bezeichnet. Eine einheitliche Lehre der Epigenese hat indessen memals beständen, vielmehr wurden von verschiedenen Seiten her ganz verschiedene Versuche unternommen, den Neuaufbau organischer Korper zu erkhiren. So hatte schon Cartesius in seinem Tractatus de tormatione fietus die Bildung des Körpers aus einem beim Zusammentreffen der vermeintlichen beiden Samenflüssigkeiten sich entwickelnden Gahrungsvorgange abgeleitet, und fast 80 Jahre später verglich Maupertrus den Process mit der Bildung complicirter Krystalle. Andere, wie Buffon und Needham, nahmen unter Herbeiziehung der mittlerweile entdeckten Welt mikroskopischer Organismen die Voraussetzung von organischen Molecülen zu Hilfe und suchten damit mehr oder minder complicirte und künstliche Generationssysteme aufzubauen.

\$. 11. Die Evolutionstheorie wurde zuerst durch die Beobachtungen und Untersuchungen von Casp, Friedr. Wolff erschüttert. Ib realbe hat in seiner "Theoria Generationis" überschriebenen Inaugural-Dissertation im Jahr 1759 den ersten Versuch gewagt, den Erfahrungskreis über denjenigen seiner Vorgänger und Zeitgenossen hinaus auszuweiten. Schon dieser erste Versuch ist ein glücklicher gewesen, denn ber seinen Studien über die Organisation jüngerer pflanzlicher und thierischer Keime gelangte Wolff zu der entscheidenden Einsicht, dass der Formung organischer Körper allmählig geschieht, und dass sie suc-...save von der gröbern, skizzenhaften Anlage zur feinern Ausbildung fortschreitet. Es war dies eine Wahrnehmung, welche den Vorausestzungen der Evolutionslehre von einer unendlich feinen Organgliederung des Keimes auf das directeste widersprach. Noch hat Wolff in seiner craten Arbeit geglaubt, mittelst Einführung einer besonderen Vix essentialis die Bildungsvorgänge erklären zu sollen, allein bei seiner späteren Haptarbeit "über die Bildung des Darmkanales" hat er die speculativen Constructionen ganz fallen lassen und dafür jene Unterlage von Beobschlungen geschaffen, auf denen unsere heutige Entwicklungsgeschichte sch aufbaut. C F. Wolff ist zuerst zur Erkenntniss gelangt, dass der Keini des Vogeleies aus mehreren übereinandergeschichteten Blättern besteht, dass diese Blåtter in der Folge Falten bilden und dadurch die Lotstehung getrennter Organe einleiten. Er hat auch bereits hervorgehoben, wie eine jede der drei blattartigen Uranlagen ihre besondere Bedeutung hat und schildert, wie zuerst das Nervensystem entsteht, dann die Anlagen fleischiger Theile, auf diese die Bildung des Gefäss-

und endlich diejenige des Darmsystems folgen.

Bei den Zeitgenossen ist Wolff mit seinen neuen bahnbrechenden Beobachtungen nicht durchgedrungen, die Sache klang zu fremdartig und die Partei der Evolutionisten war noch allzu mächtig. Auch ist schliesische die Evolutionistehre nicht dem Umsichgreifen Wolffischer Ideen erlegen, sondern sie ist un den Uebertreibungen ihrer eigenen Anhänger zu Grunde gegangen. Es wurde dadurch der Spott jüngerer Generationen herausgefordert und den Todesstoss hat ihr Blumenbach versetzt, mit seinem im Jahr 1781 erschienenen witzigen Büchlem "über den Bildungstrieb".

§. 12. Die durch C. Fr. Wolff gewonnenen neuen Erfahrungen und Gesichtspunkte ruhten als entwicklungsfähiger Keim noch bis in unser Jahrhundert hinem ziemlich unberchtet. Zur Entfaltung sind sie erst gelangt, nachdem Wolff's Schrift über die Entwicklung des Darincanals durch Joh. Fried. Mekel gewissermassen neu entdeckt und 1811, 43 Jahre nach ihrem ersten Erschemen, ins Deutsche übersetzt worden ist. Dadurch wurde der Anstoss gegeben, dass der Würzburger Physiolog Ignaz Dollinger zwei seiner damaligen Schüler. Ch. Pander und C. E. v. Baer. zur Wiederaufnahme der Wolffschen Untersuchungen veranlasste.

Durch Pander ist die durch Wolff angebahnte Lehre von der primär blattartigen Beschaffenheit der Uraulagen des Körpers zum Durchbruch gelangt. Unter C. E. v. Baer's Handen aber hat die Entwicklungsgeschichte höherer Organismen binnen weniger Jahrzelinte eine Ausbildung von wunderbarer Grossartigkeit erreicht. Noch erschienen anfangs die Säugethiere hinsichtlich ihrer Keimbildung eine Sonderstellung einzunehmen, allem auch diese fiel bald dahm durch die von C. E. v. Baer im Jahre 1827 gemachte glänzende Entdeckung des ovarialen Säugethiereies, an welche v. Baer sofort die Verfolgung

früherer Entwicklungsstuten angeschlossen hat.

Seit v. Baer hat man in immer scharferer Weise bei den verschiedenen Thierklassen die Umbildung der anfänglich so einfach gestalteten Keime in die Mannigfaltigkeit der Organe verfolgt und die bezüglichen Arbeiten, obwohl noch nicht an ihren Zielpunkten angelangt, haben der Anatonne für das Verständniss verwickelter Organe, wie des Gehirns oder des Herzens, Unschatzbares geleistet. Für unsere allgemeinen Vorstellungen vom Wesen der Entwicklung und Formbildung sind die specielleren Organgeschichten von nebensächlichem Einflass geblieben, dagegen sind hiefür Forschungen anderer Art von intschiedender Bedeutung geworden, die hier, weil zu unserem Gegenstand geberg, kurz erwähnt werden sollen. Ex sind dies die Forschungen nach der Natur des Eies und des Samens.

§. 13. Was das Ovulum betrifft, so hatten schon um das Jahr 1070 herum verschiedene Forscher, Steno, v. Horne und vor Allem R. d.e Graat, die Ueberzeugung gewonnen, dass die Bildung des weiblichen Keinstoffes bei Sängethieren im Princip mit derjenigen anderer Thierklassen

Obereustummen müsse; sie hatten daher den älteren Begriff weiblicher Samendrüsen für die Säugethiere fallen lassen und dafür denjenigen der Gvarien eingeführt. Wie gross das Säugethierei sei und wie es in Wirkhehkeit aussehe, das vermochte man damals nicht in's Klare zu lringen. Was de Graaf für die Ovarialeier gehalten hat, das sind, wie wir jetzt wissen, die Bebälter gewesen, in deren Innern das Eierst zur Ausbildung gelangt. Diese, die sog, Graaf schen Follikel, sind im reiten Zustande unverhältnismässig gross, um sehr vieles grösser als die von de Graaf im Eileiter kürzlich befruchteter Thiere aufgefundenen und mit Recht als Eier gedeuteten Bläschen. Der Walerspruch wurde durch die Entdeckung des Säugethiereies in Ovarien durch v. Baer vollkemmen gelöst.

Als ein weiterer Fortschritt muss auch die Zuweisung der Stellung angesehen werden, welche dus Ei den übrigen Formelementen des Körpers gegenüber einminnt. Der durch Th. Schwann geführte Nachweis, von dem Hervorgehen aller Körpergewebe aus gleichartiger, seit ihm als Zelle bezeichneter Elementengebilde hat dahm geführt, auch das Ei

als eine solche Zelle autzufassen.

\$ 14. Was nun die Erforschungen des männlichen Samens anlangt, so sind die ersten Anlange derselben in das wissenschaftlich so frachtbare 17. Jahrhundert zurückzuführen. Im Jahre 1677 wurde einer der Schöpfer mikroskopischer Forschung, Ant. v. Leeuwenhoek, durch e min jüngern Mann, Ludw, v. Hammen, auf bewegliche im männlichen Samen auftretende Elemente aufmerksam gemacht. Anfangs dem Funde geringeres Gewicht beilegend, sah sich Leeuwenhoek doch bahl veranlasst, der Sache weiter nachzugehen und nachdem er in weit ausgedehnten Untersuchungsreihen die allgemeine Verbreitung belebter Samenelemente durch das Thierreich hindurch, sowie den Eintritt derselben in die weiblichen Leitungswege erkannt hatte, hielt er sich auch soffauf berechtigt, denselben eine entscheidende Bedeutung für die Indervolublung zuzuschreiben und er formulirte nun seine Auftassung daben, dass das Spermatozoon innerhalb des Uterus direct zum Embryo auswachse. Leeuwenhoek's Untersuchungen über die Spermatozoen müssen ihrer Gründlichkeit halber als classisch bezeichnet werden, sem Shies über deren Bedeutung für die Zeugung erscheint noch heute wohl begründet und nur in Betreff des definitiven Endschicksales der permatozoen hat sich seine Vermuthung als unhaltbar erwiesen. Von en selnen hervorragenden Gelehrten, so vor allem von Leihniz und ton Boerhave wurde Leeuwenhock's Auffassung getheilt, indessen gelsigte sie doch nicht zu allgemeiner Anerkennung. Einestheils war de das Urberhandnehmen der Evolutionstheorie hinderlich, anderntheils aber kam sie dadurch in Misseredit, dass von einigen phantasiereichen Schritt-tellern abenteuerliche Behauptungen aufgestellt wurden, die das Sigel der Unwahrheit von vornherein an der Stirn trugen.

Da man die Existenz der betreffenden Elemente nicht wohl läugnen keinte, so begnügte nan sich im verflossenen Jahrhundert grösstentheils danat, sie als parasitische Bildungen, als Vermiculi seminales, wie man sie nat Vorliebe nannte, aufzufassen. Selbst derjenige Forscher, dem wir die entscheidendsten Versuche über die befruchtende Wirkung thierischen Somens verdanken, Abbe Spalanzuni, hat die Spernatozoen

306 P. Müller

für völlig gleichgültige Bildungen gehalten, und erst in den zwanziger Jahren unseres Jahrhunderts ist diese Missachtung rückgängig gemicht worden, indem zwei französische Physiologen. Prevost und Dumas, zu zeigen vermochten, dass bei künstlicher Befruchtung von Froschlaub durch verdünnten Samen zwar sehr geringe Mengen von Spermatozoen zur Wirkung ausreichen, spermatozoenfreier Samen aber niemals wirkt. Der letzte Verdacht einer fremdartigen Herkunft der betreffenden Elemente wurde in der Folge beseitigt durch den von Kölliker zuerst erbrachten Nachweis ihrer Entstehung innerhalb gegebener Drüsenzellen.

§. 15. Ein fernerer wichtiger Schritt zur Beurtheilung der Spermatozoen erfolgte mit den im Beginn der fünfziger Jahre gemachten Entdeckungen ihres Eintrittes in das weibliche Ei. Eine Reihe von Forschern, unter denen Newport und Barry den Reigen eröffneten, brachten Beweise für das anfangs unglaublich erachtete Factum bei, und bei dem Anlass wurde auch unsere Kenntniss thierischer fabildung erheblich erweitert durch das Auffinden vielverbreiteter, die Eihüllen durchsetzen-

der Emtrittspforten oder sog. Micropylen.

Den letzten Jahrzehnten war es vorbehalten, noch einen wichtigen Schritt weiter zu thun, um der Erkenntniss der Vorgänge, welche sich bei dem Zusammentreffen von Sperma und Ei abspielen, näher zu treten. Die präparatorische Furchung, die Theilung und Sonderung des Kennbläschens, die Vermischung der Spermatozoen mit dem Eikern sind äusserst wichtige Entdeckungen, deren grosse Tragweite vermuthet aber noch nicht übersehen werden kann. Auch für die Lehre von der Sterihtät dürften diese Forschungsresaltate, wenn vielleicht auch nicht sofort, so doch für die Zukunft von grossem Nutzen sein.

#### Cap. III.

## Die Zeugung im Allgemeinen.

§. 16. Die Fortpflanzung des einzelnen Individuums, Zeugung genannt, geht in der organischen Welt keineswegs auf eine gleichmissige Weise vor sich. Man kann bei diesem Vorgange zwei Grundformen unterscheiden, je nachdem das einzelne Individium genügt, um weitere In lividuen seiner Art zu erzeugen, oder es zweier Individuen unt differenten der Zeugung vorstehenden Organe bedarf, um neue Individuen hervorzurafen. Im ersten Falle spricht man von einer ungeschlechtlichen, im letzteren von einer geschlechtlichen Zeugung. Im Grossen und Ganzen kommt die erstere Zeugungsform mehr den medrigen Organismen, die zweite mehr den höher organisirten beider Reiche zu In less lässt sich keine scharfe Scheidung vornehmen, indem Uebergange mannigfacher Art, die wir gleich noch zu erwähnen haben, zwischen den beiden Grundformen existiren. Diese Mischformen, wenn ich nuch so ausdrücken darf, sind sehr zahlreich und zeichnen sich oft durch äusserst complicirte Vorgänge aus. Wir wollen nun die verschiedenen Arten der Fortpflanzung und zwar ohne Berücksichtigung der erwähnten Scheidung in Folgendem kurz schildern.

In fruheren Zeiten spielte die sogenannte Unzeugung (Generatio aequivocs) in der Lehre von der Fortpflanzung eine bedeutende Rolle. Der Umstand, dass man an Stellen, wo alles Leben erleschen zu sein schien, wie in faulenden organischen Materien, in stagnirenden Wässern etc. bald zahlreiche niedere Thiere auftreten sieht, hat zur Annahme geführt, dass durch eine Art von Gährung aus todtem Material lebende Wesen hervorgehen könnten. Eine autmerksamere Beobachtung und grundlichere Forschung haben im Verlauf der Zut den Glauben an diese älternlose Zeugung erschuttert und sehr einem auch den Glauben an diese älternlose Zeugung erschuttert und sehr einem auch der Untersuchungen der neueren Zeit haben auch den letzten Rest dieser Annahme beseitigt. Die Generatio aequivoca wird fernerhin nur noch in den gesätzischen Speculationen und kühnen Hypothesen über den Ursprung alles Lebenden eine Rolle spielen, für die Fortpflanzung des jetzigen Organismus gilt als zweifelles der Satz: Omne Vivum e Vivo!

\$. 17. Wie bei dem Wachsthum der Organe die Vermehrung der Z. Ih n durch Theilung eine wesentliche Rolle spielt, so wird bei den einzelligen Pflanzen und Thieren die Fortpflanzung auf gleiche Weise verm ttelt. Hangt ja auch von der reichlichen bis zu einem Ueberschuss gestiehenen Nahrungszuführ die Bildung von Abkömmlingen ab. ein Moment, welches bei den niederen Organismen scharf hervortritt, bei den höheren weniger sich geltend macht, aber nicht ganz schwindet. Die zur Frennung in zwei Individuen führende Abschnürung des Mutterthieres oder der Mutterpflanze kann in verschiedenen Richtungen erfolgen. Sie kann eine vollständige sein, so dass das neugebildete In hydram ganz unabhängig von dem alten wird, oder die Trennung est eine nur unvollkommene, indem das neugebildete Individuum in Virtundung mit dem Mutterbionten bleibt, welches Abhangigkeitsverhültmay such auch auf die durch fernere Theilung hervorgegangenen weiteren In hysluen fortsetzt, ein Verhältniss, welches in den sogenannten Threrstöcken semen Ausdruck findet. Wie aber auch bekanntlich manche ne brzellige Thiere und Pflanzen künstlich getheilt werden können und jeder Theil dann als selbststünliges Wesen fortzuleben vermug, so kann auch ber mehrzelbgen Bionten die Fortpflanzung durch Theilung auf natürbehe Weise erfolgen. Eine weitere Fortpflanzungsart ist die durch Knospenbildung, wie sie bei den niederen Thieren und höheren Pflanzen vorkommt. An irgend einer oder auch an einer bestimmten Stelle des mutterlichen Organismus tritt eine Wucherung auf, die in theor westeren Entwicklung zu einem Individuum sich herausbildet. Dieser Vorgang ist keineswegs aber immer sehr einfach, sondern kann in sehr verschiedenen Variationen sich zeigen. Diese Knospe kann nun sofort zu einem dem Ausgangsbionten gleichen oder doch ähnlichen Wesen worden, oder sie erreicht dieses Ziel erst nach gewissen Veranderungen. Aus der Knospe wird ein der Mutter unühnliches Wesen (Larvenbildungt und aus diesem erst entwickeln sich die neuen ludividuen (Metamorphose). Oder dieser Sprosse wandelt sich in ein dem mütter-Ichen Organismus unähnliches Individuum um, welches sich auf ungeschlechtlichem Wege in zwei oder mehreren Generationen selbstständig gewordener Wesen fortpflanzt, aus denen dann schliesslich wieder ein die Art représentirendes Individuem hervorgeht (Generations wechsel un eageren Same). Tritt die Trennung der Knospe von dem Mutterorgaasmus nicht ein, so kann auch hier wieder zur Bildung von Thierstocken Veranlassung gegeben werden.

Eine undere Art der Fortpflanzung auf ungeschlechtlichem Wege ist die Sporenbildung. Die losgelöste Zelle hat nicht sofort die Dignität eines neuen Individuums, sondern erleidet noch mehrere Verwandlungen seiner Gestalt, um dann erst später unter günstigen Umständen sich zu einem neuen selbstständigen Bionten umzubilden. Die Sporen werden oft in grosser Anzahl in dem Innern der Zellen gebildet; die Mutterzelle geht dann zu Grunde und die Tochterzellen werden frei.

An die Fortpflanzung durch Sporenbildung schliesst sich einge die durch Keimbildung an. Es bilden sich hier im Innern des Organismus Zellen oder ähnliche Gebilde, aus denen direct neue Individuen gleicher Quahtät hervorgehen. Bei etwas höherer Organisation bilden sich diese Keine in einem bestimmten Theil des mütterlichen Organismus, welcher Abschnitt dann die Function der Fortpflanzung überninmt und bei höher entwickelten Wesen sich förmlich zu einem keimbereitenden Organ ausbildet. Bei noch weiter gediehenem Fortschritt der Entwicklung nehmen die in diesem Organ bereiteten Keime gegenüber anderen Zellen — besondere Formen an und werden von nun at. Eier, Ovula, genannt.

§. 18. Wenn, wie bei dieser ungeschlechtlichen Fortpflanzung, nur Ein Individuum und nur Eine Art von Kein harreicht, um entweder direct oder indirect durch Uebergangsgeschöpte neue Individuen hervorzuruten, so sind bekanntlich bei den hoher organisirten Wesen zu diesem Zwecke zwei different gebante Individuen mit zwei differenten Keimen nothwendig. Wie bereits bemerkt, sind jedoch diese zwei Arten der Fortpflanzung nur in ihren Extremen scharf ausgeprägt, wahrend in der Mitte eine Reihe von Uebergängen stattfinden konnen. Diese Ueber-

gänge sind besonders in zwei Formen ausgesprochen.

Bei gewissen Thieren, und, wenn auch selten, bei Pflanzen, wird von einem Individuum ein Keim oder Ei bereitet, aus dem ohne weitigeem neues Wesen hervorgehen kann, also ganz auf ung eschlechtlichem Wege. Das Individuum selbst jedoch, welches diesen Keim bereitet, ist jedoch keineswegs geschlechtslos, sondern wie bei allen geschlechtlich sich fortpflanzenden Geschöpfen ein bereits different gebautes Individuum, und zwar ein Weibeben. Aber noch mehr: das Letztere kann jedoch auch sich begatten, und dann auf dem gewöhnlichen Wege sich nebenbei geschlechtlich fortpflanzen. Wir haben also einerseits care ungeschlechtliche, ganz nach dem Typus der mederen Organismen vor sich gehende Art der Fortpflanzung vor uns, aber auf der andern Seite doch ein geschlechtlich gebautes Individuum, das sich auch nach dem Typus der höher entwickelten Wesen geschlichtlich reproduciren kann Dieser Vorgang, der nur am Weibehen sich abspielt und auch mar Nachkommen Eines Geschlechtes hervorzurufen vermag, wird Parthenogenesis genannt. Sie steht auch mit der bereits erwähnten Metan orphose und dem Generationswechsel in einigem Zusammenhang und macht sich bis zu den höchststehenden, sich nur geschlechtlich fortpflanzeislen Organismen insofern geltend, dass gewisse Veränderungen der Eier. welche die Bildung eines neuen Wesens einleiten und die man bislang nur durch die Befruchtung hervorgeruten sich denken konnte, auch obwe die letztere sich vollziehen.

\$. 19. Eine weitere, der geschlechtlichen sich noch mehr nähernde Art der Reproduction ist die Fortpflanzung durch Selbsthefruchtung. Wahrend bei der ersteren zwei different gebaute Individuen und zwei verschiedene Keime verlangt werden, wird bei der Selbstbefruchtung nur dem letzten Postulat entsprochen: Zwei Arten von Keimen existiren, die sich vermischen, aber nur bei Einem Individuum. Der mehr oder weniger entwickelte Bau des Letzteren. Zwitter oder Hermaphrodit genannt, gestaltet auch hier die Befruchtung zu einem einfachen oder complication. dem geschiechtlichen ühnlichen Act. Der erste Anfang der Selbstbefrüchtung zeigt sich dort, wo die beiden benachbarten in Einem Keimorgan eingeschlossenen Zellen bereits einen verschiedenen Bau zeigen; männliche Zelle oder Andeutung der Samenzelle und weibliche Zelle oder Ei. Der durch die Vereinigung dieser beiden Elemente geschaffene Nachkomme wird durch eine einfache Ausführung ganz nach aussen befordert. Bei anderen ist die Trennung noch weiter gediehen, indem der differente Keim noch in räumlich getrennten und verschieden gebauten Organen getablet und durch eigene Ausführungsgänge nach aussen geleitet wird. Amer auch hier kann die Befruchtung noch unerhalb des Hermaphroditenleibes stattfinden, indem durch Zwischenranale Ei und Sperma mit einander in Berührung treten können. Wieder bei andern Zwittern kann die Copulation der beiden Keimelemente erst ausserhalb des Organismus erteligen, da wegen der streng getrennten Ausführungsgänge dies innerhalb des Korpers meht möglich ist. - Als eine bedeutende Annäherung to die geschlechtliche Zeugung muss betrachtet werden, wenn die Reifung and Ausstossung des Productes der beiden differenten Keimdrüsen nicht gen bzeitig erfolgt oder erfolgen kann, der abgesonderte Samen und die Eier deschalb auch nur schwer oder gar nicht zu einer Copulation zasammentreten konnen. Hier muss sich Samen und Eier von verschiedenen leisviduen mischen, wenn Nachkommenschaft geschaffen werden soll. Disses Verhaltmas, wobei jedes Individuum die Function eines Manuchens oler Wedshens übernehmen kann, wird auch Wechselbefruchtung genannt. Es bedarf also hier bereits zweier Individuen, über die beiden and p doch gleich geleigt. Beide tragen die zwei nothwendigen Keimelemente in sich: Eine Differenzirung in zwei Geschlechter, wobei eine will-tandige Theilung in eine männliche und eine weibliche Leistung be, der Befru htung eintritt, ist noch nicht erfolgt. - Die Selbstbefruchbung erfolgt night blos bei einer grossen Reihe von Thieren, sondern smelt bekanntlich auch in der Pflanzenwelt eine hervorragende Rolle.

§ 20. Die vollkommenste und nach allgemeiner Ansicht die zweckmassigste Art der Fortptlanzung ist die geschlechtliche. Es bedarf
hierzu, wie bereits erwähnt, des Zusammenwirkens zweier Individuen,
welche in besonderen different gebauten Organen different geformte
E-mente produciren, durch deren innige Vereinigung neue Individuen
geschaffen werden können. So einheitlich im Principe dieser Hergeitz sich auch vollzieht, um so vielgestalteter zeigt derselbe sich in
der breiten Gebieten der hoher organisirten Geschöpfe beider Reiche.
Die beiden hierzu nothweieligen Individuen weisen gewöhnlich einen sehr
ahnte hen Korperbau auf, zeigen sich über manchmal in ihrer Grosseund Lebensweise so verschieden, dass es nur schwer hilt, ein verwandtschaftliches Verhaltniss zwischen beiden zu erblicken. Auch der Bau

der keimbereitenden Organe lässt zwischen grüsster Emfachheit und äusserster Complicirtheit alle möglichen l'ebergänge erkennen. Viel weniger Modificationen erfahren die Sexualkeime selbst. Die runde Eizelle mit ihrem characteristischen Inhalt: Dotter, Keinbläschen und Kennfleck, wiederholt sich ohne grosse Abwechslung in der Form. Weniger bei dem Samengebilde; aber auch hier ist jene eigenthümliche langgestreckte Form und Theilung in drei Abschnitte, Kopf, Mittelstück und Schwanz, unschwer zu erkennen. Dagegen findet sich in dem Nähertreten der beiden schliesslich zur Vereinigung gelangenden Elemente sowie in der Betheiligung des Aelternpaares bei diesem Acte die grosste Mannigfaltigkeit: auf weitem Wege wie auf kürzester Distanz. durch verschiedene Medien und Kräfte, bei inniger körperlicher Vereungung oder auch wieder durch räumlich und zeitlich getrennte Acte der beiden Erzeuger kommt die Begegnung von Sperma und Ovulum zu Stande. Eines bleibt sich aber constant: Die materielle Verschmelzung der beiden geschlechtlichen Keime.

So lehrreich es nun auch ist, diesen Vorgang in ihrer Vielgestultigkeit zu verfolgen, so haben wir doch bei unserer Aufgabe nur em Interesse an der Art und Weise, wie dieselbe sich bei den höchstorgamsirten Säugethieren, in specie dem Menschen abspiele. Eine kurze Schilderung dieser Vorgänge beim Menschen soll in dem folgenden Abschmtte folgen. Es scheint mir jedoch aus verschiedenen Gründen gerechtfertigt, denselben eine knapp gehaltene Skizze der Entwaklungs-

geschichte der Gemtahen vorauszuschicken.

## Cap. IV.

# Embryologische Skizze.

\$. 21. Im Anfange der fötalen Entwicklung des Menschen ist bekanntlich der Embryo vollständig geschlechtslos oder, besser gesagt, er schliest die Anlagen zu beiden Geschlechtern in sich, ohne dass man bis gegen das Ende des zweiten Monats zu entscheiden im Stande wäre, ob mannhehe oder weibliche Sexualorgane sich aus ihnen entwickeln werden. Diese Anlagen bestehen aus den Urnieren oder den Wolffschen Körpern und deren Ausführungsgängen, welche sehr frühzeitig aus den Seitenplatten neben den Urwirbeln entstehen. Zu ihnen gesellen sich spater, und zwar an der inneren Seite derselben, die beiden Müller'schen Gange, die ebenso wie der Urnierengang in den Smus urogenitalis einmünden. In der fünften Woche entwickeln sich dann an der inneren Seite der Wolffschen Körper und denselben dicht anliegend die Aulagen der Geschlechtsdrüsen, welche auch in der nächsten Zeit noch nicht erkennen lassen, ob dieselben den männlichen oder weiblichen Charakter annehmen werden. Ist das Geschlecht entschieden, was sich durch Aenderung der Form, Lage und hauptsächlich durch Differenzirung des innern Baues kundgiebt, so geht nun die Bildung der bleibenden Form der Generationsorgane in der Weise vor sich, dass luczu nur ein Theil der übrigen vorhandenen Anlagen benützt wird, während der andere Theil rudimentär bleibt oder ganzlich schwindet. Das Eigenthombebe hiebei ist, dass der Theil, welcher bei dem männlichen Geschlechte sich weiter entwickelt, beim weiblichen in der Entwicklung zurückbleibt oder ganz schwindet, während bei der Bildung des weiblichen Geschlechts dies in gerade umgekehrter Weise vor sich geht. Findet die Entwicklung nicht in der für jedes Geschlecht bestimmten Ordnung statt, sondern entwickeln sich Theile, die zum Untergang bestimmt sind, weiter, oder verkümmern andere, statt zur Vollendung zu gelangen, so kommen jene Zwitterbildungen zu Stande, bei denen das tieschlecht undeutlich und oft schwer zu erkennen ist, so dass sehr hautig zu Tauschungen Veranlassung gegeben wird.

§. 22. Hat sich die Geschlechtsdrüse zum Hoden umgewandelt, so tritt dieselbe allmähig mit dem Ausführungsgange des Wolff'schen Korpers in Verbindung. Dieser Kanal bildet sich zum unteren Theil des Nebenhodens, zum Samenleiter und zum Samenbläschen im. der Wolff'sche Korper aber wird theilweise zum Kopf des Nebenhodens, während die Müller'schen Gänge fast vollständig schwinden und nur in geringen Rudmienten als Vesica prostatica oder Uterus mascuhnus übrig bleiben.

Bildet sich die Geschlechtsdrüse zum Eierstock heraus, so entwakeln sich die Müller'schen Gänge weiter, indem sie in ihrem oberen
Abschmitte zu den Tuben sich umwandeln, in ihren mittleren und unteren
Parthien unt einander verschmelzen, wobei auch die Scheidewünde
zwischen den beiden Kanälen schwinden und der gemeinschaftliche Hohlraum zum Uterus und Vagina sich umgestaltet; der Wolff'sche Körper
bleibt rudimentör und tritt später als Parovarium auf, während sein
Austührungsgang beim Menschen fast ganz schwindet und nur in seinen
Urberresten als Gartner'scher Gang angetroffen wird. — Die fernere
anatomische Entwicklung der Geschlechtsorgane soll hier nicht weiter
vertolgt werde, wohl aber werden bei der jetzt folgenden kurzen Schuderung der physiologischen Vorgänge einzelne Punkte, welche sich auf
die Entwicklung der Keindrüsen beziehen, wieder berührt und etwas
naher ausgeführt werden müssen.

### Cap. V.

#### Die Ovulation.

\$. 23. Das wichtigste Fortpflanzungsorgan, welches auch wesentlich bestummend auf die körperliche und geistige Entwicklung einwirkt, ist die paarige, der Production und Conservirung der Befruchtungselemente deninde Geschlechtsdrüse. Im Beginne der embryonalen Entwicklung fadet sich keine Spur derselben vor; erst in der fünften oder sechsten Woche, nach Bildung der sogenannten Urmere oder des Wolffischen Körpers un der hintern Wund der Leibeshöhle zeigen sich an der einen seite dieses Organs und mit demselben in Verbindung stehend zwei weischafte Streifen, die zweifellos als eine Wucherung des Peritonealputhels aufzufassen sind. Durch rasches Wachsthum dieser nun Keimputhel genannten Zellenanbaufung gränzt diese sich schärfer gegen die Nachbarschaft ab und springt schon Irühzeitig als ein mit einer Art

von Gekröse verschenes Organ deutlich in die Bauchhöhle vor, während die Unterlage gleichfalls wuchert und mit Gefässen versehen wird.

Bis zum Ende des zweiten Monats ist noch kein Geschlechtsunterschied in diesem, nun Keimdrüse genannten Organ nachweisbar: der Embryo ist noch geschlechtslos. Erst mit diesem Zeitpunkt beginnt die Differenzirung, die sich in der Aenderung der aussern Form, der Lagerung und besonders des innern Baues kundgiebt und die schliesslich bei weiblichen Individuen zur Entwicklung des Ovariums, bei männlichen zu der des Hodens führt. Die Umbildung der Kenndrüse zum Eierstock geht nun in der Weise vor sich, dass die beiden Gewebselemente, Keimepithel and Unterlage, sich gegenseitig durchdringen und durchwachsen. Dieser Vorgang vollzieht sich in folgender Weise. Das Keimepithel der Oberflache sendet solide sich verzweigende Fortsätze in das Innere der Organanlage, wo dieselben eine den Drüsenschläuchen ähnliche Beschaffenheit annehmen (Pflüger'sche Schläuche). Gleichzeitig dringt vom Hiluaus Bindesubstanz und Zellenbalken in Fortsätzen in das ebenfalls gegen das Centrum zu gewucherte Kennepithel ein. Dadurch werden nicht blos Scheidewände zwischen den Stämmen und Aesten der Drüsenschläuche gebildet, sondern die Letzteren selbst durch weitere seitliche Wucherungen der Bindesubstanz in einzelne verschieden grosse Abschnitte zerlegt oder abgeschnürt, so dass schliesslich keine mit der Oberflache communicirende drüsige Ribren mehr existiren, sindern die Epithelien, welche die Schlauche zusammensetzten, in rundliche Ballen zusammengedrängt und allseitig von Bindegewebe umschlossen sind. Dadurch sind nun die zwei histologisch verschiedenen Theile, aus denen der Eierstock besteht, geschaffen; erstens die bindegewebige Grundlage, das Stroma, welches die Marksubstanz des Organs bildet, gegen die Oberfläche seine Fortsätze aussenlet, welche die Blutgetässe und Nerren tragen und die glatte Muskulatur in sich schliessen. Zweitens der drüsige Theal, welcher hauptsächlich die Corticalsubstanz bildet und die Abkommlinge der Drüsenschläuche, die Zelfenhaufen und spatere Follikel in sich schliesst, welche von dem bindegewebigen Stroma allseitig umgeben sind.

S. 24. Aber zum Theil schon vor diesem Durchwachsungsprocessetst eine weitere wichtige Veränderung in dem Keimepithel vor sich gegangen. Sowold in den oberflachlichen Schiehten des Organs als auch in den in die Tiefe eingedrungenen Epithelzapfen vergrössern sich einzelne Zellen und nehmen eine rundliche Gestalt an, so dies sie sich gegentüber den Nachbarzellen mehr oder weiniger scharf abheben: es sind des die sogennunten Ureier, die sich weiter zu den wahren Ovula umwindeln. Jetzt erst hat das Keimorgan den Character einer weiblichen Geschlechtsdrüse angenommen. Diese Eier konnen nun bei der Abschnürung der Schlauche in die erwähnten Zellenhaufen zu liegen kommen, oler in den letzteren kann sich nachträglich Eine Zelle zu einem Ei umwandeln.

In diese Zellenhaufen tritt mich der Abschnürung eine gewisse Ordnung ein, indem die Zellen, welche den epithebalen Churacter nicht verloren haben, sich an die von dem Stroma gebildete Wand anblusen und die zum Ei umgewandelte Zelle zwischen sich fassen. Diese Bedungen, welche in einer unverhältnissmässig beträchtlichen Menge vor-

handen sind und die Anlagen zu den später Graaf schen Bläschen abgeben, werden die Primatiollikel genannt. Erst nach Beendigung les Embryonalstadiums, während dessen auch das Organ tiefer, wenn auch meht vollkommen in das kleine Becken eingetreten ist und auch eine mehr langgestreckte, zungenförmige, abgeplattete Gestalt angenommen hat, treten an diesem Haupttheil des Ovariums weitere Veränderungen ein, indem sich aus diesen Zellhaufen die wahren Follikel, die sogenannten Graat schen Bläschen ausbilden. Unter dem Einflusse der im Stroma verlautenden und die einzelnen Zellhaufen umspinnenden Blutgefässe findet eine Transsudation zwischen die Epithelzellen statt. Hierdurch wird der bisher allem von den Zellen eingenommene Raum vergrössert, die Epithelzellen aber, die eine starke Vermehrung eingegangen sind, werden mit dem Ei gegen die Wand des Civams angedrängt. Den grosseren Theil des Inhaltes bildet jetzt der klare Laquor, welcher das Centrum des Bläschens einnumunt.

S. 25. Nach den neueren Annahmen werden alle Eier während der Embryonalperiode gebildet, und findet ein Zuwachs von jungen nach derselben nicht mehr statt. Die Zahl dieser Ovula ist nach den Untersuchungen von Sappey und von Henle eine ungewöhnlich grosse. Da is einem gegebenen Momente in der geschlechtsreifen Zeit die Anzahl der Follikel eine relativ sehr geringe ist, so müssen eine grosse Anzahl von Follikeln unch nach der Pubertät in ihrem unvollkommenen Zustande (Zellenhauten ohne Liquor) verharren. Da aber der Bedarf an Eiern im Vergleich zu der Anzahl dieser unvollkommenen Follikelanlage ein ehr geringer ist, so muss der grösste Theil dieser Follikelanlage mit dien Eiern früher oder später im Stroma des Ovariums zu Grunde gebien. In der That werden ja auch die Ueberreste solch zu Grunde gegenerer Follikel, theils als zusammengefaltete Membranen, theils als tettig degenerirte Massen vorgefunden. Es kommt also ein nur sehr geringer Theil der Ovula und des Follikelapparates zur Verwerthung.

Während also die Anlage des Ovariums noch vor der Gehart volldan lig geworden, scheint nach derselben, wie überhaupt im ganzen Sexualapparat, eine Ruhepause einzutreten. Wenn auch in der Kindheit bie und da kleine Bläschen im Ovarmin getroffen werden, so geht doch be westere Entwicklung des Follikelappurats erst mit der eintretenden Palertat vor sich und erst mit der Beendigung der Geschlechtsreife ist das Ovarium als ausgebildet anzuschen. Es zeigt dann jene Lage, Form and anatomische Beschaffenheit, die wir als die normale ausehen, und he ich hier als bekannt nicht mehr zu schildern brauche. Jetzt beginnt est die eigentliche Function des Organs; die bereits mit der Bildung des Eierstocks geschaffenen Oyula zur Reifung und Ausstossung zu bringen. Duser Vorgang ist - nach der bis jetzt geltenden Anschanung von continuirlaher, sondern ein periodischer, der sich wesentlich au Unter dem Einflusse einer sich meist vierden Follikeln abspielt. conhentlich wosterholenden Congestion gegen die Genitatien tritt in einer Reihe von Blaschen eine stärkere Vermehrung des flüssigen Follikelabiltes ein, jedoch wird in der Regel innerhalb des Zeitraums eines Mondin in its nur ein Er ausgestossen. Ein durch die vorausgegangene Congestion bereits vergrösserter Follikel wird durch die weitere Verm brung seines Liquor didurch der Oberfläche des Ovariums genahert,

dass das zwischen der Blüschenwand und dem Epithelialüberzuge liegende Stroma zuerst verdünnt und dann ganz zum Schwinden gebracht wird, so dass die Follikelwand die Oberfläche des Ovariums buckelformig vorwölbt. Hiebei erleidet der hervorragendste Theil der Wand, welcher von dem den Follikel umspinnenden Blutgefüssnetz ganz frei ist, ebenfalls eine starke Verdünnung. Bei Steigerung des von der Flüssigkeit ausgeübten Druckes kommt nun dieser verdünnte, frei in die Abdommedhöhle hmeinragende Theil der Follikelwand zum Platzen. Möglich ist es, dass auch die im Stroma verlaufende glatte Muskulatur durch starke Spannung den Druck im Follikel vermehrt und zum Sprung derselben mit beiträgt. Nicht wahrscheinlich ist aber, dass ein Bluterguss in das Graaf'sche Bläschen mitwirkt: die Zerreissung der Gefüsse erfolgt wahrscheinlich erst bei Entleerung des Follikels durch plotzlichen Nachlass des starken intravasculären Druckes. Durch die Rissöffnung wird nun die Flüssigkeit des Follikels entleert, das Ei, welches gewöhnlich - also nicht immer - an der der Rosöffnung entgegengesetzten Seite der Follikelwand anliegt, wurde schon vorher mit den dasselbe umgebenden - den sogenannten Discus proliferus bildenden - Zellen in seinem Zusammenhange mit semer Unterlage gelockert. Das Ei und der Discus cophorus werden dann mit dem Platzen des Follikels aus demeelben in die Abdominalhöhle hinausgeschwemmt,

\$. 26. Die Veränderung, welche der geplatzte Follikel eingeht, ist etwas verschieden, je nachdem das ausgestossene Er befruchtet wurde oder nicht. Nach Abfluss des Wassers schliesst sich nach kurzer Zeit unter Bildung einer feinen Narbe die Rissöffnung wieder; die aus Epithelien bestehende Membrana granulosa legt sich in Falten, welche zwischen sich eine geringe Quantität remes Blut einschliessen. An Stelle des resorbirten Blutes treten gelbliche Massen, die aus gelbpigmentirten grosskörnigen, vielgestaltigen Zellen bestehen. Ob dieselben von eingewanderten weissen Blutkörperchen abstammen, oder durch starke Wucherung der Zellen der Membrana granulosa entstehen, ist noch ungewiss. Gleichzeitig gehen von der Umhüllungsmembran des Follikels bindegewebige Fortsätze aus, die gegen die Mitte des Bläschens zuwachsen. Blut- und Lymphgefässe tragen und die spätere Vernarbung des veränderten Follikels vermitteln. Bei Geschwängerten bleibt nur unter dem Einfluss der dauernden Congestion gegen die Genitalien der frühere Folhkel, der jetzt wegen seiner intensivgelben Farbe Corpus luteum heisst, und viel grössere Dimensionen zeigt als der frühere Follikel. aus dem er hervorgegangen, bis gegen das Ende der Schwangerschaft erhalten; dann erst schwinden die gelblichen Massen, und es bildet sich unter Production von Bindegewebe em wirkliches Knötchen, Corpus albicais-Gehen die Gefässe zu Grunde, so wird der Bluttarbstoff frei, und giebt den Körperchen eine schwarzliche Farbe, Corpus nigricans. Dieses Gebilde wird nun durch sich vergrössernde gegen die Oberthiche zu strebende Follikel von der letzteren weg in die Tiefe gedrängt, um hier dann spitter ganz zu Grunde zu gehen. Viel weniger intensiv und viel weniger lange dauernd ist der Rückbildungsprocess, wenn keine Conception eingetreten ist. Das Corpus bleibt klein, zeigt keine gelbe Farbe und verhert sich bald.

Der ganze eben geschilderte Vorgang wird Ovulation oder Ei-

reifung genannt.

#### Cap. VI.

### Die Fortleitung des Eies.

 27. Das aus dem geplatzten Follikel ausgestossene Ovulum wird ton den Tuben aufgenommen und weiter seinem Bestimmungsorte, dem Uterus, zugeleitet. Die Eileiter, diese Ausführungsgänge der weiblichen Geschlechtsdrüse, entstehen aus dem oberen Theil der in diesem Abschnitte nicht vereinigten Müller'schen Schläuche, die embryologisch unt den Overren nicht in Verbindung stehen; daher auch dieser äusserst lose, nangelhafte und nur auf einen Zipfel des Abdommalendes der Tube beschrankte Zusammenhang mit dem Eierstock. Die Art der Ueberwanderung des Eis beim Menschen ist noch keineswegs sicher festgestellt. Eine Reihe von Hypothesen sind im Verlaufe der Zeit aufgestellt, aber auch wieder aufgegeben worden. Ich erwähne von Neueren hier nur die Ansicht von Plank, welche eine vorübergehende, durch normale Adhäsionen bewirkte Verbindung der Tube mit dem Ovarium emtreten lässt. Geringgradige pathologische Processe, die auch bei den Theren nicht selten zu sein scheinen, haben sicher zu dieser Annahme Veranlassung gegeben. Auch die in neuerer Zeit wieder von Kehrer aufgenommene altere Ansicht, dass das Ei beim Platzen des Follikels mit emer gewissen Gewalt in den Trichter der Tube hineingeschleudert werde, hat den Umstand gegen sich, dass sicherlich Darmschlugen die Bahn herzy muht frei lassen.

Wenn man die anatomische Beschaffenheit des betreffenden Abschnitts der Genitalien in Betracht zicht und die vergleichende Physiologie zur Deutung zur Hilfe mmmt, so können es wesentlich nur zwei Krafte sein, welche die Fortleitung des einer eigenen Bewegung entbehunden Eies zu vermitteln im Stande sind: die Erection des Fimbrienendes und die Flimmerbewegung der Schleimhaut der Tuben. Dass durch eine stärkere Füllung der zahlreichen, ein Schwellgewebe vorstellenden Gefasse des abdominalen Abschnittes des Eileiters der Letztere wh aufrichten und dadurch dem Ovarium sich nähern könne, lässt sich experimentell nachweisen, wenn auch die hierbei eintretenden Bewegungen temeswegs als vollkommen ausreichend und zweckentsprechend angesehen werden konnen. Allem Untersuchungen an Thieren, die in der Ovutationsperiode angestellt wurden, sprechen doch dafür, dass in der That em solche gegen die Oberfläche des Ovariums gerichtete Bewegung existire, wobei die Fimbrien an das Organ sich anlegen oder doch auf demselben hin und her gleiten. Bei diesen natürlich eintretenden oder kanstlich hervorgerufenen erectionsartigen Vorgängen können auch die Muskelzüge, an welchen diese Gegend sehr reich ist, mitwirken, wie dies besonders von Rouget betont wird. Die Kraft, mit welcher die Autrichtung erfolgt, muss jedoch eine ziemlich grosse sein, da sie den Nichtretand der anliegenden Gedärme überwinden muss.

Die zweite Kraft hegt in den Flimmerzellen, welche die Ampulle der Tube auskleiden, und da der Wimperschlag der Ularfortsätze von der Abdommalkohle weg gegen das Utermende zu gerichtet ist, so ist ohne Frage auch die Schleimhaut im Stande, das ausgetretene und aufgenommene Ei dem engeren Theil der Tube zuzutragen. Die beträchtliche Leistungsfähigkeit der Ciliarbewegung überhaupt, sowie der Umstand, dass bei medriger stehenden Thieren durch diese Kraft allem das frei in der Bauchhohle hegende Ei aus ziemlicher Entfernung der Tube zugetragen wird, spricht entschieden dafür, dass diese Emrichtung nuch beim Menschen eine bedeutende Rolle spielt, ja vielleicht die wachtigste. Denn es ist nicht unwahrschemlich, dass der Wimperschlag seine Wirkung noch über die Ampulle hinaus äussert, indem er die auf den serösen Oberflächen des Bauchfells stets vorhandene Strömung der normalen Flüssigkeit gegen die Ampulle der Tube zuleitet, und dadurch auch das aus dem Ovarium ausgeschiedene und in die strömende Flüssigkeit hineungerathene Ei dem Ausführungsgang des Ovariums zuführt.

Bei der mangelhaften Verbindung des Ovariums mit der Tube und bei der, wie es schemt, nur ungenügenden Bewegungsfähigkeit der Finibrien dürfte der Erection des abdommalen Tubenendes, welche für gewöhnlich durch die katamemale Congestion gegen die Gemtalien eingeleitet und unterhalten würde, keineswegs die Rolle zufallen, das austretende Ei direct zu erfassen, sondern nur eine Annäherung desselben an die Oberfläche des Ovariums herbeizuführen. Die Hsuptthätigkeit fiele der Wimperbewegung zu, welche das Ei nicht blos durch die freie Peritonealhöhle, sondern auch durch die Ampulle dem engeren Theile der Tube zuführen würde. Der Bewegung der Fimbrienenden würde höchstens nur die Aufgabe einer Hilfsaction zufallen.

§. 28. Die Weiterbeförderung des Eies durch den eugen Theil der Tube wird wohl der Hauptsache nach durch die Kraft des Wimperschlags bewirkt werden; die peristaltische Bewegung der Ringmuskulatur der Tube dürfte der Fortschiebung des Ovulums weiter forderlich sein. Die Wanderung durch die Tube nummt nach den Untersuchungen bei den höher stehenden Thieren mehrere Tage in Anspruch; für den Menschen steht dieser Termin durchaus nicht fest. Nur im Falle einer Befruchtung verbleibt das Ei im Uterus; wenn nicht, geht dasselbe spurlos zu Grunde. Der Process wiederholt sich dann nach Ablaut des erwähnten Zeitraums in gleicher Weise.

Kommt es zur Befruchtung des Eies, so hört während der Schwangerschaft die Reifung und Loslosung neuer Eier auf; höchst wahrscheinlich auch während der Zeit der regressiven Metamorphose in den Genitalien (Puerperum). Auch während der Lactationsperiode scheint die Ovulation zu ruhen, jedoch, wie es scheint, nur im Anlange dieser Epoche, da Conception bei protrahirter Säugungszeit durchaus nicht selten ist

Cap. VII.

#### Die Menstruation.

§. 29. Neben der Ovulation l\u00e4\u00fcft ein anderer Process cenher, die Menstruation oder die mehrere Tage andauernde plivsiologische aus dem Uterus kommende Blufung. Auch sie tritt zur Pubert\u00e4tszeit ein, wiederholt sich in mehr oder weniger regelmässigen vierwöchentlichen Intervallen, setzt bei gesunden Frauen nur zur Zeit der Gravidität und meist auch während der Lactationsperiode aus und erlischt annahernd zur namlichen Zeit, wie die Ovulation, nämlich in der sogenannten klimakterischen Periode.

Wahrend man früher allgemein annahm, dass die Blutung aus der mtacten Scheimhaut des Uteruskörpers erfolge sei es durch Rhexis der capillaren Gefasse oder durch Diapedesis machte sich in neuerer Zeit mehr die Anschauung geltend, dass die Blutung in Folge der lettigen Entartung und Abstossung der oberen und mittleren Schichten der erwahnten Mucosa eintrete. Den Anstoss giebt nun sich den Vorgung auf die eine oder die andere Weise denken periodische Congestion gegen die Gemtalien. Nur würde in dem ersten Faile die Hämorrhagie auf der Hohe der Blutwallung eintreten, im zwiten würde durch Letztere der Entartungsprocess hervorgerufen werden, die Abstossung der Schleimhaut aber und die dadurch bewirkte Blutung erst unch Ablauf der Congestion erfolgen. Neuere Untersuchungen machen es jedoch wahrschemlich, dass solch fiefgehende Veränderungen der Schlemhaut nicht mit der Menstruation verknüpft sind, dass da Abstossung næst nur auf die Epitheldecke und höchstens auf die oberflachlichsten Schichten sich erstrecke kurz, dass die Ablösung nacht über die Granze hinausgehe, bis zu welcher, wie z. B. bei acutem rantachem Katarrh der Schleimhaut, die oberflachlichsten Elemente sich abstossen lassen, ein Defect, der schon nach kurzer Zeit wieder ersetzt wird.

\$. 30. Diese beiden Vorgänge. Ovulation und Menstruation, dachte man sich bisher sowohl ursächlich als zeitlich innig mit einander verbunden. Den Anstoss zu beiden sollten die von der Pubertätszeit an sich langsam entwickelnden Granf'schen Follikel geben. Durch ihre Vergrösserung sollte auf die zwischen denselben im Stroma overn verhafenden Nerven ein continuirlicher Druck ausgeübt werden. Dieser Reiz wird auf das Untralnervensystem übertragen und giebt nun, wenn er durch Cumulirung eine gewisse Grosse erreicht hat, auf reflectorischen Wege zu einer arteriellen Congestion zu den Genitalien Veranlassung. Diese Blutwallung führt nun einerseits zu einer mehr acuten Transsudation in den am weitesten in der Reife vorgeschrittenen Grauf'schen Follikeln und bewirkt dadurch auf die früher angegebene Weise ein Platzen derselben mit Austritt des Eres Ovulation; auf der andern Seite bewirkt sie glichzeitig eine übermässige Hyperämie der Uterinschleimhaut und verurssicht die periodische Blutung — Menstruation.

So wohlbegründet aun auch die Annahme eines causalen und temperalen Zusammenhangs der beiden Vorgänge zu sein schien, so gaben doch gewisse Erwägungen zu einigem Zweitel Veranlassung; dieser fand seine berechtigte Begründung in der durch anatomische Untersuchung festgestellten Thatsache, dass auch ein Platzen der Folkkel ausserhalb der Menstruation, zwischen zwei katamemalen Blutungen erfolgen könne. Diese Erfahrungen reichten nun zwar nicht hin, um von denselben die Berechtigung des Sitzes abzuleiten, dass Ovulation und Menstruation zwei neben einauder her laufende, in gar keiner causalen Beziehung zu einander sich nicht Vorgänge seien; allein hiedurch war doch der Glaube an ein zeitliches Zusammenfallen erschüttert. Aber den erwähnten anatomi-

schen Untersuchungsresultaten, die übrigens für manche Aussetzungen Haum lassen, stehen andere Thatsachen gegenüber, die der früheren Annahme zur wesentlichen Stütze dienen. Die darauf hinweisende Schwellung der Ovarien, wie sie bereits durch eine Reihe von Autoren bei mehr oberflächlicher Lage derselben (Ovarialhernien) während der Menstruation constatirt werden konnte, ist in neuerer Zeit durch die Untersuchungen von v. Holst und Joh. Meyer auch für die normal gelagerten Eierstöcke nachgewiesen worden; die überwiegende Hautigkeit, mit der eine einzige unmittelbar nach der Menstruation ausgeführte Cohabitation nachgewiesenermassen zur Conception führt, während dies m einer spateren Zeit viel seltener der Fall ist, spricht ganz entschieden für die alte Ansicht. Zum Beweise dürften die Untersuchungen von Haster und in noch prägnanterer Weise die aus den Beobachtungsreihen von Cederskjeld, Vert, Hecker und Ahlfeld zusammengesetzten Tabellen von E. Wachs dienen, nach welchen in 194 Fällen nicht wenger als 138 mal die Begattungstermine auf die Zeit vom ersten bis zwölften Tage usch dem Beginn der Menstruation sich zusammendrangen. Und wenn man gewohnlich die grosse Fruchtbarkeit der Israeliten, welchen der Coitus noch sieben Tage nach der Menstruation verhoten sein soll, als einen Gegenbeweis ansieht, so ist der Letztere desshalb nicht massgebend, weil die betreffende religiöse Vorschrift in der That unders, als man gewöhnlich annimmt, lautet: die siebentägige Periode des Unreinseins der Frau beginnt eben nicht nach, sondern mit dem Beginn der Menstruation. Wenn nun die menstruelle Blutung für gewöhnlich fünf bis sechs Tage dauert, so geht fast mit der Letzteren auch die Abstinenzzeit des Mannes zu Ende. Die grosse Fruchtbarkeit dieses Volkes spricht also nicht gegen, sondern entschieden für das Zusammenfallen von Ovulation und Menstruation. Die Erfahrung terner, dass bei den Thieren die Brunst, die doch als Analogon der Menstruction, wenn auch night als etwas mit ihr Identisches angesehen werden muss, entschieden mit der Ovulation zusammenfallt, darf micht unerwähnt bleiben. Schliesslich der Umstand, dass nach den erwahnten amtomischen Untersuchungen immer noch in der Mehrzahl der Fälle das Platzen der Graat'schen Follikel während der Menstruation oder doch nahe derselben erfolgt sem müsse, lässt doch die Gleichzeitigkeit der beiden Vorgänge als Norm erscheinen; die freiheh zahlreichen Ausnahmen dürften vielleicht sieh auf folgende Webe erklären lassen.

§. 31. Möglich ist es schon, dass die Ovulation nicht immer und meht bei allen Individuen an einen vierwöchentlichen Typus sich bindet, worauf vielleicht der bei Frauen nicht so gar seltene sogenannte Intermenstrualschinerz, oder die oft auf mehrere Tage sich erstreckende, mitten zwischen zwei Menstruationsperioden hegende katarrhalische Setretion oder geringgrädige blutige Ausscheidung lindeuten. Vielleicht mag auch der beim Menschen zeitlich so unregelnussige geschlechtliche Verkehr die Ovulation beeinflussen. Während das Thier die Cohabitation nur' zur Brunstzeit zulässt, ausserhalb dieser Periode die Geschleichtsthätigkeit vollständig zu rühen scheint, wirken auch ausserhalb der Menstruationszeit die verschiedenartigsten geschlechtlichen Erregungen psychischer und somntischer Natur auf das Weib ein Sollten der-

artige intensive, sich oft wiederholende Reize nicht ohne Einfluss auf die mineren Gemtalien bleiben, mit andern Worten, keine Congestion gegen diese Organe und das dadurch bedingte Reifen und Platzen der Follikel zur Folge haben? Sollte hiedurch es nicht auch zu einer Abänderung des Typus der Ovulation kommen können? Von der Menstruation unterhegt es keinem Zweifel, dass sie manchinal durch den plötzlichen Wochsel der Enthaltsamkeit mit dem geschlechtlichen Umgange, wie wir es bei Neuvermahlten manchinal sehen, eine Aenderung in der Periode der blutigen Ausscheidung bewirken kaun; sollte dies nicht auch manchinal mit der Ovulation der Fall sein können?

§. 32. Wenn nun auch im Grossen und Ganzen Ovulation und Menstruation mit einander in causalem Zusammenhange stehen, wenn meist der beiden Processe annahernd zu gleicher Zeit sich abspielen und seltener temperär von einander geschieden sind, so ist doch nicht gesagt, dass beide Vorgange unter allen Umstanden mit einander in die Erscheinung treten müssten. Von der Ovulation wusste nun bestimmt, dass sie ohne Mastruation erfolgen konne, wie dies der Eintritt der Conception bei Anmorrhoischen beweist; aber auch für die Menstruation ist die Vermichung sehr gerechtfertigt, dass nicht immer die blutige periodische Ausscheidung unt einer Follikularberstung einhergehe. Wir werden witer unten bei der allgemeinen Actiologie der Sterilität noch näher auf dieses Verhalten der Geschlichtsfunction eingehen müssen.

## Cap. VIII.

# Die Spermaproduction.

3. 33. Die Hauptorgane der männlichen Geschlechtstheile sind die Holen: sie geben den Letzteren, sowie dem ganzen Körper ihre charakteneum he Wachsthumsrichtung und produciren den männlichen Antheil der zur Entstehung eines neuen Individuums nothwendigen Elemente, den Somen oder das Sperma. Ihre erste Entwicklung aus der embryonalen beathechtsdribe sowie thre aussere Differenzurung gegenüber den Eterstocken sind bereits bei der Physiologie der Letzteren geschildert worden. Do unnere Differenzirung dem Ovarium gegenüber geschieht auf folgende Weise: Wahrend bei letzterem Organ, das seine Oberfläche bekleidende Ep thel wuchert und Fortsätze in das Innere des Organs schickt, aus schem sich später die Eier und Follikel entwickeln, bleibt dasselbe Epsthel beim Hoden ganz passiv: dagegen dringen die Kanäle des beauchbarten Wolff schen Körpers in die Hoden ein und geben hier do Anlage zu den dauernden Samenkanälchen ab. Die Letzteren bilden auch beim Erwachsenen den Haupttheil des Organs, welchem die Aufgabe, die Samenbereitung, zufällt. In Betreff der letzteren Function existint im wesentlicher Unterschied zwischen Ovarien und Hoden. Bei den Ersten wird schon in der embryonalen Anlage das Product des Organs, die E.er. so zuemlich fortig und ausgebildet angetroffen, sie verharren her bis zur Ovulation, so dass der Eierstock weniger als die Productionsstatte, sondern vieligehr als der Aufbewahrungsort der Eier erscheint.

Anders bei den Hoden. Bis zur Pubertät ist vom Producte des Organsnichts zu erkennen, erst mit der Geschlechtsreife treten die Spermuzellen in den Samenkanälchen auf. Ein weiterer wichtiger Unterschied liegt auch in folgendem Umstande. Es ist nicht unwahrscheinlich, dass alle Eur in der ursprünglichen Anlage für die ganze geschlechtsreite Zeit enthalten sind, und eine Neuproduction in dem postfötalen Leben nicht stattfindet; bei dem Hoden findet während der gleichen Lebensperiode eine fortwährende Neubildung der Samenkörperchen statt. Dieser Unterschied hat gewiss auch in Bezug auf die Sterihtät grosse Bedeutung.

Die Samenkanälchen (deren nähere anatomische Beschreibung har unterlassen wird) zeigen beim Erwachsenen als Inhalt zwei Arten von Zellen: die sogenannten Hodenzellen, welche wenng Charakteristisches an sich tragen, und in der Kindheit allein die innere Wand der Kanale auskleiden. Hierzu treten in die Pubertätszeit die sogenannten Samenzellen. auch Spermatoblasten genannt, welche ganz unregelmässige Gestaltungen zeigen, unter Bildung von Netzen mit einander zusammenhängen, deren Maschen ziemlich eng sind und welche die bereits erwähnten Hodenzellen. aber auch den freigewordenen Inhalt der Samenzellen in sich schlissen. Ueber das genetische Verhältniss dieser beiden Zellenarten zu einander, ja sogar über die physiologische Bedeutung derselben berrscht trotz eingelo nden Untersuchungen keine volle Uebereinstimmung. Die verschiedenen Zellenformen stellen höchst wahrscheinlich nur verschiedene Entwicklungsstufen ursprünglich gleicher Gebilde dar. Nur so viel ist gewiss, dass die Spermatozoen in Zellen gebildet werden. Ob aber diese samenführenden Zellen unt den eigentlichen eben erwähnten Samenzellen identisch oder ob sie nur Abkommlinge der oben erwähnten balkenbildenden Zellen sind, und die Letzteren nur eine Art von Stützgeweben darstellen. ist noch nicht ganz sicher. Die Bildung des Sameus scheint in tolgender Weise vor sich zu gehen.

§. 34. An den oben erwähnten Zellen. Spermatoblasten, welche lappenartig von den Wandungen in das Lumen des Kanals vorspringen, bilden sich fadenförmige Auswüchse, während in den Zellen selbst eine lebhafte Kerntheilung stattfindet. Diese Kernpartikel bilden sich zu den Köpten der Spermatozoen um, welche unter Bildung eines besonderen Mittelstücks mit den fadenförmigen Auswüchsen der Zellen in Verbindung treten. Diese Letzteren werden länger, springen stark lichtbrechend von der Zellenoberfläche hervor; es sind dies die Schwanzbiden der Spermatozoen. Schliesslich löst sich die Zelle auf, die Samenkörperchen werden frei. Sie sind dann noch in Bündeln vereinigt oder auch bereits vereinzelt in den Lücken des Zellennetzwerkes der Samenkanälchen nachzuweisen.

Diese Zellenderivate, die wir noch näher besprechen müssen, bilden jedoch nicht für sich allem die Samen, sondern es gesellt sich ihnen noch auf ihren Wanderungen durch die männlichen Leitungswege das Secret einer Reihe von Drüsen bei. Dieses Secret wird gelietert von den Drüsen am Ende des Vas deferens, den Drüsen der Prostata, den Samenblasen und den Cowper'schen Drüsen. Durch die Vermischung der Speringtozoen mit den Secreten wird eine Flüssigkeit geschaffen, die farblos, etwas zähflüssig, fadenziehend, leicht gerunbar ist, einen etwas eigenthümlichen Geruch verbreitet und alkalisch reagurt; so ist in Wusser und in Säure löslich, und congulirt durch Alkohol.

Die Menge des durch eine Cohabitation entleerten Samens ist äusserst verschieden: Alter, Körperstärke, vorausgegangene Abstinenz oder Excesse üben auf die Quantifät und den Gehalt an morphologischen Elementen, also auch auf die Qualität einen wichtigen Emfluss. Im Allgemeinen

soll die Menge zwischen 0,75 bis 6 ccm schwanken.

The Spermaproduction, welche wahrscheinlich unter dem Einflusse des im Lendentheil des Rückenmarks liegenden Centrums der männlichen Geschlerhtsthatigkeit steht, beginnt mit dem Einfritt der Mannbarkeit, welche so ziemlich mit der Pubertätsperiode des Weibes zusammentallt. Bis zum 13. 14. Lebensjahre zeigt das Hodensecret keine Spermatozoen. mach du ser Zeit nur kleine und unentwickelte in geringer Anzahl. Wie es scheint, kommt die regelrechte Samenproduction dann erst allmühlig zu Stande. Im hohen Alter mmmt die Samenbereitung ab, und kann volistander erlöschen; allein ein bestimmter Termin, in welchem dieser Wandel eintritt, existirt nicht. Bei manchen Individuen, von vornherein schwachlich, oder durch langwierige Krankheit und Siechthum herunter gekonamen, oder durch sexuelle Excesse entkrättet, kann der Geschlechtstrieb, die subjective Anzeige einer Fortdauer der Hodenfunction, frühzeitig erloschen, bei andern Individuen erhält sich, wie das bereits früher sellen (besonders von Casper, Dieu und Duplay) behauptet und in neuerer Zeit von Schlemmer aufs Neue nachgewiesen, die Samenproduction um Gegensatz zum frühzeitigen und ausnahmslosen Erlöschen der Ovulation berm Weibe - bis ins hohe Greisenalter; im entleerten Sperma lassen sich die charakteristischen Elemente derselben, die Samenfäden und zwar im lebenden Zustande nachweisen. Immerhin gehort doch die normale Some operation on bohen Alter zur Ausnahme. So konnte Duplay unter 51 Greisen nur bei 7 normales Sperma nachweisen; bei 30 waren die Spermatozoen nicht blos an Zahl vermindert, sondern auch in ihrer Gestalt verändert: bei 14 waren - ohne dass irgend eine Krankheit nachgewiesen werden konnte - keine Samenfäden zu erkennen.

\$. 35. Wird das Sperma einer mikroskopischen Untersuchung unterregen, so ergicht sich als fast einzur nachzuweisender morphologischer Bestandtheil die bereits erwähnten aus der Zelle des Hodens stammenden Smenkorperchen (Samenthurchen, Samenfäden, Zoospermien, Spermatozoon), welche überall, wo die Fortpflanzung durch Vermischung zweier Zougungselemente stattfindet, den männlichen Factor ausmachen. Sie zogen bei den verschiedenen Thierklassen sehr differente Formen: aber tast überall lässt sieh sowohl durch starke Vergrösserung, aber noch mehr darch chemische Rengentien nachweisen, dass dieselben aus drei Theilen bestelen, dem kopf, dem Mittelstück und dem Schwanz, deren Entstehung aus den Spermatoblasten des Hodens wir eben kennen gelernt haben. Beim Menschen ist der Kopf der voluminösere Theil: er ist oval, etwas abgeplattet; das Mittelstück setzt sich an den hintern Theil des Kopfes en, es ist beträchtlich schmäler als der Kopf, von dem es sich nur undeutle babgranzt, und geht allmählig in den noch dünneren fadenförmigen Schwanztheil über. Man hat eine besondere Structur im Innern der enzelnen Thede nachzuweisen versucht, man wollte sogar den Organen der Leibeshöhle der Thiere analoge Gebilde gesehen haben; allem es bat sich des als Tauschung erwiesen. Eine Differenzirung in der Substanz findet jedoch statt: idlem dieselbe ist noch nicht genau festgestellt.

Bei einer 300-400 fachen Vergrösserung sieht man, dass die Lange eines Samenfalens ungefähr 1,20 Millimeter betragt; der Längslurchmesser des Kopfes betragt 1,20 der Gesammtlänge, so das derselbe un-

getähr 1200 Millimeter bing ist.

Nach den Untersuchungen von Schlemmer finden sich im Samen ausser den Spermatozoen noch andere Bestandtheile: Epithelien und kuglige, granuliste, imt Kernen oder mit Fettkörnehen verschene Gebible-Jedoch sind im normalen Sperma die Samenfäden so in der Ueberzahl, wie belspielsweise die rothen Blutkörperchen im normalen Blute, während die übrigen Formbestandtheile im Verhältniss zu den farblosen Blutzellen stehen.

Was die chemische Zusammensetzung der Spermatozoen anlangt, so ergiebt die Untersuchung der Hodensubstanz der Fische, welche fast ganz aus Samenelementen besteht, dass dieselhen theilweise aus Erweisesubstanzen, ähnlich dem Eigelb, sich zusammensetzen; sie enthalten kein Mucin, aber beträchtliche Mengen von Protogon. Lecithin oder Cerebrin. In dem Aschenrückstand sin I hauptsüchlich die Phosphate vertreten.

- \$. 36. Die hervorragendste Eigenschaft dieser Gebilde ist ihre Beweglichkeit, welche ihnen das Anschen belebter Wesen und den Namen "Samenthierchen" eintrug. Die Kraft, welche diese Locomotion ausführt. ist die dem Protoplasma vieler Zellen eigenthümliche. Die Intensität derselben ist sehr verschieden. Bei manchen Klassen ist sie kuum ausgesprochen, bei an leren besteht dieselbe nur aus einer am iboiden Formveränderung, bei andern ist sie äusserst lebhaft und eine ausgiebige Ortsveränderung des ganzen Samenfiedens bewirkend. Die Art der Bewegung ist chenfulls äusserst verschieden; bei dem Menschen besteht dieselbe in einem lebhaften Hin- und Herwerfen des Schwanzes von der einen Seite zur andern, welche Bewegung das Mittelstück noch passiv mitmacht und welche die Ortsveränderung des ganzen Spermat moons zur Folge hat, wobei der Kopf immer der nach vorn zu gerichtete Theil bleiht. Die Schnelligkeit, mit welcher der Schwanz eine solche halbe Schwingung bei noch ungeschwächter Lebenskraft ausführt, wird von Hensen auf höchstens eine Viertelsecunde geschätzt. Die hierdurch ausgeführte Ortsveränderung ist, was die Richtung anlangt, eine ganz regellose: Jeder Faden bewegt sich gerade in der Linie, welche der zufülligen Richtung des Kopfes entspricht, weiter, so dass die Spermatozoen in Hauten bunt durcheinander und nach den verschiedensten Seiten sich bewegen. Die Richtung wird nur, wenn Huidernosse, wie Epithehen, sich in den Weg stellen, geändert. Oft wird jedoch das Hinderniss auch zur Seite geschoben. Nach Lott beträgt die Schnelligkeit der Vorwartsbewegung 3.6 Millimeter in der Mmute, Henle nimmt au. dass ein Samenfaden 2 Centimeter in 7 -8 Minuten zurücklege.
- §. 37. Die Bewegungsfähigkeit der Spermatozoen wird wesentlich beeinflusst durch verschiedene Umstände. So schemt ein gewisser Grad Verdünnung des Holensecretes durch Beimischung der Ausscheidungen der oben erwähnten Drüsen nothwendig zu sein, da die Samentaden, direct den Holen entnommen, keine Bewegung zeigen, wohl aber in dem untern Abschnitt des Vas deferens lebhaft sich bewegen. Viellsicht ist auch das feste Aneinanderge frangtsein der Faden in den Hoden an der Bewegungslosigkeit Schuld.

Die Dauer der Beweglichkeit der Spermatozoen oder was fast gbechviel sagen will, ihre Lebensdauer da mit dem Aufhören der Bewegung meist auch der Zerfall der Gebilde eingeleitet wird, wenigstens aber die Eigenschaft zu befruchten damit verloren geht - ist ausserst verschieden. So können die Spermatozoen sicher Monate lang in den männlichen Geschlechtswegen verweilen, ohne im mindesten ihre Lebenskraft einzubüssen. Weniger lang halten dieselben sich in den weiblichen Gemtalien. Wahrend nach verschiedenen Beobachtungen an hoher organisarten Thieren die Spermatozoen bis zu 8 Tagen in den verschiedenen Abschnitten der weiblichen Genitalien angetroffen werden. und dann noch Lebenszeichen von sich geben (Bischoff, Prevost, Dumas, bei Bienen erhält sich das Sperma sogar über 3 Jahre in dem Reseptaculum semmus der Königen lebend), hat man sie beim Menschen nur bis in the Cervix hinem verfolgen können und hier sich bewegende Filen bis zum 7. Tage entdeckt (Hausmann). Viel schwerer ist die Beweglichkeit zu erhalten ausserhalb des thierischen Organismus. Immerhin erloschen die Bewegungen erst mit dem Eintritt der Fäulniss dersethen, also nach 1-2 Tagen. - Von grosser Wichtigkeit sind für die Lehre von der Sterihtät auch die Untersuchungen über den Einfluss verschiedener Agentien auf die Beweglichkeit der Spermatozoen. Nach Mantegazza's Untersuchungen kann das Sperma bis zu 47° erwärint werden, ohne dass die Bewegungen der Samenfäden aufhören; dieselben vertragen sogar eine Temperaturerniedrigung bis zu - 10%, ohne dass sie ihre Beweglichkeit einbüssen; ja die Kalte scheint sogar einen conservirenden Einfluss auszuüben, da in dem so behandelten Samen die Spermatozoen nach 6 Tagen Leben zeigten. - Werden die Spermatozoen durch Wasserentziehung mittelst Salze ausgetrocknet, so steht die Beweglich-Let still: durch Wasserzuführ wird jedoch die Letztere wieder hergeetellt Werden durch Wasserzusatz die Spermafäden zum Quellen gebracht, so hört die Bewegung auf, um nach Entzug des Wassers wieder einzutreten. Im Allgemeinen ist das Wisser dem Sperma schädlich; wird Sperma von Thieren in das Wasser gebracht, so erlischt die Beweglichkeit der Faden schon nach wenigen Minuten, höchstens nach emigen Stunden. Auch der Contact des Spermas mit dem Harn soll von schadluben Folgen sein; ebenso verhält es sich imt den Metallsalzen. welchen sich das Sublimat (sogar noch in einer Lösung von 1:10000) anschliest. Sauren wirken untänglich die Bewegung anregend, dann jedneh dieselbe für immer sistirend, ebenso vermögen auch Alkalien in verdünntem Zustande die Bewegung zu beschleunigen. Ohne Emfluss and organische Gitte und neutrale Salze. Engelmann, der neben kolliker die meisten Untersuchungen derart angestellt hat, komint zum Schlusse, dass jedes Agens, welches im Stande ist, die emgetrockneten oder gequellenen Spermatozoen zur regelmässigen Form und Grösse zurückzuführen, auch geeignet ist, die Bewegung derselben unzuregen.

#### Cap. IX.

### Die Ueberleitung des Sperma's. Cohabitation.

§. 38. Die Ueberleitung des Samens aus den männlichen Gemtahen in die weiblichen Sexualorgane geschieht durch den Act der Begattung, welcher durch den Eintritt der sogenannten Erection des Penis ein-

geleitet und möglich gemacht wird.

Die Erection ist ein von dem Centrum der männlichen Geschlechtsthätigkeit abhängiger Vorgang. Dieses Centrum ist nach den Untersuchungen von Goltz in dem Lendentheil des Rückenmarks zu suchen. Auf mehrfachem Wege kann dasselbe zur Thütigkeit angeregt werden. Vor Allem durch Reize, die von den Genitalien selbst ausgehen. Schon durch die Samenproduction und die hiedurch veranlasste Fullung des Hodens mit Spermatozoen wird dieses Centrum angeregt und zur Auslösung neuer Reize prädisponirt. Bei starker Erregung kann es auf diese Weise nicht blos zur Erection, sondern sogar zur spontanen Samenentleering, der sogenannten Pollution, kommen. - Durch reine Gehirnthätigkeit (erotische Vorstellungen) kann ebenfalls auf dieses Centrum eingewirkt werden. Die verschiedenen Sinnesorgane sind gleichtalls im Stande, auf mannigfache Weise Reize aufzunehmen und auf das Centrum zu übertragen. - Aber auch einen hemmenden Emfluss vermag das Gehirn auszuüben. Wird Thieren das Rückenmark oberhalb des Lendentheils durchschnitten, so werden Reizungen der Gemtalan viel prompter und energischer durch Erection beantwortet, was auch entschieden durch klinische Erfahrungen bei Gehirnkrankheiten und psychischen Alterationen bestätigt wird. Der auf das Centrum ausgeübte Reiz wird, wie Eckhard gezeigt hat, durch die Sacralnerven auf die Gefüsse des Penis übertragen, welche eine starke Dilatation erfahren Durch die hiedurch hervorgerufene starke Blutfülle der drei Schwellkörper (Corpora cavernosa bulbi et Corpus cavernosum urethrae) wird das männhehe Ghed stark vergrössert, nunnt eine steifere Beschaftenheit an und richtet sich hiedurch auf: Erection. Dieser Vorgang wird dadurch ermöglicht, dass ein durch den erwähnten Nerveneinfluss hervorgerufener Nachlass der tonischen Gefässcontraction der Blutzutühr sich steigert und gleichzeitig durch Compression der abführenden Venen der Rückfluss des Bluts aus den cavernosen Räumen gehemmt wird. Diese Hemmung des Blutrückflusses ist wesentlich auf eine durch den nämlichen Nervenemfluss hervorgerufene Contraction der quergestreiten Muskulatur, welche die Wurzel des Penis umgiebt, zurückzuführen.

§. 39. Durch diese Veründerung des Penis wird derselbe zur Eintührung in die weiblichen Genitalten georgnet gemacht. Aber erst durch
einen weiteren auf denselben ausgeübten Reiz erfolgt die Ueberleitung des
Samens in die Vagina. Dieser Reiz wird hervorgerufen durch die Friction des Penis an den Wänden des weiblichen Gemtalkanals. Von der
gesammten Oberflache des Penis, vor Allem aber von dessen sehr
empfindlicher Glans penis wird hauptsächlich durch Vermittlung des

Nervus pudendus communis der Reiz zum Centrum der Geschlechtsfunction fortgeleitet und dadurch zuerst Contractionen des Samenleiters
ausgelost. Hiedurch wird das Sperina in diesem Kanal vorwürts bewegt,
mit den Secreten der oben erwähnten Drüsen weiter vermischt und
durch den Duetus ejaculatorius in die Harnröhre ausgetrieben. Gleichzeitig erfolgt, wohl mit gleichem Effecte, auch eine Zusammenziehung der
Tunica dartos und des Cremasters. Nun treten Zusammenziehungen der
Muskulatur, der Prostata und der Pars membranacea urethrae ein, welche
das Sperina weiter befördern, worauf die rythmischen Contractionen der
Musculi bulbi-cavernosi und ischio-cavernosi erfolgen, wodurch das
Sperina vollends aus der Harnröhre heraus und mit einer gewissen Gewalt in die Vagina hineingetrieben wird.

The nach Einführung des Gliedes in die Vagina stossweise ausgeführten Bewegungen des Penis sind weniger nut eine tiefere Einführung des Gliedes gerichtet. Es bezwecken dieselben vielmehr Frictionen zwischen der Dorsalfläche des Penis und der geschwellten Chtoris, wodurch das Wollustgefühl bei beiden Individuen erhoht und dadurch zu der raschen Entleerung der Secrete: Vulvardrüsen beim Weihe und Epeculation des Sperma beim Manne Veranlassung gegeben wird. Was die Bethodigung der Ausseren Abschnitte der weiblichen Genitalien bei diesem Acte anlangt, so ist sicher die Secretion des Vulvardrüsensecrets ohne alle physiologische Bedeutung; dagegen glaube ich, faset man die Contraction des Constrictor cunni und vielleicht auch der vorderen Bündel des Levator ani, welche den eindringenden Penis einschnüren, richtig auf, wenn man dieser Muskulatur die Function eines Heftorgans zuweist. Bei apathschen Frauen (wovon später die Rede sein soll), sowie bei Frauen, de bereits wiederholt geboren haben, felilt oft diese Contraction theilweise oder gänzlich, ohne dass jedoch dadurch der Befruchtungsact

### Cap. X.

wesentlich beeintrüchtigt wird.

# Die Wanderung der Spermatozoen.

\$. 10 Ueber die Fortleitung des Samens von seinem Austritt aus der Harnrohre his zu seinem Einfrutt in den Uterus gehen die Ansichten sehr ausein under. Bei dem Mangel directer Beobachtung, sowie bei der Viebleutigkeit der Resultate der Untersuchungen, welche beim Menschen über die Fortbewegung des Samens angestellt worden sind, sowie je nach dem größern oder geringern Werthe, welchen man gewissen Thier-caperimenten beilegt, ist dieses Auseinandergehen der Meinungen sehr begreiflich und den theoretischen Erwägungen ein großer Spielraum gelassen. Zwei Ansichten stehen sich ziemlich schroff gegenüber; nach der einen erfolgt die regelrechte Fortleitung des Sperma direct vom Oriticium der männlichen Harnröhre in das Os externum uteri, welche Orthonigen sich bei der Cohabitation so aneinander lagern, dass nicht blos dieselben correspondiren, sondern auch die verlängerte Achse des Penis mit dem Vertikablurchmesser des Cervix zusammenfällt; die Kraft, mit der die Ejaculation erfolgt, befördert direct das Sperma in

den Uterus. Die Scheide dient nicht zur Aufnahme des Samens, soudern nur, wie ihr Name sagt, zum Kanal, durch den der Penis seine Annüherung an den Uterus vollzieht. Nach der andern, diametral entgegenstehenden Ansicht wird das Sperma einfach in der Vagina abgelagert, die Eigenbewegung der Spermatozoen muss die Ueberleitung zum Uterus besorgen. Wie überall, wo Extreme sich gegenüber stehen, so giebt es auch hier vermittelige Ansichten.

- \$. 41. Was nun die erste Theorie anlangt, so entspricht dieselbe einem Ideale, allein stimmt keineswegs mit der Wirkhehkeit. Abgesehen davon, dass bei einer ganzen Reihe von Thieren der anatomische Bau der Genitalien einen derartigen Vorgang der Begaltung unmöglich macht, so stehen auch beim Menschen gewichtige Bedenken deren unbedangter Annahme entgegen. Ich weise auf jene nicht seltenen Fälle hin, die wir später noch erwähnen müssen, wo bei intacten äusseren Genitalien Befruchtung erfolgte, wo also entschieden das Sperma den langen Kanal der Vagina passiren musste; wenn man für solche Fälle such annimmt, dass die Samenergiessung gerade direct gegen die Oeffnung des Hymens erfolgte, so fehlt doch der Ejaculation die Kraft, die Wände der Vagina auf eine so weite Strecke zu dilatiren, um gerade das Os externum zu treffen. Ferner tritt bei einer grossen Anzahl von Nulliparen frühzeitig in der Ehe schon Conception ein zu einer Zeit, wo sieher noch meht dux Glied so tief eingeführt werden konnte, um die hochstehende Vagundportion zu erreichen. Ferner ist es sehr unwahrschembeh, dass zwei so kleine Oeffnungen, wie Harnröhrenmundung und Os externum, mit solcher Sicherheit sich treffen konnten, ganz abgesehen davon, dass bei der Lage des Uterus die Achse desselben erheblich von der der Vagina abweicht, so dass schon dieses Umstandes halber eine directe Injection in den Cervicalkanal nicht erfolgen kann. Bei Frauen aber, die bereits geboren haben, wo also dem tiefen Eindringen des Penis bis zur Wurzel mehts im Wege steht, wo auch die relative Weite des Muttermundes die directe Aufnahme des Spermas begünstigt, ist das Scheidengewölbe von einer solchen Weite und oft von solcher Schlaffheit, dass die Glankeineswegs gezwungen ist, gerade sich an die Vaginalportion anzulegen.
- § 42. Das Unwahrschemliche, ja Ummögliche eines solchen Hergangs cinschend, hat man nun Hilfsactionen in Anspruch genominen. So soll der Uterus dem Membrum virile entgegenkommen und im Herabsteigen gleichzeitig auch eine solche Lage und Haltung annehmen, diese die betreffenden Kanäle in gleicher Richtung verlaufen. Abgesehen nun davon, dass kaum angenommen werden dürfte, dass z. B. bei intartem Bymen der Uterus spontan so tief herabtreten könnte, wie wir ihn nur bei Operationen mit grosser Kraftanwendung herunterzuziehen vermögen, oder dass z. B. bei einer kleinen Lücke, welche bei einer Queroblitsration der Scheide übrig bleibt, der Muttermund gerade diese versteckt hegende Oeffnung aufsuchen könnte, ist schwer die Kraft zu finden. welche eine solche Locomotion des Uterus herbeiführen könnte. Man führt hier die Compression an, welche die vordere Bauchwand bei dem Contus erleidet; allem dieser Druck theilt sich micht direct dem Uterus mit, wie dies z. B. bei der doppelten Untersuchung der Fall ist, sondern kann nur durch Verstarkung des intraabdommellen Drucks, also viel

geringgradiger, auf den Uterus einwirken; der Einfluss der Bauchpresse, die ja senst eine bedeutende Rolle spielt, fällt weg, da gerade in contu die Respiration in Folge der sexuellen Aufregung nicht eingestellt, sondern beschleunigt ist. Die Uterusmuskulatur ist absolut unführg, dieses Organ tiefer zu drängen; nur die in den Ligamenten verlaufenden Muskelbündel sind im Stande, Lageveränderung herbeizutühren. Aber wenn wir uns die Actionsrichtung dieser Muskeltasern vergegenwärtigen, so finden wir die Thätigkeit derselben einer zweckentsprechenden Locomotion des Uterus wenig günstig. Die Ligamenta sacrouterma ziehen den Cervix nach oben und hinten und bringen ihn also gerade in eine der Penisachse entgegengesetzte Richtung; die Ligamenta lata und rotunda, welche allerdings den Fundus des hochschwangeren und desshalb hochstehenden Uterus etwas nach Abwärts zu ziehen vermögen, verlaufen bei dem unbeschwerten und im Beckeneingang stehenden Uterus in anderer Richtung. Erstere können ihn nur nach der seitlichen Beckenwand ziehen und bei gleichzeitiger Action beide Bander nur im Beckenengang fixiren, während die Lagamenta rotunda den Fundus nach Vorne ziehen, also ebenfalls wieder den Mutternund aus der Führungslime des Beckens herausbringen und der hinteren Beckenwand nahern. Dadurch wird demselben wieder eine ganz ungeergnete Stellung gegeben. Es bleibt demnach noch die longitudmale Muskulatur der Vagina übrig. Dieselbe ist aber nach dem Zeugmss der Anatomen an und für sich schwach entwickelt; ihre Action wird aber \* herlich durch die gleichzeitige Confraction der stärker entwickelten Ragmuskulatur des Constrictor vaginae superior Sims' - paralysirt. Dass nun der Letztere, wahrscheinlich im Verein mit der Muskulatur, die in den Unterusligamenten verläuft, ebenfalls den Uterus herunterzuziehen vermag, kann zwar aus den Thierexperimenten von Kehrer, Basch und Hofmann geschlossen werden, aber sicherlich ist die Kraft nicht gross genug, um einen so ausgiebigen physiologischen Dewensus, wie ihn die Theorie erfordert, auszuführen; wenigstens halte uh due ber Frauen, die noch nicht geboren, für sehr unwahrscheinlich. Es bedarf bei solchen Frauen oft einer etwas stärkeren Kraftanstrengung, um den Vervix zu diagnostischen oder therapeutischen Zwecken nur eine kurze Strecke herunterzuziehen: ich glaube kaum, dass der erwähnte zu inheh schwache Muskelapparat einer gleichen Kraffäusserung fälig ist.

Ganz verfehlt ist es meines Erachtens, wenn man die Herstellung der georgneten Richtung des Uterus gar von der Füllung der Blase oder des Rectums abhängig macht; von solchen Zufälligkeiten kann doch ein physiologischer Act nicht abhängig sein. - Ebenso unwahrscheinlich, ja unmoglich ist die von Holst aufgestellte Theorie von der Injection des Sperma durch den Halskanal hindurch in die Uterushohle selbet. Abgeschen davon, dass Vag na und Cervix nicht in gleicher Linie liegen, wurden die geringe Weite des Cervicalkanals, seine faltigen Vorsprünge und besonders auch die Enge des Os internum einen solchen Vorgang

verbieten.

\$. 43. Zur Unterstützung dieser Theorie hat man ferner dem Uterus eine gewiese Saugkraft vindicirt, welche besonders von C. F. Eichstedt betont wird und mittebt welcher das Sperma in den Cervix befördert werden soll. Die Muskulstur des Uterus kann wohl diese Kraft nicht ausüben, da ja, wie bereifs Kawasch bemerkt hat, die Contraction derselben nur den Uterusinhalt entleeren, kemeswegs aber auch gerade das Entgegengesetzte ausführen kann. Die Saugkraft wurde deschalb in eine durch die geschlechtliche Erregung bervorgerufene Ueberfüllung der Blutgefässe verlegt, welche die Üteruswandungen, besonders aber den Cervix in eine Art von erectilem oder, besser gesagt. erigirtem Gebilde nach Art der Corpora cavernosa umwandeln soll. eine Annahme, die sich besonders auf den anatomischen Bau dieser Theile stützt. Sollen doch nach Henle die Gefasse der Vaginalportion so angeordnet und so gebaut sein, dass leicht ein der Erection ahnlicher Zustand möglich ist. Wurde doch auch von Hohl, Litzmann. Grailly Hewitt beim Touchiren der Vagimalportion zum Zwecke einer gynäkologischen Untersuchung bei nervösen und reizbaren Frauen Veränderungen am Muttermund und Schwellung der Vagmalportion wahrgenommen, die wahrschemlich nur durch geschlechtliche Aufregung herheigeführt wurden. Wernich hat Aehnliches nach der Cohabitation selbst beobachtet. Es soll auch nicht einen Augenblick bestritten werden, dass derartige Erscheinungen an den Genitalien wahrend des Contus vorkommen, bezweifelt darf aber mit Rocht werden, ob diese anatomischen Veränderungen in der That der Vorwärtsbewegung des Sperma'dienlich sein können. Dieses Ziel soll dadurch erreicht werden, dass erstens der Schleim aus der Cervicalhöhle ausgetrieben und zweitens bei Nachlass der Congestion durch die Erweiterung der Cervicalhöhle da-Sperma emgesogen werde. Das Erste ist wohl denkbar; durch die starke Fillung der Getässe wird die Wandung dicker und steiter, der Druck in der Cervicalhöhle wird erhöht und dadurch der Schleim durch den Muttermund nach Unten befördert und so der Kanal frei gemicht. Etwas anders verhalt es sich aber mit dem Aufsaugen des Sperma's, das mit Nachlass der Congestion eintreten soll. Es ware dies nach meiner Vorstellung nur denkbar, wenn der Uterus in eine starre Kapsel oder Schale eungeschlossen wäre; dann würde bei Abnahme der Hyperämie, da der ganze Cervix sich hiedurch nicht auf em geringeres Volumen reduciren konnte, ein negativer Druck in der Cervicalhöhle entstehen. Eine förmliche Höhlenbildung, wie Ducellier wollte, würde zwar nicht eintreten wohl aber das, was vor dem Os internum liegt, also Schleim und Sperin i. in den Kanal aspirirt werden. Allein so liegen die physikalischen Verhältnisse nicht. Mit dem allmähligen Schwund der Blutfülle werden die Wandungen des Cervix, welche durch die Gefässüberfüllung ja eine starke Dehnung erfuhren, allmahlig wieder gegen das Centrum de-Organs sich zusammenziehen und die urch die Entstehung eines negatteen Druckes in der Cervicalhöhle zu verhindern streben. Das Pluan Raum, welches der vergrösserte Cervix eingenommen hat, wird dann wieder von der durch die Schwellung des Halstheils verdrängten Nachbarschaft ausgefüllt. Der bei der Cohabitation erigirte Cervix würde sich in ähnlicher oder gleicher Weise verhalten, wie das Corpus cavernosum prethrae des Mannes; hier wie dort haben wir einen Kanal von cavernösem Gewebe umgeben. Besasse der Cervix wirklich eine Saugkraft und würde er das Sperma aspiruen konnen, so müsste auch beim Nachlass der Erection des Penis Luft in die Harnrohre eindringen. was doch durchaus nicht der Fall ist. Steht das vor dem äusseren Muttermund deponirte Sperma nicht unter einem besonderen Brucke.

hochstens zugegeben werden, dass in Folge dieser vorübergehenden Veran lerung der Circulationsverhältnisse durch Entfernung des Cervicalschleims das Eindringen des Spermas erleichtert würde; die Vorbewegung

masste jedoch dem Letzteren selbst überlassen werden.

Von ärztlicher Seite werden auch gewisse schnappende Bewegungen erwähnt, welche die gereizte Vaginalportion durch die Muttermundslippen ausgeführt habe (siehe den Fall von J. Beck in Beigel's Krankheiten des weiblichen Geschlechtes I. Band, S. 126). Diese Erscheinung wurde an einem prolabirten Uterus beobuchtet, wo sehr häufig Einrisse, durch die vorausgegangene Geburt hervorgerufen, am Os externum zu constatiren sind, in Folge dessen der Muttermund sehr zerklüftet und die Cervicalschleimhaut ektropirt erschemt. Durch geringe Mampulationen, wie z. B. Repositionsversuche, bilden sich die Lippen wieder herzus, die Schleimhaut zieht sich zurück, der Muttermund stellt seine frahere Gestalt wieder her. Möglich ist es, dass diese Vorgänge bei der Raschheit und Neuheit der Erschemung die Vorstellung von schnappenden Bewegungen hervorgerufen haben. Ich glaube, man hat dieser einzigen Beobu htung viel zu viel Werth beigelegt. Auffallend ist es jedenfalls, dass dieses Phänomen bei der grossen Anzahl von Uterusvorfällen so ausserst selten bis jetzt zur Beobachtung gekommen ist.

Ich selbst habe wiederholt nach Einführung des Speculums bei hypertrophischen und erweichten Muttermundslippen leichte Bewegungserscheinungen an der Vaginalportion beobachtet. Bei näherer Besiehtigung ergab sich immer, dass durch den starken Puls die Muttermundslippen in Bewegung gesetzt und letztere dem Schleimpfropf mitgetheilt wurde. Bei der starken Lichtorechung der Letzteren wurde zu dem Bilde einer schwachen, mit dem Pulse synchronen, rhythmischen Bewegung der Vaginalportion Veranlassung gegeben. Ich führe dies hier nur an um zu zeigen, wie leicht Täuschungen ofwalten können.

Aus dem Gesagten dürfte hervorgehen, dass bei Nulliparen wohl selten die Glans und die Vaginalportion mit einander in Berührung kommen können, dass aber bei Frauen, die öfters geboren, die beiderseitige Oeffnung nicht correspondire, dass ein ausgiebiger Descensus utert und eine Congruenz der Achse der beiden Kanäle, ebenso ein Aufsaugen des Samens von Seiten des Cervix hochst unwahrscheinlich sind. Es bliebe nur noch die Action der Muskulatur der Vagina und des Beckenbodens, ferner die Ejaculationskraft des Penis übrig. Sehen wir von der Ersteren vorläufig ab; die Letztere ist gewiss keine geringe und vermag solchen viellen it die schlaffen und lose aneinander liegenden Wandungen der Vagina auf kurzo Strecke zu dilatiren; ob dieselbe aber hinreicht, um die Wandungen des engen und starren Cervicalkanals aus einander zu drangen – gesetzt auch den Fall, die Verhältnisse wären sehr ganstig – dürfte sehr fraglich sein.

§. 44. So bleibt als Hauptfactor der Vorwärtsbeförderung des Spermas nichts übrig als die Eigenbewegungen der Spermatozoen, welche nur noch unterstützt werden durch die Contraction der Vagina. Das an irgend einer Stelle der Vagina deponite Sperma passirt den Vaginalkanal durch die nämliche Kraft, die ihn auch an andern Stellen des Gemtaltractes, wo die Verhältnisse nicht günstiger sind, vor-

wärtsbewegt. Freilich je näher am Os externum die Ablage erfolgt, um so gunstiger sind die Chancen für die Aufnahme in den Uterus. Dazu bedarf es aber einer besondern Einrichtung, wie die Poche capulatrice von Courty, des Receptaculum seminis von Beigel nicht, in welchem Apparat das Sperma sich ansammeln und in welchen die Vaginalportion zum Zwecke der Samenaufnahme emtauchen soll. Es existirt im Scheidengewölbe ja kem Hohlraum, sondern die vordere Vaginalwand mit dem Scheidentheil liegt direct auf der hinteren Scheidenwand auf. Eine sehr geringe Quantität Sperma in den oberen Theil der Scheide gebracht, genügt vollkommen, um die correspondirenden Flüchen des Vagmalrohres zu benetzen. Durch ein einfaches Experiment kann nam sieh leicht hievon überzeugen. Bringt man mittelst einer feinen Spritze nur einige Tropfen emer färbenden Flüssigkeit, z. B. Tusche, ohne Gewalt in den oberen Theil der Scheide, so wird man bei vorsichtiger Einführung des Speculums das ganze Vagmalgewölbe hievon getarbt finden. Alle Stellen, mit denen der Muttermund in Berührung kommen kann, zeigen sich mit schwarzer Farbe überzogen. Obgleich die Samenflüssigkeit etwas dickflüssig ist, so ist deren Consistenz doch nicht derart, dass dieselbe sich nach der Ejaculation im Scheidengewölbe nicht in ähnheher Weise ausbreiten und nut dem Muttermunde in Berührung kommen könnte. Es findet desshalb das Os externum ohne besondere Emrichtung Sperma mehr als genügend zur Weiterbeförderung durch den Cervicalkanal vor.

Bei normalem Verhalten des Cervix erfolgt der Durchgung des Spermas mittelst der nämlichen Kraft, die den Letzteren auch in der Scheide hauptsächlich vorwärts bewegte. Normal verhält sich der Cervix. wenn der Kanal in seiner ganzen Ausdehnung, besonders aber an seinen beiden Mündungen eine genügende Weite zeigt, wenn derselbe nicht durch Secret verstopft ist und wenn das Letztere die regelrechte chemische Reaction (schwach alkalisch) aufweist. Auch für diese Strecke des Gentaltractus hat man zur Fortleitung des Samens Hilfskräfte in Anspruch genominen. So soll die Ejaculation das Sperma nicht bles m den Cervix, sondern auch durch den Kanal desselben hindurch bis in die eigentliche Uterushöhle hinein treiben können (J v. Holet) Abgesehen davon, dass es schon höchst unwahrscheinlich ist, dass durch diese Kraft das Sperma in die Cervicalböhle gelangt, wären ja die Phraepalmatae im Stande, die Geltendmachung dieser Kraft zu verhindern. Ein Blick auf den complicirten Bau des Cervix im Reiche der Theretwie beim Schwein, Schaf etc.), wo die Schleimhaut in eine ganze Reihe von stark vorspringenden Klappen und Falten sich legt und dadurch der Vorwärtsbewegung des Spermas die grösste Schwierigkeit zu bereiten schemt, ist in dieser Beziehung sehr lehrreich; diese Einrichtung, welche ja in abgeschwächter Form auch beim Menschen sich wiederholt, zeigt uns, dass das Sperma auf seine eigene Kraft angewiesen ist, um diesen Kanal zu passiren. Dass das Sperma im Cervix nicht aufgesogen werden könne, hiefür haben wir weiter oben schon den Beweis geführt. Peristaltische Bewegungen sind bei den starren Wandungen des menschlichen Uterus kaum anzunehmen, abgeschen dayon, dass such Therversuche dieselben nicht prägnant genug um liweisen. Die Bewegungen des Flummerepithels sind allerdings gegen die eigenthehe Uterushöhle zu gerichtet; sie können die Vorwartsschebung des Spermas erleichtern; allein sie können eine allzu grosse Bedeutung nacht haben, weil in den Tuben die Spermatozoen auch gegen den Cihenschlag und von dem Letzeren wenig belästigt dem Eizunden. Berücksichtigt man noch jene pathologische Veranderungen des Cervix, welche alle diese angeführten Hilfskräfte ausschliessen und bei denen doch Conception emtritt, so muss man sagen, dass in diesem Abschnitt mehr noch als in der Vagina jene Eigenschaft gewisser Zellen und ihrer Derivate, welche auch sonst in der Physiologie und Pathologie eine so grosse Rolle spielen, nämlich die automatische Ortsveränderung, die Fortleitung des Spermas vermittelt.

§. 45. Ist der Samen in der Höhle des Uterus angelangt, so findet er hier keine Einrichtung vor, welche den Weitertransport besorgen könnte; auch hier ist das Sperma beziehungsweise dessen organisiste Elemente auf sich selbst angewiesen. Diese Eigenbewegung ist eine so machtige, dass die Spermatozoen den engsten Theil des Genitalrohrs, namlich den Abschnitt der Tube, der die Uteruswand und zwar in etwas geschlängeltem Verlaufe durchdringt, sogar gegen den Wimperschlag der Epithelien passiren, um dann in dem mittleren Abschnitt des Eileiters wahrscheinlich nuch noch die entgegengesetzten peristaltischen Bewegungen zu überwinden, um zu dem zur Befruchtung bereitstehenden

Er zu gelangen.

Dass nicht alle Spermatozoen, welche mit dem Samen in die Vagina gebracht wurden, ihr Ziel, das Ei, erreichen, ist selbstverständlich. Schon beim Zurückziehen des Membrum virde wird ein Theil des Spermas demselben folgen. Aber auch später wird ein weiterer Theil der Flüssigkeit wieder verloren gehen und zwar um so mehr, als der Abschluss der Genitalien nach Aussen zu oft äusserst mangelhaft ist (siehe weiter unten). Aber auch bei völliger Retention des Spermas wird nur eine geringe Anzahl von Samenfäden das Os externum passiren. Denn die Letztern – willens- und instinktlos – werden regellos nach allen Richtungen hin auseinsindergehen, so dass nur eine kleine Auzahl direct das Os externum treffen. Ein anderer Theil wird vielleicht auf Umwegen, nachdem sie an den Wandungen des Scheidengewölbes ein Hinderniss getunden, zufällig den äusseren Muttermund erreichen; gewiss geht aber der grösste Theil, durch die langdauernden zwecklosen Bewegungen erschopft, bereits in der Vagina zu Grunde.

Die Enge der Cervicalhöhle dürfte der Vorwärtsbewegung der permatozoen eher günstig als nachtheilig sein, obgleich auch hier wieder die Falten gewiss einen weiteren Theil vom Weiterwandern abhalten. – In der weiten Uterushöhle geht sicher eine beträchtliche Menge von Spermatozoen verloren, welche die äusserst engen Tubaroffnungen überhaupt nicht erreichen; und von denen, welche in diese Kansil eindrungen können, verfehlt wieder die Hälfte ihr Ziel, da ja gewolinlich nur in einer Tuba ein Ei zu treffen ist. Auf diese Weise muss bei der langen Wanderung und der grossen Anzahl ganz normaler Hindernisse und bei der verhältnissmässig kurzen Lebensdauer die Zahl der Spermatozoen in rasch steigender Progression abnehmen. Da isten einerseits die Zahl der Letzteren eine colossale ist, auf der anderen Seite nur ein einziger Samenfaden zur Befruchtung eines Eies hinreicht, ja vielleicht sogar die Letzteren nur durch die Conjugation eines

P Müller.

einzigen Spermatozoen mit einem Ovulum stattfinden kann, so reicht die ejaculirte Samenmasse unter regelrechten Verhältnissen zur Conception hin. Anders jedoch, wenn der Weg sich verlängert, die Hindernisse größer und zahlreicher werden, die Quantität des ergossenen Spermas gering und die Spermatozoen spärlich vertreten oder deren Lobensfähigkeit herabgesetzt ist; dann können auch öftere Cohabitationen fruchtlos sein.

### Cap. XI.

## Die Befruchtung, Conception.

8. 46. Unter Befruchtung oder Conception versteht man die innige Vereinigung und Verschmelzung der männlichen und weiblichen Zeugungselemente (Spermatozoen und Ovulum), wodurch das Ei zur weiteren Entwicklung gelangt, deren Endresultat die Bildung eines neuen Individuums ist. Dieser Act scheint auch beim Menschen in dem erst-a Drittheil der Tube zu erfolgen; wenigstens ist dies bei den Thieren der Fall; viel weniger wahrscheinlich tritt sie erst im Uterus ein. Dieselb. besteht im Wesentlichen darin, dass gewöhnlich nur Ein Spermatozoin das Ei eindringt und durch die Veränderung, welche im Innern desselben hiedurch hervorgerufen wird, den Anstess zur Bildung eineneuen Wesens gieht. Der Vorgang ist jedoch keineswegs so einfach wie man sich bislang vorgestellt hat. Manchfache Veränderungen de-Eiez gehen dem Zusammentreffen der beiden Befruchtungselemente voraus. So ist bekannt, dass sich bei gewissen Thieren schon im Ovarium ohne vorausgegangene Befruchtung bis zu einem gewissen Grade die Furchungsprocesse vollziehen, die man sich bisher nur als Folge des Eindringens des Spermas in das Ovulum dachte. So weiss man jetzt, dass bei Annäherung des Spermas das Keimbläschen seinen Ort ändert, auder Tiefe an die Oberfläche des Dotters rückt, sich hier theilt und einen Theil seiner Substanz aus der Dottermasse ausstösst, während der Rest. als sogenannter Eikurn, wieder zu seiner früheren Stelle zurückkehrt. wobei eine Aenderung der Körnervertheilung und Pigmentirung des Dotters stattfindet. Auch der Eintritt des Spermas selbst ist bei manchen Thieren von auffallenden Erscheinungen begleitet. So wurde beobachtet (Fol bei Seesternen), dass nur Ein Spermatozoe in das Ei eindringt, und dass, sobald dies geschehen, eine Verdickung der Hülle zur Abhaltung weiterer Eindrunglunge eintrete: geschieht jedoch ausnahmsweise da-Letztere, so wird hiedurch der Entwicklungsprocess des befruchteten Eies gestört. So ist es ferner festgestellt (bei Neunaugen), dass die Dottermasse dem eindringenden Spermatozoe einen Fortsatz entgegensendet und sich mit ihm in Verbindung setzt, worauf der Samenfaden sich vergrössert und zum sogenannten Spermakern sich umwandelt So ist jetzt auch nachgewiesen, dass Spermatozoe und Kernblaschen innig mit einander verschmelzen und dass Bestandtheile dieses neuen Gebildes in die Kerne der Fruchtungskugeln übergehen.

Diese äusserst complicaten Vorgünge sind freilich, wie bemerkt, nur von gewissen Thieren her bekannt und dürfen natürlich nicht ohne Weiteres auch auf das menschliche Ei übertragen werden. Trotz des grossen interesses, das sie erregen, kann dasselbe hier nicht im Besonderen geschildert werden; es würde dies hier über unsere Aufgabe hinausgehen.

\$. 47. Das befruchtete Ei wird durch die bereits geschilderten Motoren in die Uterusbehle gebracht. Dasselbe trifft das Cavum uteri zu seiner Aufnahme bereits wohl vorbereitet, indem die Schleinhaut desselben stark geschwellt ist und sich in Falten gelegt hat. Ihese Schwellung der Schlembaut wird von Manchen (Reichert) nur als eine Fortsetzung der Hyperiame angesehen, welche die vorausgegangene Menstruction hervorgeruten hat; dieser Hergang ist jedoch sehr unwahrschemlich, da doch die Befruchtung erst einge Zeit nach der Menstruation erfolgt, in der Zwischenzeit doch ein Rückgang der Schwellung e ngetreten sem muss. Das Wahrscheinhehste ist wohl, dass durch die Impragnitung des Eis eine erneute starke Congestion zu den Genitalien hervorgerufen wird, welche in der kurzen Zeit, welche das Ei zu semer Enwanderung in die Uterushöhle bedarf, bereits die Schlemhaut der Letzteren zur Schwellung und Faltenbildung gebracht hat. Ist die bereits crwähnte Annahme richtig, dass nämlich mit der menstruellen Biutung em Theil der Schleimhaut abgestossen werde, welche sich dann sotort nach der Blutung wiederherzustellen beginne, so würde sich das betruchtete Ei in die sich regenerirende Schleimhaut einpflanzen: durch das Ausbleiben der Ovulation würde dann die Exfoliation der Schleimhaut und die menstruelle Blutung nicht mehr erfolgen und die Decidualb blung würde dann ihren regelrechten Verlauf nehmen, bis gegen das Fide der Gravidstät durch die fettige Entartung derselben die Losstorsung und Blutung zum ersten Male wieder erfolgen würde. Menstruction und Geburt würden dann bis zu einem gewissen Grade identoche Processe sem. Sei dem aber wie ihm wolle, immer wird das betruchtete Ei bei seinem Austritt aus der Tube durch die gewucherte Utermechlemhaut aufgehalten; durch den Reiz, welchen es hier ausübt, wird die Mucosa zu noch stärkerer Wucherung gebracht, so dass dieselbe um das Er herum sich erhebt und dasselbe wallartig umgrebt; diese Wucherung macht dann raschere Fortschritte als das Wachsthum des Eres, so dass sich die oberen Ränder des Walles über dem Er verenigen und dadurch das Ei vollständig von der Uterushöhle abschliessen. Pas Er erschent dann hiedurch vollständig in die Substanz der Schleimhaut eingebettet.

Die weiteren Vorgänge, welche dieser Einwurzelung oder Einpflanrung des Eies folgen, gehören einer anderen Epoche des Geschlechtslebens,
der Schwangerschaft an, welche eigentlich schon mit der Befruchtung begent. Da jedoch dem in diesen ersten Tagen der Gravuhtät eintretenden
Abgang des Eies keine weitere auffallende Störung folgt, sondern dieser
Abortus mehr unter dem Bilde einer starken Menstruation verläuft, so
gleicht das Verhalten einer solchen Frau, wenn sich der Abortus maner
wederholt, fist vollkommen dem einer Sterilen. Da nun auch die Ursachen einer solchen frühzeitigen Störung der Gravidität (Impotentia gedisadet messt mit denen zusammenfallen, welche wir als Ursachen der

334 P. Molter,

Steriktät kennen, so kann man vom praktischen Standpunkt nichts dagegen einwenden, wenn fdieser so frühzeitige habituelle Abortus als Steriktät angesehen wird.

### Cap. XII.

### Ueber die Sterilität im Allgemeinen.

§. 48. Wenn wir die sexuelle Thätigkeit der verschiedenen Thier-klassen eingehender prüfen, so tritt uns die etwas auffallende Thatsache entgegen, dass im vollen Gegensatz zum Menschen — die Grundlage eines neuen Individuums mit einem verhältnissmässig geringen Aufwand an Kraft und Zeit geschaffen wird. In der Promptheit, mit welcher die Conception durch die Cohabitation ausgelöst wird, bietet sich zwischen Thier und Mensch ein nicht geringer Unterschied. Wenn wir hier nur die höher organisisten Thiere berücksichtigen, so finden wir, dass bei diesen meist schon Eine — allerdings auch zur Zeit der geschlechtlichen Erregung, der Brunst, ausgeübte — Cohabitation hurreicht, um eine Befruchtung herbeizuführen. Bei Menschen ist dies jedoch durchsschnittlich nicht der Fall; dieser Umstand übt einen wesentlichen Ein-

fluss auf die Fruchtbarkeit unseres Geschlechtes aus.

Wenn die gewöhnliche Annahme, dass die geschlechtsreife Zeit des Weibes so lange, als die Menstruation auftritt, dauert, also ungefähr 30 Jahre beträgt, richtig ist, und man für die durchschnittliche Dauer von Schwangerschaft, Puerperium und Lactationsperiode 18 Monate annehmen darf, so steht hiemit die Anzahl der Geburten eines Weibes in grossem Missverhältniss. Kommen doch nach statistischen Erunttelungen in England durchschnittlich 5,2, in Oesterreich sogar nur 4 Kinder auf eine Ehe. Allerdings liegen die geschlechtlichen Verhältnisse beim Menschen etwas anders, wie bei den Thieren. Vor Allem fallt ja hier die erste Begattung nicht mit dem Eintritt der Geschlechtsreife zusammen, sondern erfolgt - es ist hier nur von der Ehe die Rede - erst später; ferner wird die ehehche Fortpflanzung sehr oft schon lange vor dem Eintritt der klunakterischen Periode durch den Tod des Mannes oder durch anderweitige Trennung der Elliegatten aufgehoben. Auch sind unter den statistisch verwertheten Ehen auch noch die begriffen, welche durch den frühzeitigen Tod der Frau gelöst wurden. Auch kommen die beim Menschen viel zahlreicheren Unterbrechungen der Schwangerschaft in Betracht, welche zwar nicht die Häufigkeit der Conception, wohl aber die Zahl der normalen Geburten, nach denen man die Fertilität der Ehen berechnete, herabsetzen müssen. Ferner sind die viel zahlreicheren Störungen der Gesundheit und die socialen Verhältnisse beim Menschen der Fruchtbarkeit weniger günstig, abgesehen von dem sehr ins Gewicht fallenden Umstand, dass die Cultur manighiche Motive in sich schliesst, die Fertalität der Ehe künstlich zu beschränken. Aber trotz allem dem bleibt doch die Fruchtburkeit des Menschen auch unter ganz normalen Verhältmissen hinter dem Thiere mit gleicher oder annähernd gleicher Gravi-

ditatsdauer meht unbedeutend zurück. Sehr deutlich zeigt uns dies eine in England aufgenommene Statistik über 80 Mütter der ärmeren Klasse, weighe sich mit 15-19 Jahren verehelicht und wenigstens 31 Jahre, also während der ganzen Fruchtbarkeitsperiode verheirathet gewesen waren. Diese fruchtbaren Frauen hatten nur etwas weniger niehr als !! Kinder geboren. Die Zahl müsste selbstverständlich eine viel höhere sein, wenn der geschlechtliche Verkehr stets von sofortigem Erfolg gewesen ware. Und wenn man auch diese ehen angeführten Berechnungen nicht für ganz beweiskräftig halten wollte, weil man eben und wie ich glaube, nicht ganz unberechtigt - Bedenken erheben konnte, ob wohl auch die Zeit der Geschlechtsreife so ganz mit der der Menstruation zusammenfalle, so dürfte doch das folgende Argument nicht so leicht anfeihtbar sein. Am frappantesten zeigt sich namlich de so häufige Fruchtlosigkeit der Begattungen, wenn man erwägt, wie ausserst selten nach der Eheschliessung - wo doch die Einwirkung künstlicher Conceptionshundernisse fast ausgeschlossen ist truchtung eintritt und welche nicht geringe Anzahl von Menstruationsepochen es bedarf, um endlich die Fortpflanzung zu ermöglichen. So erfolgte nach Puesch in 10 fruchtbaren Ehen nur bei 5 die Geburt am Ende des ersten Ehejahres, bei 4 erst am Ende des zweiten und cumual erst am Ende des dritten Jahres. Nach Spencer Wells ertolgte unter 7 fruchtbaren Ehen nur bei 4 die Niederkunft in einem fraheren Zeitraum als 18 Monaten. Noch deutlicher tritt das Verhältmes ber einer Berechnung von M. Duncan hervor, der sich auf großere Zahlen stützt. Nur in ungeführ einem Sechstel der Fälle erfolgte die er-te Geburt vor dem Ablante des ersten Jahrs nach der Verheirathung; in etwas wenger als 1 Sechstel nur erst im zweiten Jahre der Ehe. Dieser Ansaht kommt Sudder nahe, der bei 3 Viertel seiner beobachteten Fälle die Geburt durchschmittlich erst ein Jahr nach der Verlieurathung eintreten sah. Bei Ansell ist das Verhältniss günstiger, aber nach ihm erfolgt die Geburt immer noch bei der Hälfte der Fälle erst nach dem ersten Jahre nach dem Eingehen der Ehe. Er berechnet den Intervall zwischen Hochzeit und Niederkunft auf 16 Monate. Alle diese Angaben stimmen vollkommen mit den Erfahrungen, die man dem gewohnlichen Leben entnehmen kann. Der sofortige Eintritt der Conexption scheint demgemass bei den Thieren die Regel, bei den Menschen de Ausnahme zu bilden. Dieser Unterschied mag in der Cumulirung terschiedener Ursachen seine Begründung haben, allein man wird doch ber nitherer Prüfung immer wieder darauf hingewiesen, denselben hauptsachlich in gewissen Abweichungen im Bau und den Verrichtungen der somet ganz normalen Gemitalien zu suchen. Positives hegt zur Erklärung wenng vor, man ist hauptsachlich nur auf Vermuthungen angewiesen. Letateren will ich hier Ausdruck geben.

\$.49. Bei den Thieren schlummert in gewöhnlicher Zeit der Geschlechtstrieb vollkommen; er erwacht erst, wenn die Verhältnisse zu einer Conception besonders günstig sind. Die geschlechtliche Erregung tritt bei dem Weibchen zur Brunstzeit ein; zu einer Zeit, wo Ovulation, blutig-schleimiger Ausfluss und Begattungstrieb zusammenfallen. Diese Zeit at aber gerade für die Aufnahme des Spermas sehr geeignet; die Schwellung der äusseren Genitalien und der Vagina bewirkt eine

grössere Ausdehnungsfähigkeit dieser Theile und ermöglicht in Folge dessen auch eine leichtere und tiefere Einführung der männlichen Ruthe. Das Secret, das Analogon des Menstrualblutes, zeigt eine alkalische Reaction und ist, wie man von Seite der Veterinäre annumt, der Erhaltung der Lebensfähigkeit des Spermas besonders dienlich. Die Cervicalhöhle ist — gegentiber der ausserbrünstigen Zeit — durch die Schwellung stark dilatirt, begünstigt also den Durchtritt des Samens in bedeutender Weise, woraut ebenfalls von den Thierarzten Werth gelegt wird. — Auch die bei manchen Thieren unmittelbar nach dem Wurfe oder kurze Zeit nachher wieder auftretende Brunst (tei Pferden z. B. schon nach 8 Tagen) begünstigt ebenfalls das prompte Wiedereintreten der Gravidität. Nur während oder im Anschluss an diese Brunstperiode — sei es unmittelbar vor oder nach dersell en — wird vom Weibehen die Cohabitation gestattet. Es fällt also Ovulation und Begattung zeitlich zusammen.

- §. 50. Anders verhält es sich jedoch bei dem Menschen. Der Geschlechtstrieb ist ein permanenter, bei beiden Geschlechtern nicht an bestimmte Vorgänge in dem Generationsorgan gebunden. Die Cohabitation erfelgt regellos, wird zu jeder Zeit ausgeübt, trifft viel seltener mit der Zeit, in welche wir die Ovulation versetzen, zusammen; ja zu der Zeit. in der wohl meist die Ausstossung der Eier erfolgt, oder die wir der Brunst der Thiere gleich setzen müssen, der Menstrustion, wird die Begattung meist vermieden. Wahrscheinlich ist in dieser zeitlichen Incongruenz zwischen Ovulation und Colmbitation die Fruchtlosigkeit zahlreicher und fortgesetzter Begattungen zu suchen. Viellenht gestalten sich noch weitere Vorgänge an den menschlichen Genitalien zeitlich etwas unders, als wir nach unserer Kenntniss der entsprechenden Vorgänge bei Thieren annehmen. Ob bei jeder Menstruationsperiode ein Ei ausgeschieden wird, ist doch anatomisch für den Menschen noch nicht ganz sicher nachgewiesen; es ist wohl denkbar, dass eme menstruelle Congestion einen Follikel zur Vergrößerung und der Ovarialoberfläche näher bringt, die Dehiscenz aber erst in der folgenden Periode erfolgt, so dass nur in grösseren Zwischenräumen als gerade vier Wochen überhaupt die Möglichkeit einer Conception gegeben ist. Emzelne Fälle aus der Leopold'schen Untersuchungsreihe sprechen wenigstens für diese Vermuthung. Sollte aber bei den Menschin die Ovulation so ganz von der Menstruation losgelöst in regellosen Zwischenräumen erfolgen können, wie man heutigen Tags von mancher Seite anzunehmen geneigt scheint, so wird besonders beim selten ausgeübten Coitus der Erfolg des Letzteren einer grösseren Zufälligkeit preisgegeben sein. - Ebensowenig Sicheres wissen wir über die Dauer der Wanderung des Eis durch die Tube und die Persistenz des Spermas. Wenn nun aber das menschliche Ovulum rascher die Tube passirt und der menschliche Samen weniger lange in den weiblichen Genitalien lebend sich halt, als dies bei den uns bekannten Thieren der Fall ist, so sind die Chancen des Zusammentreffens beider Elemente weit geringer.
- §. 51. Mit diesen, der prompten Conception so ungünstigen zeitlichen Verhältnissen concurriren wahrscheinlich auch mangelhafte ortliche Einrichtungen. Bei den meisten höher organisirten Thieren ist der Zu-

sammenhang zwischen Tube und Ovarium ein viel innigerer als bei dem Menschen. Bei manchen der Ersteren liegt das Ovarium in einer mehr oder wenger geschlossenen Kapsel, welche das bei der Follikelberstung nu-getretene Er auffangt und in die Tube leitet, so dass die Letztere als wahrer Ausführungsgang des Ovarinms schon auf den ersten Blick sich erweist. Bei Anderen liegt der Eierstock in einer Falte oder Rinne des Peritoneums, welches die oben erwähnte Kapsel nur unvollkommen ersetzt. Mit sehr wenigen Sängern theilt der Mensch emen unvollkommenen Apparat zur Ueberleitung des Eis. An Stelle der Kapsel oder Rinne tritt eine Tasche, welche die Peritonealfalte, welche das Ovarrum trägt, und die vordere Fläche des Eierstocks selbst mit dem Ligamentum latum bildet. Nach dem Zeugniss von Henle ist pedoch die Tasche beim Menschen die unvollkommenste von allen. Bei dieser ausserst mangelhaften Einrichtung muss das Ei die freie Bauchböhle passiren und ist hier durch manche Zufälligkeiten der Gefahr eines Abweichens von dem Wege zu seinem Bestimmungsort ausgesetzt. So kann z. B. jede ungünstige Bewegung der Gedärme dasselbe von dem Ostium abdominale der Tube abbringen; ist es aber einmal von dieser Oeffnung entfernt, so ist bei dem Mangel einer Eigenbewegung wenig Wahrschemlichkeit vorhanden, dass dasselbe den Ausführungsgang der Ovarien wieder erreichen wird. Befruchtet oder unbefruchtet geht es meist in dem Cavum abdominale zu Grunde. Aber gesetzt auch der Fall, die Theorie, derzufolge durch die besprochene Erection des Fimbrienendes der Tube das Er aufgefangen werden kann, ist rahtig, so vermag doch der Pavillon des Eileiters nur einen Theil der Oberfluche des Overrums zu bedecken; platzt nun ein Folikel an einer anderen Stelle, so ist auch diese Ovulation resultatlos. Es liesse sich noch Manches anführen, was den verspäteten und seltenen Eintritt der Conception miterklären könnte: so z. B. die bei Neuvermählten aus verschiedenen mechanischen Gründen oft lange Zeit äusserst unvollständig bleibende geschlechtliche Vereinigung; die bei Mehrgebärenden der Retention des Spermas oft ungfinstige Beschaffenheit der äusseren Genitalien und Richtung der Vagina etc., Dinge, die bei Thieren kaum in Betracht kommen dürften.

Dieser Mangel an prompter Auslösung der Conception durch die Cohabitation darf selbstverständlich nicht von Vornherein als Sterilität angesehen werden: sekon der eine Umstand, dass der verspätete Eintritt der Conception als Regel erscheint, verbietet es, diese Mangelhaftigkeit als etwas Pathologisches aufzufassen; sieht man ja doch, dass nach kürzerer oder längerer Zeit in der übergrossen Mehrzahl der Ehen ohne weiteres Zuthun der Eintritt einer Schwangerschaft die Periode dieser erfolgiosen Cohabitationen abschliesst.

Was versteht man nun aber unter Sternhtät? Es ist nicht so ganz leicht, eine allgemein befriedigende Delimtion dieser Abnormität zu geben.

§. 52. Der Unfruchtbarkeit steht die Fruchtbarkeit gegenüber. In einer fruchtbaren Ehe sollten eigentlich die Verhältnisse so gelagert seen, dass unmittelbar nach dem Eingehen der Geschlichtsgenossenschaft die Froche der Conception, Schwangerschaft und Geburt in normaler Weise eintritt und dieselbe ohne lange Unterbrechungen bis zur natürtalen Granze der Zeugungsfähigkeit der Ehegatten sich wiederholt, so

dass der unbewusste Zweck der Ehe durch eine zahlreiche Nachkommenschaft erreicht wird. Allem im gewöhnlichen Leben macht man keme so hohen Ausprüche an die Ehe. Man begnügt sich schon mit wenigen der erwähnten Epochen der erhöhten Geschlechtsthütigkeit, ja man kann schon von einer fruchtbaren Ehe sprechen, wenn überhaupt die Zeugungsfähigkeit der Ehegatten durch eine einzige Geburt documentirt wird. -Unfruchtbar ist demgemäss die Ehe, wenn sie das ebenerwähnte Ziel nicht erreicht, keine die Fortpflanzung vermittelnde Nachkommen producirt werden. Man könnte desshalb schon von einer Sterilität der Ehe sprechen, wenn zwar Früchte geboren werden, dieselben aber nicht lebensfähig sind oder bereits abgestorben zur Welt kommen; die Ehe ist dann, wie man sich besser ausdrückt, kinderlos; das geschlechtliche Zusammenleben ist, was den Endzweck betrifft, ebenfalls resultatios geblieben. In diesem weiteren Sinne des Wortes werden jedoch gewohnheh in der Medicin die Ausdrücke "Sterilität" oder "Unfruchtbarkeit" n cht gebraucht, sondern hierunter nur jener Zustand verstauden, wo im Verlaufe des ganzen ehelichen Lebens oder doch für eine längere Zeit derselben gar keine Conception eintritt oder doch wenigstens das befruchtete Ei nicht zur Entwicklung im weiblichen Organismus gelangt. Demgemäss können Frauen, welche an habituellem Abort leiden, zwar im weiteren vulgären Sinne als unfruchtbar bezeichnet, nach ärztlicher Auffassung aber nicht den Stertlen beigezählt werden. Auch in dieser Abhandlung wird nur von der Sterilität der Ehe im engeren Sinne die Rede sein

§. 53. Die Sterilität ist nicht in allen Ehen gleich, sie zeigt sich in verschiedenen Formen, welche noch mit besonderen Bezeichnungen belegt werden. Eine Ehe ist primär steril, wenn durch einen mit in die Ehe herfibergenommenen Fehler eines Ehegatten von Vornherem gar keine Conception cintritt, wie z. B. bei Uterusnangel; oder, wenn wenngstens durch ein im Anfang der Ehe eingetretenes Leiden jede Conception unmöglich gemacht wird, wie z. B. nach Entzündung des Peritoneums in Folge emer durch die erste Cohabitation erworbenen Gonorrhoe. Secundar oder acquirirt wird die Sterhtät genannt, wenn in einer bisher fruchtbaren Ehe durch ein hinzugetretenes Leiden eines der Ehegatten die Conception ausbleibt. Das kann z. B. nach einem nicht ganz normal verlaufenen Puerperium geschehen. Von temporärer Sterilität der Ehe spricht man, wenn pathologische, somatische oder geistige Zustände das Zustandekommen emer Gravidität nur zeitweise verhindern. Absolut ist eine Ehe sterd, wenn bei einem oder dem anderen Ehegatten em Conceptionshinderniss vorliegt, das unter keinen Umständen weder auf natürlichem, noch auf künstlichem Wege beseitigt werden kann. Relative Sterilität liegt vor. wenn das Hinderniss die Conception nicht ganz unmöglich macht, wohl dieselbe aber in höherem oder geringerem Grade erschwert, wie z. B. die Flexionen des Uterus.

Die Bezeichnung "Relative Sterilität" wird jedoch noch in ganz anderem Sinne gebraucht. Man begreift gewöhnlich darunter eine Erscheinung, wo beide Ebegatten in unfruchtbarer Ebe lebten, während doch Beile entweder vor oder nach dieser Ebe mit andern Individuen Kinder zu erzeugen im Stande waren. - Von Andern wieder wird ein geringerer Brad von Fruchtbarkeit als relative Sterilität bezeichnet, also Eben unt nur Einem Kinde.

oder Eben in denen die Geburten in sehr langen Zwischenraumen erfolgten. Von Manchen wird wieder die erworbene Sterilität als relative bezeichnet. — Es dürfte sich empfehlen, die Bezeichnung "Relative Sterilität" nur in dem oben bestimmten Sinne zu gebrauchen, um so mehr, als sie doch den Gegenstiz zur absoluten Sterilität bildet. Dagegen könnte man von einer sexuellen Disharmonie oder geschlechtlichen Unvereinbarkeit sprechen, wenn die beiden Ebegatten, an und für sich fruchtbar, mit einander keine Kinder zu erzeugen im Stande sind; dagegen wird man unter "verminderter Fruchtbarkeit" am besten die geringe Kinderzahl verstehen. — Es wäre sehr wünschensweith, wenn eine feste Nomenklatur Eingang in die Literatur finden würde.

Die Unfruchtbarkeit der Ehe ist durch die Sterilität beider oder nur eines Ehegatten bedingt. Auch hier kann dieser Fehler wieder verschiedener Natur sein; so dass auch hier wieder verschiedene Bezeichnungen gebraucht werden, die theilweise mit den eben aufgezählten identisch sind. So spricht man ebenfalls von einer temporären Sterilität des Mannes, von erworbener Unfruchtbarkeit des Weibes etc. Weitere hier nicht erwähnte Bezeichnungen werden bei der Schilderung der einzelnen Sterilitätsursachen angegeben und erläutert werden.

 Wenn es vielleicht auch noch möglich ist, den Begriff der Sternhtät in befriedigender Weise festzustellen, so ist es doch nicht selten mit Schwierigkeit verbunden, im Einzelfalle die Entscheidung zu treffen. Eine Ehe mit apodictischer Sicherheit für steril zu erklären, ist selten moglich: eigentlich nur dam, wenn eine absolute Sterihtätsursache bei einem oder dem anderen Ehegatten mit Evelenz nachgewiesen werden kann oder die Ehefrau die klimakterische Periode bereits überschritten - Viel unsicherer werden wir in unserem Urtheil, wenn eine oler mehrere relative Sterihtätsursachen bei einem Ehegatten vorliegen; hier ist die Conception nicht gänzlich verhindert, sondern fnur erschwert. Von der Grösse des Hindernisses hängt es dann ab, ob eine Ehe achon frühzeitig oder erst nach längerer Dauer als steril erklart werden darf. Noch schwieriger ist die Entscheidung, wenn nur unbedeutende Huidernisse vorliegen oder die Sterilitätsursache überhaupt nicht zu ermitteln ist. Zu schnell darf einer solchen Ehe die Zeugungstalugkeit nicht abgesprochen werden. Je kürzer die Ehe dauert, um so sher muss daran gedacht werden, dass man es nicht mit einem pathologischen Hindernisse, sondern nur mit der bereits oben geschilderten, noch in den Gränzen des Normalen liegenden Periode der vergeblichen Cohabitation-versuche zu thun habe. Je länger jedoch diese Periode anhalt, um so wahrscheinlicher wird die Vermuthung, dass wirklich Sterilitht vorliegt. Eine bestimmte Anzahl von Jahren anzunehmen, nach deren Ablauf eine Ehe als unfruchtbar gehalten werden kann, hat · hembar etwas Willkürhehes an sich, da wir wissen, dass manchmal nich nach langerer Zeit erst ohne weiteres Zuthun Conception emtritt. Und doch hat die Aufstellung eines solchen Zeitpunktes eine gewisse B-rechtigung, die in zuverlässigen statisfischen Zahlen begründet ist. M Duncan und Ansell haben hierüber in einer grösseren Anzahl von Eien füber 9 000 Untersuchungen angestellt und hieber folgendes gefunden Schon am Ende des zweiten Jahres nach Schliessung der Ehe hatten bereits in aller Frauen geboren, im dritten und noch mehr im vierten Jahre nahm die Zahl stark ab; nach dem vierten Ehejahr

aber gebar überhaupt nur noch 1/32 aller Frauen. Diese Zahlen haben allerdings nur einen relativen Werth, da die Aufnahme nur auf Frauen sich erstreckte, die Einmal geboren hatten, sieh nicht aber auf die Sterilen ausdehnte. Sie zeigen uns nicht, wie viele Frauen nach einem bestimmten Zeitpunkt überhaupt steril bleiben. Immerhin zeigen sie uns, wie gering die Chancen der Nachkon menschaft nach dem vierten Ehejahre sich gestalten und wie man einigermassen berechtigt ist, eine Ehe nach dieser Zeit für steril zu halten. — Für die acquirirte Sterilität haben wir meines Wissens keine auf verlässliche Zahlen sich stützende Zeitgränze. Howitz erklärt eine Frau für steril, die in dem Zeitraum von fünf Jahren nach einer Geburt oder Abortus nicht nicht concipirte.

8. 55. Die Schwierigkeit, eine bestimmte Entscheidung in emzelnen Fällen zu treffen, hat manche Nachtheile im Gefolge. Sie setzt manche statistische Berechnungen, sofern dieselben auf kleinen Zahlen basiren und den Erfahrungen Einzelner entnommen sind, im Werth sehr herab. Denn über die Sterilität einer Ehe sollte eigentlich erst nach Lösung der Letzteren ein Urtheil getällt werden; dem Arzte kommen aber begreiflicherweise in einer relativ sehr frühen Periode des geschlechtsreifen Altere die Fälle zu; den Klagen und Wünschen der Hilteauchenden gemüss werden dieselben als Sternhtätsfälle angesehen und verwerthet; dass so Täuschung über die Act.ologie und Therapie mitunterlaufen müssen, ist selbstverständlich. Es bedarf desshalb auch bei Benützung des Casuistik besonderer Behutsamkeit. - Aber nicht blos die wissenschaftliche Bearbeitung, sondern auch die ärztliche Thatigkeit hat darunter zu leiden, beispielsweise die forense Medicin, indem der Beurtheilung der Einzelfälle jene Bestimmtheit algeht, welche der Richter so ungern vermisst. Auch bei Erkrinkungen der Genitalien. bei welchen der Eintritt der Conception keineswegs erwünscht ist, weil sie oft lebensgeführliche Complicationen hervorrufen kunn, vermug eine Ueberschätzung der Grösse eines Conceptionshindermisses verhängmissvoll sein. Verschiedene Fälle haben mir gezeigt, welch' schwere Vorwürfe den Arzt trafen, der in dem Glauben an die Ummöglichkeit einer Conception die Cohabitation bedingungslos gestattete. Bei der übergrossen Anzahl der Fälle freilich hat der Arzt die Frage, ob Sterilität vorhanden oder nicht, gar nicht zu lösen. Die interessirten Eheleute sell st halten ihren Bund, wenn nach Ablauf einer kürzeren oder längeren Zeit keine Nachkommenschaft eintrifft, für unfruchtbar, indem sie dagegen ärztlichen Rath und Hilfe in Anspruch nehmen.

# Cap. XIII.

# Ueber die Actiologie der Sterilität im Aligemeinen.

\$. 56. Wir haben in der weiter oben gegebenen Schilderung die Zeugung als einen physiologischen Hergang kennen gelernt, der zur Unterhaltung der Art bestimmt, von den Processen, welche die Erhaltung des einzelnen Individuums bezwecken, sich wesentlich dadurch unterscheidet, dass zum Zustandekommen desselben das Zusammenwirken zweier Individuen erforderlich ist. Allein treten wir den Verrichtungen, welche jedem einzelnen der hiebei interessirten zwei Individuen zukommen, etwas nüher, so finden wir, dass diese Functionen selbst im Grunde doch wieder wenig Charakteristisches vor anderen Organleistungen vraus haben. Wie hier so haben wir es auch dort mit den Functionen delsiger Organe zu thun, welche gewisse Elemente produciren, die durch besondere Ausführungsgänge sich abscheiden, um dann zu einem bestemmten Zwecke verwendet zu werden. Wie dort sind es lediglich physikalisch-chemische Kräfte, welche beim Abspielen der Geschlechtsfunctionen thätig sind.

Ebensowenig aber die übrigen drüsigen Organe des Körpers für sich allein auf die Dauer isolirt thätig sein können, so vermögen auch die Generationsorgane nur im lebendigen Zusammenhange mit dem Gesammtkorper ihre Aufgabe zu erfüllen. Hier wie dort ist besonders die Einwirkung des Nervensystems eine mächtige. Aber wie der Gesammtorganismus durch Zussere Potenzen wesentlich beeinflusst wird und sich dieser Einfluss in Modificationen der Organfunctionen kundgiebt, so sind auch die Geschlechtsfunctionen äusseren Einwirkungen auf dem gleichen

Wege ausgesetzt.

Nicht anders verhält es sich mit den Störungen der Geschlechtsthätigkeit, zu denen wohl die Sterihtät der beiden bei dem Acte der Zagung betherhaten Individuen gerechnet werden darf. Wie gewisse, wenn auch machmal nicht hochgradige anatomische Veräuderungen anderer Organe deren Functionen in auffallender Weise abzuändern vermogen, so and such rein locale materielle Störungen im Stande, die Autgabe der Generationsorgane zu vereiteln. An der Anschauung, dass die haufigste Ursache der Unfruchtbarkeit in verschiedengradigen Febiern und Erkrankungen der Genitaben selbst zu suchen sei, entschieden festzuhalten, ist meiner Meinung nich vollberechtigt. Aber es unterbegt für mich auch keinem Zweifel, dass auf dem Wege des Nervenexistems and durch constitutionelle Störungen die Unfruchtbarkeit - in hervorragenderer Weise beim Manne - herbeigeführt werden kann. Wie dieser Einfluss sich geltend mache, ist allerdings noch nicht immer ganz klar: Ob der Nerveneinfluss und die allgemeine Ernährungsstörung allein harreicht oder durch Secundärerkrankungen der Geschlechtsorgane sich getend macht, ist freilich sehr häufig nicht festzustellen; aber sehr e-aseitig ware es, diese Entstehungsart der Sterilität ganz zu leugnen. Enensowenig ist auch die Annahme von der Hand zu weisen, dass gewisse Factoren der Aussenwelt das Zustandekommen der Conception verhindern können. Ob diese Einwirkung auf dem Wege des Nerven-\*\* dem\* oder durch Alteration der Körperconstitution erfolge, ist wohl noch seltener festzustellen. Allein wichtige Argumente zwingen uns, auch diesen störenden Emfluss gelten zu lassen.

Demgemäss würden die Sterihtätsursachen in localen Erkrankungen, nervösen Einflüssen und constitutionellen Leiden und ferner in äusseren Einwirkungen zu suchen sein. So unbestritten wohl dieser Satz sicherfen ist, so schwierig ist es auf der anderen Seite, bei der grossen Anzahl der concreten Fälle die einschlägige Ursache festzustellen. Wohl in keinem Gebiete der Gynikologie herrscht in Betreff der ätiologischen

Verhältnesse eine solche Unklarheit als wie gerade bei der Lehre von der Sterihtät. Ich werde bei der Besprechung der Diagnose auf die Gründe dieser Unsicherheit zurückkommen.

§. 57. An Bestrebungen, die Sterilitätsursachen aufzuklären, fehlt es nicht; es ist dies auf verschiedene Weise versucht worden. Ein Weg, den man zu diesem Zwecke eingeschlagen hat, ist der der Analogie, die Vergleichung mit ähnlichen oder gleichen Zuständen bei anderen Organismen. Es bietet ein grosses wissenschaftliches und theilweise auch praktisches luteresse, die Sterihtät, wie überhaupt die Storungen der Fortpflanzungsvorgänge, über den Menschen hinaus in das Thier-

und Pflanzenreich hinein zu verfolgen.

Was die eigentliche Unfruchtbarkeit anlangt, so wissen wir nicht, wie es sich in dieser Beziehung mit den wild und frei im Naturzustande lebenden Thieren verhält, aber auch von den unserer Beobachtung naber gerückten Hausthieren haben wir nur wenig einschlägige Kenntnisse. Nur von den Thierarten, an deren regelrechter Reproduction wir uns aus ökonomischen Gründen interessiren, wie bei dem Pferde und Kindvieh etc., besitzen wir einige wenn auch nicht sehr sichere Erfahrungen. Allem dieselben beschränken sich doch mehr auf die Constatirung allgemeiner Ursachen, welche die Fruchtbarkeit herabsetzen oder formliche Sterilität bewirken oder auch die Fruchtreife verhindern sollen. Dass hiebei manche alte unberechtigte Ueberheferung, manche unbewiesene Meinung mit unterläuft, ist leicht begreiflich. Dagegen gehen uns zahlreiche genaue Beobachtungen von Einzelfallen, wie es doch das klimsche Interesse erfordert, fast ganz ab: solch sterile Hausthiere kommen, weil nicht eigentlich krank, den Veterinären selten zur Beobnchtung; wegen der anderweitigen ökonomischen Verwerthung (Mästung) kommen dieselben auch nicht zur anatomischen Untersuchung. Immerhin weist die neuere Literatur einige werthvolle Beobachtungen über die Sterihtät der Hausthiere auf, welche zur Beurtheilung der menschlichen Unfruchtbarkeit von grosser Bedeutung sind. Dieselben werden an entsprechender Stelle Verwerthung finden.

Theoretisch wichtig, aber praktisch von minderem Werthe für die Sterilitätstrage sind die Veränderungen der Fruchtbarkeit, die bei vielen Thieren und Pflanzen eintreten, sobald gewisse Einwickungen, die allmählig oder auch plötzlich sich geltend machen, auf dieselbe erfolgen. Die zahlreichen Erfahrungen, die hierüber genacht worden sind, haben eine bedeutende Vermehrung und wissenschaftliche Bearbeitung in der Neuzeit erfahren; die Darwin'sche Theorie, welche sich wesentlich mit auf diese Thatsachen stützt, hat hiezu das Meiste beigetragen. Die Umgestaltung des Geschlechtslebens besteht jedoch nicht immer in einer gänzlichen Aufhebung der Zeugungsfähigkeit oder einer Verminderung derselben, sondern nicht selten sogar in einer Verstarkung der Fruchtbarkeit. Letztere kann sich auf zweifache Weise aussern: durch Vermehrung der Früchte an und für sich oder auch durch öfteres Eintreten der Reproductionsperiode. Auch kann die hervorgerufene Veränderung nur in einer Verbesserung oder Verschlechterung der Nachkommenschaft bestehen. Die Factoren, welche her diesen Veränderungen bestimmend

sind, können verschiedener Natur sein.

§ 58. So sehen wir, dass gewisse Pflanzen schon durch einen Ortswechsel, wahrscheinlich durch den Emfluss der veränderten Umgebung. in ihrer Fruchtbarkeit verkümmert werden. Von noch grösserem Einfluss ist die Veränderung der Temperatur, des Klimas überhaupt. Auch hier treten, besonders bei fähren Wechsel derselben, meist sehr nachtheilige Folgen für die Fruchtbarkeit ein, wie dies die äusserst zahlreichen Beobachtungen an Pflanzen und Thieren beweisen. In gleicher Weise machen sich Veräuderungen in der Ernährung geltend. Während bei emer gewissen Beschaffenheit des Bodens das Wachsthum der Pflanzentheile und der Früchteproduction im richtigen Verhältnisse zu einander bleiben, wird durch eine Ueberdüngung des Bodens die Fruchtbackeit zu Gunsten eines excessiven Wachsthums sehr eingeschränkt. In ähnlicher Weise verhidt es sich auch bei den Thieren, bei denen eine Ueberfütterung ebenfalls leicht Unfruchtbarkeit zur Folge hat. Selten wird das Gegentheil, eine Ueberproduction, herbeigeführt. Auch eine ungenfigende Nahrungszufuhr vermag ähnliche Folgen zu haben, sie setzt ebentalls die Reproductionskraft herab. Eine selu frappante Einwirkung auf die Geschlechtsthätigkeit übt auch die Versetzung eines fre: lebenden Thieres in den unfreien Zustand, wie wir dies bei der Einsperrung und Zähmung sehen. Das Geschlechtsvermogen nimmt luer meist entschieden ab: seltene Geburten, Aborten, Sterilität und sogar Verlust des Geschlechtstriebs sind die häufigen Folgen. anderen Thieren aber wird besonders durch die Zähmung eine oft nicht unbedeutende Vermehrung der Fruchtbarkeit herbeigeführt. - Auch über den Emfluss des Alters auf die Geschlechtsfunctionen erhalten war durch Beobachtungen an Thieren Aufschluss. Durch dieselben schemt wohl sichergestellt, dass das höhere Alter sowie die zu frühe Jugend ungunstig auf die Fruchtbarkeit wirken. Besonders wird dies von dem zu jugendlichen Alter der Mutterthiere betont. - Auch die Beobachtungen und Experimente über die Folgen einer geschlechtlichen Vermechang zu nah verwandter Individuen, der sogenannten Inzucht, linben eine Beeinträchtigung der Fruchtbarkeit in weiterem Sinne nachgewiesen. Viel wemger sicher ist dies bei den Pflanzen der Fall als bei den Thieren, bei deren Nachkommen eine Verminderung der sexuellen Kraft, ja vollkommene Sterilität, mehr aber noch ein äuserst ungünstiger Einfluss auf die Körperconstitution zu constatiren ist. Diese Folgen treten freilich öfters erst allmählig in den späteren Generationen ein. Hierhin gehoren auch die Versuche, eine fruchtbare sexuelle Veremigung zwiser nach Abkunft und Gestalt entfernt stehender pflanzlicher oder thierischer ludividuen herbeizuführen, was man die Bastarderzeugung bennt. Die Letztere gelingt in der Regel um so leichter, wenn zwei der Abkunft nahe stehende pflanzliche oder thierische Wesen zur geschlichtlichen Vereinigung gebracht werden; um so schwieriger, je entternter dieselben verwandt sind. Jedoch giebt es auch Ausnahmen, indem wieder sehr nahe stehende Individuen sich nicht zur Vereimgung resp. Fortpflanzung bringen lassen. Was das Schicksal der neuen aus dieser Art der geschlechtlichen Vereinigung hervorgehenden Indiridgen anlangt, so sind dieselben - wenger wieder bei den Pflanzen als ber den Thieren von geringer Reproductionskraft, ja sehr häufig rollkommen unfruchtbar. Diese Erscheinung findet theilweise ihre Bestatigung auch beim Menschen. Doch hierüber weiter unten, wo P. Müller.

ähnliche Verhältnisse als Sterilitätsursache der Ehe besprochen werden müssen.

Es ist nicht zu verkennen, dass die eben angeführten Verhältnisse bei Thieren und Pflanzen manches Analoge beim Menschen haben,
ja manchmal hat diese Achulichkeit etwas so Frappantes, dass man
sich für berechtigt hält, dieselbe zur Erklärung der Sterilität beim
Menschen ohne Weiteres zu verwerthen. Allein in den Naturwissenschaften hat schon mancher Schluss per Analogiam zum Irrthum geführt; man sollte desshalb bei der Uebertragung der Verhältnisse vom
Thier- und Pflinzenreich auf das Menschengeschlecht besonders behutsam
sein. Wir werden weiter unten noch darauf zurück kommen müssen.

§. 59. Es hat auch nicht an Bestrebungen gefehlt, auf dem Wege der Statistik dem Wesen der Sterilität näher zu treten. Jedoch ist keine Bevölkerungsstatistik der europäischen Länder bis jetzt im Stande, uns hierüber genügenden Aufschluss zu verschaffen. (Siehe Beigel, Pathologische Anatomie der weiblichen Unfruchtbarkeit, Einleitung.) Nicht einmal die Frequenz der sterilen Ehen kann aus dem vorhandenen Materiale festgestellt werden, da sehr selten nach kinderlosen Ehen geforscht wird. Aber nuch wo dies geschelben, ist das Material zur Feststellung der absoluten Sterilität der Ehen unbrauchbar. Denn viele zur Zeit der Aufnahme kinderlose Ehen können früher fruchtbar gewesen, die Früchte jedoch zu Grunde gegangen sein. Der Begriff der kinderlosen Ehe deckt sich eben mit dem der unfruchtbaren nicht. Noch viel weniger ist aus der Statistik irgend etwas zu entnehmen, was uns über die ätiologischen Verhältnisse der sterilen Ehen Aufschluss

geben könnte.

344

Bei diesem Mangel an statistischem Material, das grosse Bevölkerungsziffern und längere Zeiten umfasst, sind die Aufnahmen. welche auf die Bewohner enger begränzter Territorien basirt sind, von nicht zu unterschätzendem Werthe. Dieselben sind fast ausschliesslich in Grossbritannion und meist nur von Aerzten gemacht worden und haben in M. Duncan (Focundity, Fortility and Sterility 1866, uni Sterilität bei Frauen 1884) eine treffliche Bearbeitung gefunden. Wir kommen durch diese Arbeiten, was die Frequenz der Unfruchtbarkeit der Ehen anlangt, der Wahrheit ziemlich nahe; sie bestätigen. dass man nicht zu weit geht, wenn man das Verhältniss der sterilen zu den fruchtbaren Ehen von 1:8 annimint. Auch über die Geschlechtsthitigkeit, wie sie sich in ihren Producten äussert, geben dieselben uns äusserst dankenswerthe Aufklärung. Man darf ja nur an die Berechnung des ersten Eintretens und der Wiederholung der Puerperalepochen (Conception, Gravidität und Geburt) erinnern. Auch was die Ursache der Sterlität anlangt, lernen wir durch diese Arbeiten Momente kennen, deren Einwirkung auf die Fruchtbarkeit sich in den statistischen Tabellen wiederspiegelt. Besonders der Einfluss des Alters des Weibes beim Eingehen emer Ehe hebt sich ganz deutlich hervor. - So verdienstvoll nun auch diese statistischen Arbeiten an und für sich sind, so sind dieselben doch keineswegs hinreichend, ein helles Licht auf das Wesen der Sterihtät zu werfen, und die Schlüsse, die man aus denselben zieht, sind keineswege so zweifelles, als sie auf den ersten Blick erscheinen. Schon der Umstand, dass in den Zahlen von M. Duncan sich auch die Wirkung der männlichen Sterrlität, die ja einen relativ hohen Procentsatz der Ursachen der ehelichen Unfruchtbarkeit liefert, vermindert etwas den Werth derselben; nicht die weibliche, sondern nur die eheliche Sterilität überhaupt kann durch dieselbe aufgeklärt werden. Bedenklicher jedoch ist es, dass M. Duncan unter Sterilität nicht das, was man gewöhnlich unter diesem Namen begroft, verstanden wissen will, sondern Zustände und Ereignisse, die auch nicht im entferntesten mit einander verwandt zu sem branchen, mit dieser Bezeichnung zusammenfasst. Nach M. Duncan ist fast Alles, was nicht ganz dem Durchschnittsmass der Fruchtbarkeit entspricht, als der Ausdruck der Sterihtät des Weibes anzusehen. Eine Frau, die wiederholt Aborte und Frühgeburten durchgemacht, die wiederholt todte oder missgestaltete Früchte geboren, wird von der namlichen Ursache, wie die Frau, die niemals concipirt, getroffen. Aber noch mehr: eine Frau, welche wiederholt Zwillinge oder ein Dutzend kunder geboren, leidet an abnormer Fruchtbarkeit, welche in ihrem Wesen mit der Sterilität imhe verwandt oder gar identisch ist. Dieses willkürliche Zusammenwerfen ganz differenter Dinge, welches durchaus naht auf einer logischen Nothwendigkeit berüht, raubt den M. Duncan-- hen Zahlen zum grossen Theile die Bedeutung, welche dieser Autor theren bei der Forschung nach den Sterilitätsursachen beilegt. Bei der M. Duncan'schen Ausemandersetzung bleiben auch die rem örtlichen Sterilitatsursachen ausser Berücksichtigung, und doch weist uns die enatemische und klimische Erfahrung darauf hin, dass dieselben doch meht so selten sind, wie Duncan annimmt. Auch ihre Wirkung wird bei den erwahnten Berechnungen mehr allgemeinen Ursachen zuge-«hrichen. Aber auch dann, wenn die Meinung von dem starken Ueberwigen der allgemeinen Ursachen durchaus sicher bewiesen ware, wäre dah eine Vernachlässigung der örtlichen Störungen im Theorie und Praxis meht zu rechtfertigen. Denn die Ersteren bedürfen doch meist, um ihre Wirkung entfalten zu konnen, der Vermittlung der Letzteren. So kann doch, um mir ein Beispiel anzuführen, die Sterihtät, welche nich dem von M. Duncan aus seiner Statistik abgeleiteten Gesetze ber Frauen, die zwischen dem 15. -20. Lebensjahr in die Ehe treten, war haung vorkommt, nicht anders, als durch die bei den noch wenig ausgehildeten Gemitalien mittelst der Cohabitation gesetzten Veränderungen erklart werden. Ist es doch auch sehr wahrschemlich, dass asch constitutionelle Erkrankungen nur durch Hervorrufung von ortlichen Alterationen ihre die Sterilität bedingende Wirkung aussern. Auch ductle wohl ber manchen auf diesem Wege entstandenen localen Processen zwerfelsohne eine örtliche Therapie nicht ohne Nutzen sein.

Aber trotz alledem behalten sie doch ebenso gut wie der Huiweis auf analoge Zustände in der Thier- und Pflanzenwelt eine hohe Bedeutung. Sie mahnen uns daran, bei der Ernirung der Sterihtätsursache nicht immer bei localen Störungen stehen zu bleiben, sondern da selbe auch in constitutionellen Zuständen zu suchen, die dann häufig auch durch aussere Emflüsse hervorgerufen werden. Die Sterihtät bedart einer von höherem Standpunkte ausgehenden, von aller Einseitigkeit freien Beurthedung.

hältnisse der Erkrankungen führt, betreten und durch die anatomische Forschung der Sterihtätsursache näher zu kommen versucht hat. In der That ist bis in die neueste Zeit hmein die Leistung der pathologischen Anatomie in dieser Hinsicht sehr missig. Allem diese Er-

scheinung lässt sich leicht erklären.

Vor Allem wird bedauerlicherweise bei den Autopsien den in der Tiefe des Beckens verborgenen weiblichen Genitalien nicht die wünschenswerthe Aufmerksamkeit geschenkt, die männlichen Genitalien in der Regel gänzlich unberücksichtigt gelassen; dazu kommt, dass eine grössere Anzahl von anatomischen, die Sterilität bedingenden Storungen sehr wenig auffallend erscheint und die Untersuchung der Geschlechtsthole auf Sternhtätsursachen zu den subtileren Aufgaben gehört. Eine Aufklarung erhalten wir also durch rein zufällige Befunde in der Leiche selten Ferner ist die Unfruchtbarkeit kein zum Tode führendes Uebel. Surbt jedoch eine sterile Person, so wird bei der Section meist nur die intercurrente, zum letalen Ausgange führende Erkrankung berücksichtigt. - Die Sectionsbefunde selbst sind oft trügerisch; sie müssen mit grosser Vorsicht beurtheilt werden; können doch besonders durch die klimakterische Periode früher vorhandene Läsionen wieder geschwunden sein, oder anatomische Störungen nachträglich erst eintreten, welche als bereits früher vorhandene Sterihtätsursachen imponiren und zu talschen Deutungen führen. — Planmässige Nachforschungen an der Leiche, welche direct auf Eruirungen von Sterilitätsursachen gerichtet sind, haben desshalb etwas Bedenkliches, weil sie gewöhnlich an Personen angestellt werden, deren Geschlechtsthätigkeit in der Ehe meist nicht bekannt ist. Die Beziehung zwischen unatomischer Veränderung und physiologischer Stirung kann kemeswegs mit allzugrosser Sicherheit aus diesem Material erschlossen werden. Immerhin sind derartige Arbeiten, wie sie von Winckel an 150 und Bergel an 600 Leichen zur Eruirung der werblichen Sterilitätsursachen durchgeführt wurden, sehr werthvoll; auch wenn ihnen nur das eine Verdienst zukommen würde, dass sie auf die grosse Mannigfaltigkeit und gleichmässige Vertheilung der anatomischen zur Sterihtät führenden Ursachen auf den ganzen Genitaltractus des Weibes hinweisen. Von noch grösserer Bedeutung sind die anatomischen Untersuchungen der münnlichen Geschlechtstheile, welche mit so vortrefflichen Resultaten hauptsächlich von A. Schlemmer und A. Busch ausgeführt wurden.

- §. 61. Bei den überraschenden Resultaten, welche die experimentelle Pathologie zur Aufklärung der Krankbeitsursachen gehabt hat, ist es auffallend, dass man bis jetzt noch nicht versucht hat, die Frage nach der Sterihtätsursache durch Thierversuche zu lösen. Unschwer bessen sich wahrscheinlich manche der mechanischen Hindernisse herstellen und müsste sich die Wirkung derselben, bei der Leichtigkeit, mit der die Begattung geregelt werden kann, unschwer erproben lassen. Bis jetzt sind nur wenig Experimente derart angestellt worden, meines Wissens nur von Leopold und Kehrer, Experimente, die jedoch nur indirect auf die Sterihtätslehre Bezug haben.
- S. 62. Die Lehre von der Unfruchtbarkeit beider Geschlechter beruht hauptsachlich auf der breiten Grundlage der klinischen Be-

obachtung und Erfahrung; es ist jedoch diese Basis als keineswegs sehr sicher anzusehen; wir werden weiter unten her der Diagnose und theilweise auch bei der Therapie die Gründe kennen lernen, welche ein allzu testes Vertrauen auf dieses Material verhieten. Bei dieser Unsicherheit ist eine scharfe, skeptische Prüfung doppelt am Platze.

\$. 63. Wir haben weiter oben darauf hingewiesen, in welch intensiver Weise die Fruchtbarkeit der Pflanzen und Thiere durch äussere Einflüsse - natürlicher und künstlicher Art Abänderung erfahren kann. these Letztere ist, wie wir gesehen, eine sehr mannigfaltige; sie besteht theilweise auch in einer Verminderung der Fertilität, welche sich bis zur vollkommenen Sterihtät steigern kann. Der Mensch macht hierin keine Ausnahme; auch er ist den Emflüssen der Aussenwelt unterworten; vermag er sich unen nicht anzupassen und sind dieselben schädlicher Natur, so üben sie in ühnlicher Weise einen depravirenden Emfluss auf seine Körperbeschaffenheit und Körperthätigkeit aus. Wie durch Lingere Zeit dauernde Einflüsse eine allmählige Veränderung grosser Bevolkerungsgruppen herbeizuführen vermogen, so können auch ungünstige aussere Factoren, welche mehr plotzlich und in ungestümer Weise auf das Individuum einwirken, eine schwächende oder krankuna bende Emwirkung auf die Körperconstitution ausüben. Letztere, in dieser Weise alterirt, ist dann wiederum meist sehr geeignet, einen schädigenden Einfluss auf den Bau und die Function einzelner Organe zu aussern. Auf diesem Wege Schwächung der Constitution und Organerkrankungen - werden auch gewisse äussere Potenzen auf die Fortpflanzungsfähigkeit einwirken.

Aber sicherhoh findet diese Einwirkung beim Menschen in geringerem und abgeschwächterem Grade statt. Von jenen oben aufgetährten äusseren Emflüssen, welche in so umgestaltender und ungunstiger Weise auf die Fertilität pflanzlicher und thierischer Organismen emwirken, kommen beim Menschen einige gar nicht in Betracht; ich erinnere nur an die so willkürlichen Paarungen. Anderen wieder vermag der Mensch sich zu accommodiren oder wenigstens sich erfolgrenth gegen dieselben zu schützen, so dass änssere kosmische Potenzen thin besonders in sexueller Beziehung in viel geringerem Grade zu beeinthesen im Stande sind. Dagegen tritt beim Menschen - im Gegensutz zu anderen Organismen - ein anderer Factor auf, der sicherlich viel sterender einwirkt, als die kosmischen Potenzen, nämlich die Cultur. Unsere socialen Zustände, die theilweise aus denselben hervorgehenden Schallichkeiten bleiben nicht ohne Rückwirkung auf die Fertilität und sund gewiss oft in ihren Folgen Ursachen der Unfruchtbarkeit. Wir werden im Folgenden eine Reihe verschiedenartiger theils kosmischer, theils socialer Potenzen berühren und auf ihren Werth als Sterihtäts-

momente zu prilfen haben.

Seltener dürfte es vorkommen, dass die cheliche Sterihtät in differenten Fehlern der beiden Ehegatten zu suchen ist. In der Mehrzahl aber ist dioselbe von dem Zeugungsunvermögen des einen oder des andern Ehegenossen abhängig. Die Sterihtätsursachen sind jedoch beiden beiden Geschlechtern äusserst differenter Natur, sie bedürten desshalb auch einer gesonderten Besprechung. Ich werde desshalb zuerst im sicherlich viel wichtigeren, bei dem Welbe vorkommenden Unfrucht-

318 P Müller,

barkeitsmomente besprechen und dann die des Mannes folgen lassen Bei der ersten werde ich die wiederholt betonte Eintheilung der Sterilitätsursachen benützen, von derselben aber bei der Besprechung der mannlichen Unfruchtbarkeit aus praktischen Gründen absehen.

#### Cap. XIV.

# Allgemeine Sterilitätsursachen.

- §. 64. Es ist bereits weiter oben darauf hingewiesen worden, dass im Glauben sowohl der Aerzte wie der Laien eine Reihe Sterihtätsursachen existiren, die auf kosmischen oder socialen Verhältnissen berühen. Sie sollen nicht in bestimmten Fehlern der beiden Ehegatten bestehen; der Mann sowohl als die Frau sind zeugungsfähig, aber der Emfluss mehr äusserer Potenzen verhindert die Fruchtbarkeit der ehelichen Verbindung Es dürfen dieselben bei der Besprechung der Sterihtätsursachen nicht übergangen, sondern müssen auf ihren Werth als Conceptionshindernisse geprüft werden.
- §. 65. Einfluss der Temperatur und des Klimas. Wir haben weiter oben gesehen, in welch bohem Grade die Fruchtbarkeit von Pflanzen und Thieren durch den Ortswechsel, besonderwenn damit gleichzeitig ein Versetzen in eine beträchtlich hohere oder medere Temperatur verbunden ist, herabgesetzt oder sogar ganz aufgehoben werden kann. Es fragt sich, ob die gleichen Potenzen in ühnlicher Weise auch auf den Menschen einwirken. Dass Temperatur und Klima die Geschlechtsfunctionen beeinflussen, ist durch die Erfahrung in Betreff der Menstruation nachweisbar. Es unterhegt wohl kemem Zweifel, dass die Letztere in heissen Klimaten wesentlich frühzeitiger eintritt, als in den den Polen näheren Ländern. Ob noch sonstige Abänderungen dieser Erschemung unter dem Einfluss verschiedener Himmelsstriche eintreten, ist nicht genau bekannt. Auch die Fertilität in den verschiedenen Zonen scheint meht wesentlich und nicht evident nachweisbar unter der Emwirkung der Wärme und Kälte zu stehen. Praktisch wichtig ist die Frage, ob ein Wechsel des Klimas sich auf de Fruchtbarkeit der Individuen geltend macht. Hierüber liegen jedoch nur wenige und unzureichende Thatsachen vor. Gerade die englischen Aerzte, die doch bei der lebhaften Beziehung ihrer Landsleute zu den entfernteren Ländern am ehesten in die Lage kommen, dieser Frage näher zu treten, konnen uns keine verlässlichen Aufschlüsse gelsen. Emuss desshalb diese Frage als eine ganz offene betrachtet werden.
- §. 66. Herrath unter Blutsverwandten. Es ist woter oben bereits auf die schädlichen Folgen der sog. Inzucht der Thiere hingewiesen worden, welche meist in einer Verschlechterung der Race und erst mittelbar in einer Verminderung der Früchtbarkeit bestehe. Es tragt sich nun, ob beim Menschen, wo durch die Henrath unter Blutsver-

wandten ühnliche Verhältnisse wie bei der Inzucht geschaffen werden, der nämliche schädliche Einfluss sich geltend macht. Da jedoch der Letztere sich, wie bereits bemerkt, wesentlich auf die Nachkommen erstreckt, so muss diese Frage in Rücksicht auf die Sterilität in zwei zerlegt werden: Wie verhält sich die unter Blutsverwandten geschlossene Ehe in Betreff der Fruchtbarkeit? und wie macht sich die inenschliche Inzucht in den folgenden Generationen geltend?

In Betreff der ersten Frage ware vor allen Dingen zu berückschitigen, dass in so nahem Verwandtschaftsgrade, wie dies bei der künstlichen luzucht der Thierzüchter vorkommt (die Alten mit den Jungen und die letzteren unter sich), keine Ehe geschlossen wird, Bei den Thieren leidet die Fruchtbarkeit solcher Paare nicht. Bekunnt ist auch, dass die Begattungen derart (Incest) auch beim Menschen Conception zur Folge laben. Der nächste Verwandtschaftsgrad, in welchem beim Menschen noch Ehen eingegangen werden (nämlich zwischen Vetter und Cousine), soll zwar zu mannigfachen Leiden und Schaden Veranlassung geben; ob eine wesentliche Beschränkung der Fruchtbarkeit die Folge ist, dürfte noch fraglich sein; aber Sterilität nur aus diesem ein-

zigen Grunde habe ich weingstens memals gefunden.

Von den Autoren, die sich mit dieser Frage befasst haben, hat besonders A. H. Huth in ausführlicher Weise neben den undernn üblen Folgen auch den Einfluss auf die Fruchtbarkeit bestritten. Wenn er jedoch glaubt, dass man auf statistischem Wege der Frage nicht nüber kommen könne, so ist dies nicht ganz richtig; denn gerade beweisend für die Unschädlichkeit der Blutsverwandtschaft ist wohl am meisten die statistische Zusammenstellung von Mantegazza. Er fand unter 512 Fallen blutsverwandter Ehen 8 9 steril. Der Schluss, den Mantegazza daraus ableitet, dass nämlich hiedurch die Beschränkung der Fruchtbarkeit bewiesen werde, ist falsch, da ja, wie bereits in der Emleitung bemerkt, die Frequenz der unfruchtbaren Ehen den gleichen Procentsatz erreicht. Auch G. Darwin kam ebenfalls auf statistischem Wege zu dem Schlusse, dass kein Unterschied in der Fruchtbarkeit existire. Er fand unter 97 Geschwisterkinderehen 14 unfruchtbare, und unter 217 nicht blutsverwandten Ehen 33 steril; also fast der gleiche Procentsatz. Es durfte desshalb in der Heirath unter Blutsverwandten kein Conceptionshinderniss zu suchen sein.

Etwas anders liegt die zweite Frage in Bezug auf die Nachkommenschaft. Hier muss dann, wie bei den Thieren, immer wieder
die Verheirathung unter den Verwandten sich wiederholen. Man hat
besonders darauf hingewiesen, dass gewisse alte Geschlechter auf diese
Weise ausgestorben seien. Bei der Häutigkeit, mit der hochstehende
Familien, deren Genealogien genau bekannt sind, erlöschen, wäre es
interessant, nach dem höheren oder geringeren Grade von Wahrscheinlichkeit dieser Ursache zu forschen; vorläufig ist der Beweis noch nicht
erbracht. Wohl über darf man auf gewisse Erschemungen in der
menschlichen Gesellschaft hinweisen, nämlich auf die durch viele Generationen hindurch sich fortsetzenden Heirathen unter verwandtschaftlich
sehr nahestehenden Familien, wie sie in der Geburts- oder Geldaristokrutie der Stadte oder auf dem Lande bei dem Dorfadel vorkommen;
ferner auf die Heirathen unter den Bewohnern mancher durch geographische, ökonomische und confessionelle Verhältnisse abgeschlossen für

P. Moll r

350

sich lebenden Dorfschaften. Mit einer Depravirung der körperlichen und geistigen Constitution eine Folge, welche jedoch wieder von Anderen, besonders von A. Voisin mit Huweis auf besondere Berspiele entschieden bestritten wird = könnte auch eine Vernimderung der Fruchtbarkeit verbunden sein; freilich ist es in diesem Falle oft schwer zu sagen, oh diese letztere Erschemung besonders auf dem Lande nicht künstlich (Zweikinderwirthschaft) unterhalten wird. - Allein bei der grossen Masse der Bevölkerung machen sich diese Folgen nicht geltend. da ehen die Nachkommen, welche aus solchen Verbindungen hervorgehen, später mit Nichtverwandten Ehen schliessen. Hiedurch werden die Folgen der geschlechtlichen Vermischung der Aeltern abgeschwacht oder ganz beseitigt, genau so, wie die Schäden der Inzucht durch Kreuzungen wieder ausgeglichen werden können. Auch die Unschädlichkeit dieser Ehen von Nachkommen von Geschwisterkindern hat G. Darwin statistisch nachgewiesen, indem er gleich der vorhin ungeführten Berechnung auf indirectem Wege die Fertilität dieser Ehen feststellte. Durch Vergleich mit anderen Ehen kommt er ebenfalls zu dem Schlusse, dass kein Beweis für die mangelnde Fruchtbarkeit bei den Kindern aus Geschwisterkinderehen vorhanden ist.

§. 67. Bastardehen. Der schädlichen Folgen der sogenannten Bastardbildung unter den Thieren ist oben Erwähnung geschehen. Es wurde dort bemerkt, dass beim Menschen ähnliche Verhältnisse durch Vermischungen der einzelnen Racen vorkommen. Weisse, meist germanischer Abstammung mit Negern geben Mulatten; Weisse, meist romamschen Ursprungs unt Indianern, sowie von Weissen mit Malaien Mestizzen. Dass bei dem regen Verkehr der Europäer in den entfernten Lündern noch eine Reihe von Mischlingen existiren, ist selbstverständfich. Dass die Verschiedenheit der einzelnen Menschenragen kein Conceptionshinderniss abgiebt, geht schon aus der Existenz der sogenannten "Farbigen" hervor; stehen sich doch such die einzelnen Individuen viel näher als wie bei Thieren, wo ja die Bastardbildung auch bei einander entfernter stehenden Thieren gelingt. Ob jedoch die Fruchtbarkeit eine beschränkte ist, ist desshalb schwer zu sagen, weil die Mischlinge meist Producte ausserehebeher Verbindungen sind, die Fertilität also nicht durch Vergleich mit der Fruchtbarkeit regelrechter und dauernder Geschlechtsgenossenschaften festgestellt werden kann. Ueber die Fruchtbarkeit der Nachkommen hisst sich ebenfalls nichts Bestimmtes sagen, schon desshalb nicht, weil die Ehen unter den Nachkommen allem wohl selten sind. durch Vermischungen mit den Vollblutracen, welche ja sehr häufig erfolgen, der depraymende Character der älterlichen Verbindung verloren geht. Immerhin scheinen nach den vorliegenden Berichten die einzelnen Moscharten sich verselueden zu verhalten. Die Verbindungen zwischen Weissen, Negern und Indianern scheinen der Fruchtbarkeit in den Generationen viel gunstiger zu sein, als z. B. die Vermischungen von Weissen mit Australiern; die Letzti ein scheinen selten Folgen gehabt zu haben und die Nachkommen ausser anderen körperlichen Gebrechen einer Fortpflanzung nicht mehr fähig gewesen zu sein. Es ist jedoch auch zweifellos, dass sociale und culturelle Verhältnisse der Fortpflanzung von menschlichen Bastarden oder der sogenannten "Blendlinge" hindernd in den Weg treten. Man bekommt jedoch unmerhin den Eindruck, als ob die Vermischungen der Menschenracen nur wenig die Fruchtbarkeit zu beeinflussen im Stande sei.

§. 68. Mangel der geschlechtlichen Uebereinstimmung. Mit dieser vagen Benennung bezeichne ich eine Erscheinung, welche man bisher mit dem Namen der "Relativen Sterilität" belegt hat. Diese Aenderung scheint mir wünschenswerth, weil man eben jetzt unter relativer Sterihtät, wie oben erwähnt, etwas ganz anderes bezeichnet. Die letztere spielt in dem Glauben der Laien keine geringe Rolle und findet auch demgemäss in den populär-medicinischen Schriften meist eine ausführliche Besprechung. Man spricht von einer relativen Unfruchtbarkert, wenn die lange und regelrecht fortgesetzten Cohabitationen zweier Personen ohne Folgen bleiben, jede dieser Personen aber die Fahigkeit besitzt, mit anderen Individuen Kinder zu zeugen. Man weist gewohnlich hieber auf langpahrige sterile Ehen hin, nach deren Lösung wowohl Mann als Frau in neuen Ehen Kinder erzeugen und sucht hiemit zu beweisen, dass gewisse Personen - trotz sonstiger körperlicher und geistiger Gesundheit zwar zeugungsfähig sind, dass der Conjugation aber gerade dieser beiden Individuen, die das Schicksal einander zugeführt hat, der Fortpflanzungseffect abgehe. Dass diese etwas mysteriose Erscheinung zur Nachforschung der Gründe auffordert, ist leicht begreitlich, und dass die Phantage solche auch zu finden im Stande war. ist selbstverständlich. Die Theorie der relativen Sterilität wurde bereits von Aristoteles aufgestellt. Sie hat besonders in Virey, der diesen Fehler einem Mangel an "Harmonie d'amour" zuschrieb, einen äusserst beredten Vertheidiger gefunden, nachdem bereits auch Haller in dem Mangel an überemstimmender Liebe die Ursache mancher sterilen Ehe gewicht hatte. Man braucht nicht, wie der Arzt, in die Mysterien der Ene eingeweiht zu sein; es genügt ja schon der Hinweis auf die vielen unglücklichen und dabei sehr fruchtbaren Ehen, um sofort die Unhaltbarkeit dieses Grundes zu erkennen. Nach Anderen soll wieder eine Disharmonie der Temperamente der Elliegatten die Conception verhindern konnen. Auch in diesem Punkte lehrt die Erfahrung, dass phlegmatisches und lebhaftes Wesen sich in der Ehe sehr wohl zur Production von Kindern vereinigen können. Wenn man aber die Differenzen in dem Wollustgefühl in der Actiologie der Sterilität eine Rolle spielen lässt, so sprechen die Erfahrungen der Frauenärzte ganz entschieden dagegen. Dieser Gegenstand wird noch seine Besprechung finden.

Plausibler ist schon die Annahme, dass die relative Sterilität manchmal in einer bedeutenden Verschiedenheit des Alters zu suchen sei. Ist über die Altersdifferenz wirklich eine so grosse, so muss entweder der Mann bejahrt oder die Frau dem Klimakterium nahe sein. In dem einen wie in dem anderen Falle haftet die Ursache der Sterilität an einem der beiden Individuen und keineswegs in einem durch das Alter bedungten Missverhaltniss der beiden Ehegatten. Es fragt sich nun vor allem, was logt diesem Mangel an geschlechtlicher Uebereinstimmung zu

Grunder

§. 69. Man hat darauf hingewiesen, dass ein bestimmter Boden eine Getreideart nicht aufnehme, wohl aber eine zweite zum Wachsen und Gedeihen bringe. Dass diese Thatsache nur den Werth einer

Analogie hat, ist selbstverständlich; wir haben es ja beim Menschen nicht mit verschiedenen Arten, sondern Individuen derselben Art zu thun. Mit viel mehr Berechtigung führt man die Erfahrung verschiedener Thierzüchter an, welche an Pferden, Rindern, Schwemen, Hunden und Tauben ähnliche Beobachtungen wie bei den Menschen machten. Ohne diese Angaben, welche auch einer anderen Deutung fähig sind, einer Kritik zu unterziehen, darf man wohl behaupten, dass die Verhältnisse beim Menschen Busserst selten so gelagert sind, dass man eine sogenannte relative Sterihtät annehmen darf. Denn nur dann dürtte eigentlich daran zu denken sein, wenn, wie bereits oben bemerkt, die beiden Ehegatten nach langjährigem sterilem Zusammenleben neue Ehen emgehen und dann in diesen Kinder erzeugen. Denn trotzdem man von anderer Seite die Häufigkeit derurtiger Fälle betont, kann ich nuch wenigstens, trotz starker Austrengung meines Gedächtnisses, keines Falles derart erinnern, und vielleicht wird es manchem Andern elegisch ergehen. Aber angenommen, es lassen sich auch Fälle derart nuchweisen, so genügt doch das Factum allein zum Beweise einer relativen Sternlität noch nicht; es müssten zuerst noch Aufschlüsse über den geschlechtlichen Verkehr in der ersten Ehe vorliegen, ehe man ein Urtheil sich erlauben durf. - Wenn ich mich nicht täusche, gründet der Laue die Annahme einer relativen Sterilität auf andere, allerdings haufiger zu machende Erfahrungen. Zum Beweise dienen ihm die Fälle, wo eine lange unfruchtbare Ehe durch eine Schwangerschaft unterbrochen wird, welche man dem illegalen Einfluss einer dritten Person zuschreibt, besonders wenn der Sprössling frappante Achnlichkeit mit der der Vaterschaft beziehtigten Persönlichkeit aufweist. Es liegt doch luer auf platter Hand, dass die Sterilität des Mannes die Ursache der Unfruchtbarkeit der Ehe abgab. Oder dass verwittwete Frauen, deren erste Ehe steril war, in einer zweiten Nachkommen erzeugen. Dass derartige Fülle nicht beweisend sind, sondern sich durch die absolute Impotenz oder Sterilität des in erster Ehe verstorbenen Ehegatten erklären lassen. bedarf keiner weiteren Auseinandersetzung. Als Beispiel diene Folgendes:

Frau K. aus U., 28 Jahre alt, ist seit 8 Monaten zum 2. Mal verheirathet. Erste 5 Jahre dauernde Ehe war steril. Sie consultirt wegen der Aussicht auf Nachkommenschaft. Es konnte nichts Abnormes nachgewiesen werden. Vier Monate nachher trat Conception ein. Die Nachforschung nach den geschlechtlichen Verhältnissen der ersten Ehe ergaben nun, dass der Ehemann scheinbar jahrelang kräftig, doch den ehelichen Verpflichtungen nur selten und ungenugend nachkommen konnte. Er starb an einer rasch verlaufenden Phthise. Es unterliegt demgemäss keinem Zweitel, dass keine relative Sterilität, sondern eine absolute des ersten Mannes vorlag.

Noch weniger dürfen solche Fälle zum Beweise herangezogen werden, wo nach einer fruchtbaren Ehe eine verwittwete Person eine neue Ehe eingeht, die steril bleibt. Hier spielt das unterdessen eingetretene, die Conception verhindernde höhere Alter, aber auch manchmal acquirirte Unfruchtbarkeit eine Rolle. Auf diese Weise ist auch die so oft als Beispiel von relativer Sterilität eiterte Ehe Napoleons I. mit Josephine zu erklären. Letztere hatte allerdings in erster Ehe mit Beauharnais Kinder, mit Napoleon keine, während Letzterer in zweiter Ehe unt Marie Louise einen Sohn erzeugte. Was beweist aber dieser Fall? Doch

nur. dass Josephine, ohnehin schon 35 Jahre alt, mit einer acquirirten Sterilitat in die zweite Elie trut. Ein frappantes Beispiel derart mag hier folgen:

Frau L. v. L., 39 Jahre alt, seit 15 Jahren in 2, sterder Ehe verheirathet. In der ersten 3 Jahre dauernden Ehe eine schwere Geburt. Der jetzige Ehemann hatte in erster Ehe mehrere Kinder. Die Ursache der Unfruchtbarkeit des Bundes der beiden früher generationsfähigen Personen lag bei der Frau; die Untersuchung ergab alte Exsudatmassen im Douglas'schen Raume, wodurch der Uterus nach hinten fixirt und die Ovarien in diese Masse eingehullt waren. Unstreitig hatte die Frau die Sterilität durch eine Perstonitis nach ihrer einzigen Geburt in der ersten Ehe erworben.

3. 70. Auch aus dieser Beobachtung, der ich noch eine Reihe anderer anreihen könnte, geht zur Genüge hervor, wie wenig derartige Fälle, die scheinbar für die relative Sterilität sprechen, einer näheren Kritik Stich halten. Obwohl die Letztere es als wahrscheinlich erscheinen lasst, dass die sexuelle Disharmonie durch genauere Untersuchung sich sehr häufig als Sterihtät des einen oder anderen Ehegatten entpuppen wird, so kann doch die Möglichkeit derselben nicht ganz abgestritten werden, denn die zum Zustandekommen einer Conception nothwendige Conjugation kann vielleicht gerade bei zwei bestimmten Individuen eine mangelhafte sein. Weniger wird es sich aber hier um fehlerhafte Ausübung der Cohabitation selbst handeln, obgleich auch hiefür ein tranzösischer Schriftsteller das Beispiel eines Eindringlings anführt, welcher durch Ausübung des Coitus in ungewöhnlicher Lage die sterile Frau befruchtete. Vielmehr wird das Hinderniss in einer Untauglichkeit der Zeugungselemente sich zu vermischen zu suchen sein. Nicht sehr glücklich weist man in dieser Hinsicht auf die Ehen unter Blutsverwandten hin, welche ebenfalls durch Sterilität sich auszeichnen sollen. Allem, wie bereits erörtert, tritt doch die Unfruchtbarkeit nicht sofort in der ersten zwischen Blutsverwandten abgeschlossenen Ehe auf, sondern erst bei den Nachkommen; sie ist dann aber auch nur als eine Folge der Degeneration derselben, als ein Fehler der Constitution anzuschen, und bretet dann auch nicht das Mindeste, was mit der relativen Sterchtät auch nur verglichen werden könnte. - Mehr Gewicht ist auf die von Marrhofer vertretene Meinung zu legen, dass die Kraft, mit der die Spermatozoen zur Perforation des Eies ausgerüstet seien, bei einzelnen Mannern nicht gleich sei, auch der Widerstand des Eies bei einzelnen Frauen verschieden sein könne. Er stützt sich hiebei auf die von Schenk an Säugethiereiern ausserhalb des Mutterthieres gemachten kunstlichen Befruchtungsversuche, bei denen die das Ei umlagernden, vom Discus oophorus stammenden Zellen bei gleicher Grösse und schembar gleicher Reife die Eier das eine Mal genügend leicht sich von einander trennen lassen, um den Samenfäden den Zutritt zur Zona pellucida zu gestatten, während sie in anderen Fällen wegen ihres festen Aneinanderhaftens den Spermatozoen die Passage nicht erlauben. Vielleicht dürften auch hier die Versuche der künstlichen Bastardbildung bei Batrachier und Fischen anzuführen sein: auch hier halt es oft schwer, eine Vereinigung der Sexualelemente herbeizuführen oder dieselbe bleibt ganz aus Fredich dieser Vergleich ist nicht ganz zutreffend, da man ca ja bei der Bastardbildung mit Sexualelementen verschiedenartiger S54 P. Mülber,

Thiere, bei der relativen Sterilität mit Sperma und Ovula der gleichen Art zu thun hat.

Immerhin muss daran erumert werden, dass hei Menschen die Sterihtätsfälle, die zu ihrer Erklärung der sexuellen Disharmonie bedürfen, äusserst selten sind, die grosse Anzahl der vermemtlichen Fälle aber sich auf andere Weise erklären lassen.

## Cap. XV.

## Ueber die constitutionellen weiblichen Sterilitätsursachen.

\$. 71. Unter dieser Bezeichnung kann man eine Reihe von Zuständen des Gesammtorganismus, meistentheils pathologischer Natur zusammenfassen, welche die Fruchtbarkeit des Weibes in höherem oder geringerem Grade zu beeinflussen im Stande sind. Sie sind alle nicht absolute, sondern nur relative Sterilitätsursachen, insofern als sie die Conception micht zu verhindern, wohl aber zu erschweren vermogen. Sie stehen im Gegensatz zu den die Fruchtbarkeit beemtrachtigenden Sexualleiden: allein dieser Gegensatz ist doch häufig nur ein scheuibarer, indem auch sie meist nur durch locale Störungen im Bereiche der Sexualsphäre ihren schädigenden Einfluss auszuüben im Stande sind. Die Art und Weise der Emwirkung auf die letzteren Organe ist oft sehr unklar; jedoch liegen einzelne Thatsachen vor, welche uns das Zustandekommen derselben andeuten. Der einfachste Weg wäre der des Nerveneinflusses, allem derselbe ist noch nicht genügend nachgewiesen. Dagegen sprechen Erfahrungen dafür, dass der krankhafte Zustand des Organismus Ernahrungs- und hiedurch Functionsstörungen der Geschlechtsorgane herbeiführen könne. Ein von M. Hofmeier neulich veröffentlichter Fall giebt uns hierüber Aufschluss. Ein 20jahriges kräftiges Madchen, das früher ganz regelmässig menstruirt war, verhert unter den Erschemungen des Praritus der äusseren Gemtalien die Menstruation. Eine genaue Untersuchung ergiebt als Ursache der Genitalaftection Diabetes mellitus; zugleich lässt sich eine Atrophie der Ovarien nuchweisen. Da früher die Menstruation Jahre lang ganz regelmässig verlief, so darf wohl unt Sicherheit angenommen werden, dass die Eierstöcke früher normal waren, und dass erst unter der Einwirkung der Zuckerruhr die Atrophie sich heraushildete. Die Letztere hatte als Functionsstörung die Amenorrhoe zur Folge; sicherlich ist auch keine Reifung und Ausscheidung von Eiern mehr erfolgt. - In anderen Fällen macht sich der Einfluss auch auf die Weise geltend, dass nämlich die Geschlechtsorgane, besonders die Ovarien, an der Allgememerkrankung des Körpers theilnehmen, nur tritt die Localaffection gegenüber dem Allgemeinleiden zurück, ja ist off gar nicht ergründbar. Es spricht hæfür sehr das Resultat der weiter unten noch zu erwähnenden Untersuchung von C. Jant über Lungentuberculose. Ohne äusserlich nachweisbare Veränderung der Hoden wurden doch in denselben die characteristischen Tuberkelbaccillen vorgefunden. Zwar hegen noch keine positiven Resultate über die Baccilleamvasion des Ovariums vor; aber im Hinblick auf die spater zu

erwähnenden Untersuchungen von J. Strauss und Ch. Chamberlain dürfte es sehr wahrscheinlich sein, dass die Ovarien gegenüber der Baccilleninfection nicht immun sind. Dass die Anwesenheit der parasitaren tiebilde auch Functionostörungen bewirken könne, dürfte nicht unwahrscheinlich sein. Die Erkrankung in ganz entfernten Körpertheilen hat also bereits ihre Verbreitung bis zu den Generationsorganen gefunden. - Bei Erkrankungen anderer Natur ist sicherlich nur die Function der Geschlechtsorgane ohne weitere Läsion gestort. So habe ich bei sterilen chlorotischen Frauen und solchen mit Fettsucht behaftet bei fast vollkommener Amenorrhoe ganz normale Ovarien nachweisen können. In beiden Fallen ist es in Folge der Allgemeinerkrankung zu keiner Genitalcongestion mehr gekommen; die Follikelberstung ist dann ausgeblieben. Da nun aber sehr häutig in solchen Fällen mit Hebung der Chlorose und Beseitigung der Adipose die Menstruction wiederkehrt, so kann es wohl auch nicht zu einer Degeneration der Ovarien gekommen sein; es war also wahrscheinlich nicht die Structur des Eierstocks verändert, sondern nur dessen Function gehemmt. - Aber auch an einen anderen Zusammenhang der constitutionellen Leiden und Untruchtbarkeit durfte gedacht werden. Wir werden weiter unten sehen, wie hochst wahrscheinlich morphologische Veranderungen der Spermatozoen bei der mannlichen Sterilität eine Rolle spielen. Vielleicht sind damit weitere, unsern Augen noch nicht zugangige Veränderungen im Innern derselben verbunden. Der Gedanke liegt nahe, dass vielleicht auch in abulicher Weise das weibliche Zeugungselement, das Er, degeperiren konne. Diese Vermuthung darf um so eher ausgesprochen werden, als wir ja in neuerer Zeit nicht blos bei acuten Erkrankungen. sondern auch bei chromschen mehr constitutionelle Leiden in den bekannten Mikroorganismen die Krankheitsträger kennen gelernt haben, web he is mit der grossten Leichtigkeit Gewebe und Organe durchdringen. Des Ben könnten auch den Ovulis schadlich sein. Fredich werden Veranderungen der Eier schwer nachweisbar sein, da dieselben vom lebenden Weibe - im Gegensatz zum Samen des Mannes - nicht erhaltlich sind; aber vielleicht lassen sich noch feinere Veränderungen derselben bei den mikroskopischen Untersuchungen der Ovarien selbst nach Operationen und Sectionen nachweisen. Es durf desshalb daran gedacht werden, dass auch bei ganz regelrechter Ovarialfunction die Erkrankungen direct auf die Ovula einwirken und dieselben zur Fortpflanzung durch Veranderung derselben in der Structur untaugheh machen oder diese ganz vernichten können.

\$. 72. Einfluss des Alters. Viel erörtert ist die Frage, ob das Alter der Frau zur Zeit der Eheschliessung die Fertilität ungünstig beentlussen konne: Es scheint dies der Fall zu sein, und zwar zeigt sich
das allzujugendliche, wie das zu hohe Alter in gleicher Weise von Nachtheil. Aus den statistischen Tabellen, welche M. Duncan aus den Berichten über die Bevolkerungsbewegung der beiden Städte Edmburgh
und Glasgow zusammengestellt hat, geht deutlich hervor, dass unter
den Frauen, welche zwischen dem 15. und 20. Lebensjahr eine Ehe
eingingen, eine unverhältnissmässig viel grössere Anzahl von Sterilen
sich befinden, als bei den Frauen, die sich zwischen dem 20. bis
25. Lebensjahre verheirstlieten. Der schädigende Einfluss zeigt sich

aber nicht blos in der Höhe der Sterilitätsziffer, sondern auch in der unverhaltnissmässig langen Zeit, die zwischen dem Beginn der Ehe und dem Eintritt der Conception verstreicht. Denn während nach einer Berechnung von Whitehead, welche sich auf eine Anzahl von 511 un 22. Lebensjahre verheiratheten Frauen erstreckte, bei diesen im Durchschmtt schon nuch 11's Monaten die erste Geburt erfolgt, tritt dieselbe bei im jugendlicheren Alter Verheiratheten erst viel spater ein. Sehr auffallend tritt das Verhältniss aus folgenden Zahlen zu Tage. Während bei der zweiten Kategorie von Frauen (Hochzeit zwischen dem 20, = 25. Lebensjahr) von 1835 Neuvermählten innerhalb der ersten zwei Ehejahre bereits bei 1661 die Fruchtbarkeit sich durch eine Geburt kundgab, hatten bei der ersten Reihe (Verehelichung zwischen dem 15.-20. Jahre) von 700 Frauen in zwei Jahren nur 306 geboren. Diese Berechnungen finden ihre volle Bestätigung in den statistischen Angaben von Pfankuch. Derselbe fand aus einer grösseren Zusammenstellung, dass die Frauen, welche vor dem 20. Lebensjahre eine Ehe eingingen, durchschmittlich um ein halbes Jahr später gebaren, als solche, welche nach dieser Zeit in die Ehe traten. Bei Letzteren erfolgte die erste Geburt bereits nach 20, bei Ersteren erst nach 26 Monaten. Diese bedeutende Differenz muss sich auf anatomischem Wege erklären lassen.

Vor Allem dürfte hervorzuheben sein, dass die Genitalien, speciell der Uterus, mit dem Eintritt der Pubertät noch keineswegs ihre volle Ausbildung erlangt haben: gerade die Gebarmutter erlangt ja erst mit dem 21. Lebensjahre die völlige Reife. Begreiflich ist es, dass in den Fällen, in welchen der Uterus in seiner Entwicklung etwas mehr ähnlich wie bei dauernder Hypoplasm uteri derzurückbleibt selbe nicht die gehörige Eigenschaft zur Aufmahme und Bebrütung des Eies besitzt. Dazu dürfte noch ein zweites Moment kommen. So sicher es auch ist, dass in vielen Fällen mit dem Eintritt der Menstruction auch eine Abstossung der Eier erfolgt, wie dies ja die frühzeitig eintretenden Conceptionen beweisen, so wahrscheinlich ist es wohl auch, dass die ersten Menstrualcongestionen nur die Vergrösserung der Graaf'schen Follikel bewirken, wahrend erst in späterer Menstruation ein Dehiscenz derselben eintritt. Allem diese beiden Momente Mangel der völligen Ausbildung des Uterus und der Ovarnalfollikel nach der Pubertat - wurden uns wohl das verspatete Eintreten der Conception, keineswegs aber die so hännge ganzliche Sterilität erkhiren. Diese dürfte vielleicht darm zu suchen sein, dass durch das Missverhältniss zwischen Membrum virde und den noch mangelhaft entwickelten weiblichen Genitalien Veränderungen in den Letzteren hervorgerufen werden (Katarrhe, Entzündungen derselben und in der Umgebung etc.), wodurch dann dauernde Conceptionshindernisse eintreten. Letztere machen sich dann geltend, wenn endlich die regelmässige Loslösung der Ovula erfolgt, oder der Uterus schliesslich seine zur Beherbergung des Eies nothwendige Eigenschaft erworben hat.

Von Interesse in dieser Beziehung sind auch die Erfahrungen, welche Thierzüchter und Vetermäre an Rindern, welche gleich nach dem ersten Auftreten der Brunst trächtig geworden sind, gemacht haben. Die jungen Mutterthiere werden in ihrer weiteren Entwicklung und Ausbildung gehemmt, ihre Kräfte bedeutend geschwächt, bleiben

für längere Zeit oder für immer leidend, und besonders geht ihre Zeugungsfähigkeit frühzeitig verloren.

§. 73. In ähnlicher Weise wie bei jungen Individuen verhält es sich mit der Ehe, in welche die Frauen in zu bohem Alter eintreten. Es lässt sich statistisch nachweisen, dass die Fruchtbarkeit, welche zwischen dem 20. 25. Lebensjahre ihren Culminationspunkt erreicht, nach dieser Periode wieder zurückgeht, um gegen die klimakterische Periode rapid abzunehmen. Beweisend ist allerdings nicht der Umstand, dass bei lang verheiratheten Frauen gegen das 40. Lebensjahr hin die Anzahl der Geburten abnehmen. Hier spielen undere Factoren eine Rolle; auch wäre zu bedenken, dass Frauen, die erst in vorgerückterem Alter in die Ehe treten, die Letztere meist auch mit Männern in bejahrtem Alter eingehen, wo also auch die münnliche Zeugungskraft etwas zweifelhaft wird. Allem trotz alledem ist es auch für die Ehe, in welche Mann und Frau tast gleichalterig eintreten, richtig, dass Sterilität der Frau unverhältnissmassig häufig getroffen wird. Diese Erscheinung hat zu der Annahme Veranlassung gegeben, dass überhaupt gegen das 40. Lebensjahr hin ber vielen Frauen die Functionen der Ovarien cessiren, wahrend die menstruellen Blutungen als die Folge einer Gewöhnung des Organismus an periodische Vorgänge noch Jahre lang bis zum eigentlichen Klimax fortdauern. Es kann meht gelengnet werden, dass diese Hypothese eine starke Stütze in der statistisch nachzuweisenden Thatsache hat, dass die Eben spät verheirstheter Frauen unverhältnissmassig oft steril and.

Das allzu jugendliche und das verhältnissmässig zu hohe Alter der Frau würde deingenzos der Fruchtbarkeit überhaupt nicht günstig sein, was wieder in der Häufigkeit der sterilen Ehe seinen Ausdruck fände. Es würde demgemäss der Mensch ein analoges Verhalten wie die Thiere beobachten.

\$. 74. Abnorme Geschlechtsempfindung. Unregelmässigketten in den nervösen Erschemungen, welche das Geschlechtsleben des Weibes begleiten, werden sehr häufig als Ursache der Sterilität ungewhen. Je nachdem man die Geschlechtsempfindungen als einen wesentlichen Factor bei der Cohabitation ansieht oder denselben hiebei eine geringe Bedeutung beimisst, schwankt auch der Werth der Abnormitäten derselben als Conceptionshinderniss. Man kann wohl drei Arten der tieschlechtsempfindungen unterscheiden: den Geschlechtstrieb, die Geschlechtslust und das Befriedigungsgefühl. Die Unregelnmssigkeit dieser Empfindungen können sich in Defecten oder Excessen kund geben. Hier handelt es sich von physiologischen Theorien abzusehen und die Beziehung der Abnormität zu Sterihtät an der Hand der Erfahrung zu prüfen. Bemerken muss ich jedoch ausdrücklich, dass sich die folgenden Angaben zum Theil auf unzweifelhaft sicheren Mittheilungen von Ehemannern stützen, zum grossen Theil aber von ernsten, von Frivolität wie Prüderie gleichweit entfernten Frauen herrühren.

Mar gelbatte Entwicklung oder gänzliches Fehlen des Geschlechtstruches, jener "appetit venerien" ist eine bei Frauen nicht selten zu constatirende Erschemang; ebenso auch der gänzliche oder theilweise Mangel des Wollustgefühls bei der Cohabitation. Bei mancher Frau existirt

auch nicht die geringste Spur von geschlechtlicher Neigung; die Neigung zum Manne ist kaum mehr, als man sie auch bei Kindern verschiedenen Geschlechts zu einander beobachten kann. Der Emfluss der Angehörigen, äussere Vortheile. Sitte und Beispiel bestimmen sie zum Eingehen der Ehe, die sie höchstens als einen Freundschaftsbund betrachten. Denselben Frauen geht auch das Wollustgefühl der Colmbitation vollkommen ab; sie erdulden die Letztere aus Pflichtgefühl, und können die ihnen von Freundinnen angedeuteten chelichen Freuden nicht fassen. Sehr selten fehlt das geschlechtliche Verlangen, während das der Geschlechtslust intra coitum sich einstellt; dann auch die Letztere meist nur in abgeschwächtem Grade. Bei Andern ist der Geschlechtssinn (Verlangen und Lust) anfänglich vorhanden, aber nur geringgradig; er erlischt jedoch allmählig, so dass in der Mitte der geschlechtsthätigen Zeit keine Spur mehr vorhanden ist. Wieder bei Anderen ist der Geschlechtstrieb in voller Kraft vorhanden; allem mit der zunehmenden Zahl der Geburten schwindet derselbe lange vor Eintritt der klimakterischen Periode. Bei Anderen wieder genügt ein Wochenbett

und zwar nicht blos ein pathologisches, sondern auch ein ganz normales –, um denselben plötzlich und oft für immer zu vernichten. Sebr selten dürfte es wohl sein, dass das Gefühl nur während der Gravidität ganz verschwindet: ich habe es bis jetzt nur einmal beobachtet. Aber auch das Wollustgefühl intra coitum zeigt bei Frauen manche Abweichungen. Seltener fällt die Akme desselben schon in den Anfang der Cohabitation, viel häufiger kommt es vor, dass trotz starker geschlechtlicher Erregung dasselbe durchaus nicht befriedigt wird.

Die Ansicht, dass bei der Mehrzahl der Frauen der Wollustsinn erst nach der ersten Cohabitation erwache und sich progressiv entwickele, wesshalb auch die Conception erst relativ spät in der Ehe eintrete, vermag ich nicht zu theilen. Etwas Derartiges kommt allerdings vor, wenn sehr jugendliche Individuen in den Stand der Elie treten, aber sicherlich nicht bei der Mehrzahl der Neuverheiratheten. Ungeschicktes Benehmen während der Cohabitation und Schmerzensäusserung bei dem nut den ersten Umarmungen verbundenen Insulten dürften wohl zu diesen Annahmen Veranlassung gegeben haben. Das späte Eintreten der Conception hängt, wie bereits auseinandergesetzt war, von anderen Dingen als gerade von dem wenig entwickelten Wollustgefühle ab. Der Mangel un Geschlechtstrieb kann aber auch zu einem vollkommenen Wulerwillen gegen die geschlechtliche Vereinigung sich steigern; wie auch das Wollustgefühl durch Unbehagen ersetzt und bei manchen Frauen geradezu Beschwerden und Schmerzen statt dessen eintreten können. In letzterem Falle können jedoch auch sexuelle Erkrankungen und em Missverhältniss zwischen Meinbrum virile und weiblichen Genitalien die Ursache sein; jedoch können auch beide Abnormitäten gleichzeitig vor-

Dass die Geschlechtsempfindungen, wenn gering entwickelt, durch gewisse äussere und psychische Reize gesteigert werden können, ist bekannt; allem ein periodenreicher Wechsel zwischen normalem Verhalten und gänzlichem Mangel, wie er von Manchen angenommen wird, dürfte jedoch zu den grossen Seltenheiten zu zählen sein. Dieses abnorme Verhalten, welches man auch mit dem Namen der Dyspareume belegt hat, ist in seinen verschiedenen Formen und Graden ungemein häufig; es bildet olt

den Gegenstund des Unfriedens des Mannes und des Kummers der um die eheliche Treue des Ehegatten besorgten Weibes. Aerztliche Hilfe wird nicht selten in Auspruch genommen.

- §. 75. Aber trotz dieser grossen Häufigkeit entbehrt doch dieser Fehler fast jeder anstomschen Grundlage; ich habe gerade dem Zustande derjenigen Organe, welche die geschlechtlichen Empfindungen auslösen sollen, nämlich den Ovarien und der Ulitoris, meine Aufmerksamkeit zugewendet und muss constatiren, dass ich memals einen Defect der Eierstocke und nur zweimal eine deutlich ausgesprochene Verkümmerung der Clitoris hiebei gesehen habe. Auch ist es mir nicht möglich gewesen, jene nicht geringe Anzahl von anderen Ursachen, die besonders in der französischen Literatur so ausführlich erörtert werden und die jene "frigidité" nach sich führen sollen, wieder zu finden. Es soll nicht bestritten werden, dass Allgemeinerkrankungen, besonders die Chlorose, sowie Leiden der Generationsorgane jene Triebe und Gefühle herabsetzen können; ebenso können ja auch Excesse in Venere, besonders die Masturbation von schlimmem Einflusse sein. Will man aber den Argwohn nicht bis zur Ungerechtigkeit treiben, so findet man bei unbefangener Prüfung, dass bei der grossen Mehrheit der Fälle die erwähnten üttologischen Momente nicht anzutreffen sind. Es ist hier nicht der Ort, ausführlicher auf die Actiologie dieser Erschemung einzugehen; nur möchte ich bestreiten, dass dieselbe auf psychischem Wege, durch eine verkehrte Erziehung bei den einzelnen Individuen vorzugsweise zu Stande kommt. Es kommt dieselbe auch beim naturwüchsigem Landvolke ebenfalls vor. Ein Zusammenhang mit der Hysterie existirt entschieden nicht. Ob Vererbung mit im Spiele ist, vermag ich nicht zu entscheiden. Ob diese Alteration als eine Folge der fortschreitenden Cultur aufzufassen sei, ist für so lange fraglich, als wir nicht über ihre Häufigkeit bei den wilden Völkern orientirt sind. - Was uns aber hier besonders interessirt, ist ihr Verhältniss zur Sterilität. Ich fand die Letztere verhältnissmassig selten; dagegen häufig eine das Durchschmitsmans übersschreitende Anzahl oft rasch aufemander folgender Geburten. Nach memen Erfahrungen hat dieser Fehler, dem unter mannigfachen Benennungen eine wichtige Einwirkung auf die Zeugung zugeschrieben wird, auf das Zustandekommen oder Nichteintreten einer Conception einen zweifelhaften Einfluss.
- §. 76. Ich muss diese Meinung aufrecht erhalten, trotzdem sie der Ansicht mancher Physiologen und vieler Gynäkologen widerspricht, welche nus dem Umstande, dass die Geschlechtsgefühle und -Triebe bei der grossen Mehrheit der Frauen vorhanden sind, schliessen, dass dieselbe ein wesentliches Erfordermis zur Fortpflanzung des Geschlechts sei. Ich bleibe bei dieser Ansicht aber auch stehen, trotzdem viele Frauenärzte, unter welchen ich besonders Tilt und Duncan hervorhebe, diesen Mangel als eine häufige Sterilitätsursache ansehen. Dieser Widerspruch der Meinungen ist jedoch leicht erklärlich. Sterile Frauen, die an Mangel der Geschlechtsempfindung leiden, suchen viel früher als Andere den Arzt auf. Ist ja dem Laien dieser Mangel eine sehr plausible Sterilitätsursache. Diejenigen Frauen aber, welche zwar mit der Dyspareume behaftet sind, aber hald concipiren, finden sich meist nicht veranlasst,

die Hilfe des Arztes zu suchen; es entgeht desshalb demselben gerade die grossere Anzahl der Fälle. Wer sein Urtheil nun auf diese Erfahrungen hin abgiebt, wird allerdings den Mangel an Geschlechtsempfindung in überwiegender Hautigkeit bei Sterilen vorfinden. Wer jedoch bei Behandlung von Frauen, die bereits geboren haben, aber wegen gynäkologischer Erkrankungen sich in Behandlung begeben. diesem Punkte seine Aufmerksamkeit widmet, ferner die Gelegenheit benützt, auch bei sonst geschlechtsgesunden Frauen (z. B. bei geburtshilflichen Fällen) hierüber Aufklärung zu erhalten, wer es auch meht versäumt, bei passenden Veranlassungen auch die Ehemänner hierüber zu inquiriren, wird finden, dass die sogenannte Dyspareunie nicht blos ein weit verbreiteter Fehler ist, sondern auch in ungewöhnlicher Häufigkeit bei nicht sterilen Frauen vorkommt. Dagegen findet man bei nicht wenng Unfruchtbaren selten ganz normale Gemtalien, sondern meist solche Veränderungen, die man sonst als Sterditatsursache gelten lässt. Auch Leopold Meyer, der chenfalls häufig auf einen Mangel einer Voluptas stiess, fund keinen Fall derart bei sterilen Frauen, der micht noch eine andere Abnormität als eine mangelnde labido dargeboten hätte. Ich vermag also der Dyspareume oder der Frigidität nicht jene Bedeutung in der Actiologie der Unfruchtbarkeit zuzuerkennen, die ihr von Anderen beigelegt wird.

\$. 77. Von Anderen wird wieder ein stark erhöhter Geschlechtstrich, besonders, wenn in Folge dessen die Cohabitation allzuhäufig und zu stürmisch ausgeübt werde, als eine Ursache der Unfruchtbarkeit angegeben. Es ist schwer zu sagen, wie viel an dieser Ansicht richtig ist. In der älteren Lateratur wird diese Anomalie der Geschlechtsempfindung als der Conception sehr hinderlich dargestellt, die neueren Werke aber übergehen diese Acusserungen des Geschlechtslebens gänzlich. Der Arzt erhalt viel seltener und viel weniger verlassliche Augaben über diesen Punkt, als über die bereits besprochene Dysparennie. Ich vermag desshalb auch nicht darüber Aufschluss zu geben, ob die krankhaft erhobte Geschlechtsempfindung überhaupt bei sterden Frauen haufig angetroffen wird, noch viel weiniger aber die sich nothwendig hieran knüpfende Frage zu beantworten, ob diese Auomalie bei truchtbaren Frauen vielleicht noch viel häufiger zu finden ist. Wenn ich einige Frauen, bei welchen der Geschlechtstrieb in Folge männlicher Schwäche nicht ganz befriedigt werden konnte, hievon - und mit vollem Rechte - ausschliesse, wenn ich ferner auch von einigen Fällen absehe, wo der gesteugerte Orgasmus nur als der Ausdruck einer, wenn auch leichten Geistesstörung aufzufassen war, so ist es für mich sehr fraglich, ob nicht die weingen führigen Falle von krankhaftem Orgasmus auf Genitalerkrankungen zurückzuführen sind, die ehenfalls Sterihtät bedingen. Ein exquisiter Fall der Art kain mir vor einigen Jahren zur Untersuchung. Bei einem 22jährigen Mädchen aus sehr guter Familie, welches der fibermässige Geschlechtstrieb zu einem sehr ausschweitenden Lebenswandel und manchfachen Irrfahrten führte, fand ich bei der Untersuchung sehr stark vergrösserte Ovarien, die durch starres Exsudat un Douglasischen Raum fürrt waren. Aus der Anamnese durfte ich entnehmen, dass wohl die orthehe Erkrankung das Primäre, der unbandige Geschlechtstrich als die Folge derselben auzusehen war. - Aber

nochmals michte ich betonen, dass überhaupt die Fälle von Sterilität mit erhähter Geschlechtsempfindung nur sehr selten vorkommen.

Emige Falle deuteten mir eine Möglichkeit an, wie auch auf etwas anderem Wege als durch den Orgasmus an und für sich Sterihtät eintreten konnte. Sohr wahrscheinlich ist es nämlich, dass durch die vehementen und sehr frequenten Cohabitationen sehr frühzeitig zu Abortus Veranlassung gegeben wird. Dafür würden auch die Memungen mancher Aerate, die sich mit Prostituirten beschaftigen, sprechen, welche das hanfig um mehrere Tage verspatete Emtreten der mit schr starken Blutungen verbundenen Menstruction als eigentliche unbeachtet bleibenden Aborten ausehen. Dass solche habituelle Aborten schliesslich weitere Veranderungen an den Genitalien lunterlassen, die zur wahren Sterditst führen können, dürfte nicht zweifelhaft sein. - Auch der Masturbation wird von Manchen ein grosser schädigender Einfluss auf die Fruchtbarkeit eingeräumt. Auch über diesen Punkt erhält man nusserst selten Aufschlusse; nur wenige reuige Seelen lassen sich zu Geständnissen herbei. Es lassen sich deschalb auch wenig mehr als Vermuthungen aufstellen. Aber den Eindruck erhält man doch, dass vielleicht die treschlechtsempfindung in der Ehe durch die unnatürliche Befriedigung des Heschlechtstriebes vor der Verheirathung leidet, dass jedoch formliche Sterilität nicht die Folge sein kann.

- §. 78. Nervöse Einflüsse. Es wird ferner angenommen, dass auf rein nervosem Wege Sterihtät hervorgerufen werden konnte. Psychische Affecte sollen besonders der Keimbereitung schadlich sem. Sicher ist es nur, dass auf diesem Wege die Menstruation phitzlich auf kürzere oder langere Zeit versiegen oder, wenn auch selten, für immer erlöschen kann. Bu dem causalen Zusammenhang zwischen Ovnbation und Menstruation. den aufzugeben wir vorhiufig noch keine Berechtigung haben, ist die Mighehkeit einer auf diese Weise veranhassten Sternhtät nicht von der Hand zu weisen. Allein auch hier ist das casuistische Material ein so sparliches, dass ein bestimmter Ausspruch jetzt noch verfrüht wäre. -Der Emtluss der eigentlichen Nervenerkrankungen ist bis jetzt noch nicht zum Gegenstand der Forschung gemacht worden: es scheint, dass ein solcher nicht existirt: eigene Erfahrungen stehen mir - mit Ausnahme der Hysterie -- nicht zu Gebote. Letztere Erkrankung ist jedoch so häufig mit Genitalleiden verbunden, dass es schwer oder unmöglich ist, un concreten Falle den Antheil der Hysterie an der Sterdität festzustellen.
- \$.79. Einer mit dem Geschlechtsleben in innigem Zusammenhange stehenden nervosen Erscheinung wird in neuerer Zeit eine sehr grosse Wichtigkeit als Sterihtätsursache beigelegt, nämlich der Dysmenorrhoe. Weinger ist dies auf dem Continent der Fall, um so mehr aber bei den englischen Aerzten. Von den verschiedenen Arten, welche wir nich unseren klimschen Erfahrungen auzunehmen genöthigt sind, ist es die spasmodische Form, welche diese Wirkung und zwar in ausgeschntem Maasse äussern soll. Aus den zahlreichen Erörterungen, welche über diesen Gegenstand stattgefunden haben, geht nicht ganz klar hervor, wie man sich den Einfluss der Dysmenorrhoe auf das Fortpflanzungsvermogen denkt; den Vorgang hat man sich wohl so vorzu-

stellen, dass die Contractionen des Uterus, welche während der Menstruation durch thre Intensitat die heftigen wehenartigen Schmerzen verursachen, auch während der Coliabitation emtreten. Hiedurch würde durch krampfhaften Verschluss des Cervicalkanals der Eintritt des Spermas verhindert, oder, dasselbe bereits in die Hohle des Halskanals eingedrungen, wieder aus dem letzteren herausgepresst. Diese Theorie würde uns allerdings mit einem Schlage die Sterilität für eine grosse Auzahl von Fallen erklaren, deren Ursachen wir ohne volle Befriedigung in anderen Anomalien suchen. Die grose Häufigkeit der Dysmenorrhoe überhaupt, noch mehr aber das auffallende gleichzeitige Vorkommen dieser Form derselben mit Sternhtät würden sehr für diese Annahme sprechen. Allem em Beweis für diese Annahme ist noch keineswegs erbracht. Wenn auch entschieden zugeständen werden muss, dass die spasmodische Dysmenorrhoe in der That auf Contractionsvorgängen im Uterus beruht, so darf doch nicht ohne Weiteres auch angenommen werden, dass dieser Krampf auch wührend der Cohabitation eintrete. Der Letztere müsste doch, um in der supponirten Weise wirksam zu sein, eine gleiche Intensität zeigen. wie bei der Menstruation; er müsste aber auch lange Zeit den Cortus überdauern, da das Sperma bekanntlich sich sehr lange in den Genitalien erhalten kann, also nach rascher Lösung des Krampfes doch in den Uterus emdringen könnte. Diese Contraction müsste sich ebenso wie bei der Menstruation durch hettige Schmerzen äussern. Dies ist jedoch keineswegs der Fall; die Cohabitation ist allerdings bei Sterilen off schmerzhaft; aber dieser Schmerz hat dann meist einen andern Charakter und leicht nachweisbar eine andere Ursache. Und wenn man erwidern sollte, dass erst die Austreibung des Blutes bei dem krampfhaft verengten Cervix die Schmerzen verursache, welche Arbeit bei der Cohabitation ganz wegfalle, so muss bemerkt werden, dass äusserst heftige, webenartige Schmerzen oft verhaltnissmassig lange Zeit vor der menstruellen Blutung empfunden werden, ja sich auch dort zeigen, wo von einer Ausscheidung des Blutes gar nicht die Rede ist. Sind demgemäss die spasmodischen Zustände während und unmittelbar nach der Cohabitation nicht sehr wahrscheinlich, so finden wir anderseits bei genauer Untersuchung mit der Dysmenorrhoe so häufig pathologische Zustände der Genitalien verbunden, dass es uns schwer wird, jene allzu ontologische Auffassung dieses Krumpfes zu theilen und den bei den gleichen Individuen palpablen Störungen jede Bedeutung als Sterilitätsursache abzusprechen.

§. 80. Die Dysmenorrhoe ist überhaupt in neuerer Zeit mit der Sterdität in eine viel innigere Verbindung gebracht worden, als es meiner Meinung nach der Wirklichkeit entspricht; die spasmodische Form derselben hat der Auschauung, dass die Sterdität in mechanischen Hindernissen berühe, ebenso weinig gerechtfertigt zur Stütze gedient, als jetzt, wo man sich überzeugt hat, dass dieselben auch ohne Steinosen vorkommen konne, sie das Gegentheil beweisen soll. Ich glaube, der Zusammenhang zwischen Dysmenorrhoe und Steinhtät ist doch ein viel löserer. Es unterhegt wohl keinem Zweitel, dass bei der Menstruation wehenartige Schmerzen, die auf Contraction der Uterusmuskulatur zurückzuführen sind, bei völlig normal weitem Cervicalkanal auftreten können; sie konnen sich sogar auch vor der Ausscheidung des Blutes einstellen, ja auch

ber normalem oder nur geringgradig verändertem Uterus können sie die Menstruation begleiten, wenn die nervosen Centralorgane ergriffen sind (Hysterie). Warum aber auch nicht? Treten doch Contractionen des Uterus normalerweise nicht blos da auf, wo es sich um Expression des Inhaltes der Gebärmutter unter L'eberwindung starker Widerstande handelt, sondern auch dort, wo diese Momente vollkommen fehlen. Sehen wir doch Zusammenziehung des Uterus während der regelmässigen Schwangerschaft; noch deutlicher zeigt sich das Verhalten im Wochenbett, wo sehr energische Contractionen der Gebärmutter erfolgen, obgleich der Cervix sehr weit, die Uterushöhle leer, also durchaus nichts zu exprimiren ist. Warum sollten nicht auch pathologische Zustände für sich, ohne Stenose das Gleiche bewirken konnen?

Aber auch Stenose kann vorhanden sem, ohne dass es zu dvsmenorrhoischen Beschwerden zu kommen braucht. Es muss vor Allein, wie so oft schon, darauf hingewiesen werden, dass bei spärlicher Monge und langsamem Abfluss die enge Oeffnung das in die Uterushöhle ergossene Blut ohne Widerstand durchlassen kann, besonders dann, wenn das Blut flüssig bleibt; es bedarf also der nachheltenden Contractionen des Uterus nicht. Aber auch der Umstand muss hiebei berücksichtigt werden, dass bei jeder Durchfeuchtung und Auflockerung der Genitalkanal in allen seinen Abschnitten sich erweitert, wie wir dies so deutlich bei der Graviditat sehen, und wie es sicherlich auch für die Menstruation angenommen werden darf. Die Leichtigkeit, mit der oft die Sonde während der Menses eindringt, trotzdem sie früher auf betrachtliche Hindernisse gestossen ist, spricht entschieden hiefür. Aber auch wenn Contractionen der Gebärmutter auftreten, kann doch die Dysmenorrhoe fehlen. Die Letztere wird ju bei der Menstruction meht als em objectiver Befund diagnosticirt, sondern nur aus den Schmerzäusserungen der Patientin erschlossen. Die Schmerzempfinding ist aber, wie wir wissen, besonders bei Frauen, nicht immer adaquat dem schmerzverursachenden Momente. Man braucht nicht auf die Erfahrungen des taglichen Lebens zu verweisen, wo man auf die hedeutendsten Unterschiede in dem Grade der Schmerzensperception stosst, sondern kann wieder bei den normalen Contractionen des l'terus bleiben. Wie verschieden verhalten sich die Frauen bei der Geburt gegenüber den gleich intensiven Zusammenziehungen des Uterus! Noch deutlicher ergiebt sich die individuelle Verschiedenheit bei den Contractionen im Wochenbett, wo der gleich hohe Grad der durch die Contractionen bervorgerufenen Erhartung des Uterus von der einen Frau kaum empfunden, von der anderen aber über ausserst schmerzhafte Nachweben geklagt wird. Bei experimenteller Untersuchung über die Wirkung des Secale cornutum konnte ich diesen Unterschied in der Schmerzperception in ausserst autfallender Weise constaturen. Ein ähnliches Verhältniss kann auch bei der Stenose des Cervix existiren; auch hier können manchmal energische Contractionen wenig oder gar nicht empfunden werden.

Es dürtte auch meht überflüssig sein, darauf hinzuweisen, dass eigentlich nur die spasmodische Form der Dysmenorrhoe bei der Sterilität in Frage kommen kann; nun giebt es aber, wie gewiss zugestanden werden muss, auch noch andere Arten. Ist jedoch die Dysmenorrhoe nicht deutlich ausgesprochen, so ist man kaum

im Stande, die einzelne Form herauszufinden, um so weniger, als die Sterilen hauptsüchlich Nulliparen sind, ihnen also der Vergleich mit den Geburtswehen nicht zu Gebote steht. Um so weniger darf in solchen Fällen der unbestimmten Dysmenorrhoe bei der Beurtheilung der Sterilitätsfälle allzugrosses Gewicht beigelegt werden.

S. 81. Man kann auch so weit gehen und annehmen, die spasmodische Form der Dysmenorrhoe sei wemger eine Erkrankung der Gentalen, sondern mehr Theilerscheinung eines Allgemeinleidens, so hegt doch noch nicht die Nothigung vor, dieselbe als Sterilitätsursache anzunehmen. Denn der Nachweis, dass die Spasmen des Uterus haufig bei Sterden vorkommen, ist noch kein Beweis, dass sie auch die Unfruchtbarkeit bedingen. Dass dieselbe, wie auch die Fehler der Geschlichtsemptindung nur auf eine Unvollkommenheit der anderen Theile des compliciten Befruchtungsmechanismus hindeuten und die Sterilitätsursache eigentlich in Letzterer liege, ist eine Hypothiese, die nur für solche Fälle Berechtigung hat, bei denen sich neben der Dysmenorrhoe keine palpable Genitalveranderungen nachweisen lassen. Letzteres ist aber in weitaus der Mehrzahl der Fall.

Die Ueberschätzung der Dysmenorrhoe in ihrer Beziehung zur Sterilität, wie sie besonders in der englisch-amerikanischen Literatur zu Tage tritt, und die nach zwei Seiten hin, als Ausdruck mechanischer Störungen durch M. Sims, und als Theilerschemung eines constitutionellen Leidens durch M. Duncan auf die Spitze getrieben wird, hat durch die Untersuchung von F. Kehrer eine zutreffende Correctur gefunden. Nach Kehrer, welcher die Frage an einer grosseren Anzahl von Fallen prüfte, ergab sich, dass es so ziemlich gleichgültig ist, ob eine Frau, welche in die Ehe tritt, vorher an Dysmenorrhoe litt oder nicht. Bei Sterilen fehlte die Dysmenorrhoe ebenso haufig, als sie bei France vorhanden war, die nachher regelmassig, d. h. mucrhalb eines kurzen Zeitraums nach Beginn der Ehe concipirten. Diese Untersuchung, welche in ihrer Spitze gegen die Sims'sche Uebertreibung der mechanischen Obstructionstheorie gerichtet ist, spricht jedoch auch ebenso entschieden gegen das andere Extrem, welches der Dysmenorrhoe eine so grosse Wichtigkeit beilegt, dass M. Duncan geneigt ist, dieselbe zu den häufigsten Sterilitätsursachen zu rechnen.

S. 82. Einfluss der Ernährung. Weiter oben wurde bereits erwähnt, welch' bedeutenden Factor bei der Fruchtbarkeit der Pflanzen und Thiere die Ernährung abgiebt. Auch bei den Menschen ist dieser Einfluss nicht zu verkeinen. Besonders wird mit einem gewissen Grad von Berechtigung die Fettsucht als ein die Sterilität veranlassendes Moment angesehen. Jene oft rusch eintretende und starke Vermehrung des Fettpolsters in der klimikterischen Periode spricht entschieden für den Zusammenhang dieser Erkrankung mit dieser Storung der Sexualtunctionen. Auch beobachtet man nicht selten bei zu frühzeitig eintretendem Klimax neben der Amenorrhoe starke Hypertroplue des Fettgewebes. Auch bei den Thierärzten gilt es als eine unbestreitbare Thatsache, dass die rasch eintretende "Feistheit" Unfruchtbarkeit zur Folge habe; besonders bei den englischen Schafen soll desshalb häufig die Brunst und Trächtigkeit ausbleiben. Die um Hilfe Suchenden

sind gewöhnlich junge Frauen; selten sind es solche, die schon in ihren ledigen Tagen sich einer stattlichen Korperfülle erfreuten, haufiger solche, welche früher einen gewöhnlichen, ja minchmal sehr zarten Habitus zeigten, und bei denen sich bereits in der ersten Zeit des ehelichen Lebens — vielleicht in Folge desselhen? — die adipose Corpulenz einstellte. In einigen Fällen fand ich, dass chlorotische Zustände der Corpulenz vorhergingen. Am häufigsten jedoch sind es Frauen, bei denen sich das Uebel im Anschluss an ein Wochenbett gewöhnlich an das erste einstellte und dann auch in einem langeren Zeitraum keine weitere Gravidität eintrat. Im letzteren Falle fehit jede andere krinikhalte Veränderung der Genitalien, die auf das überstandene Puerperium zurückgeführt werden könnte; die Menstruation ist regelmässig oder spärhelb, oft totale Amenorrhoe vorhunden.

Auf mannigtache Weise hat man sich früher den Zusammenhang zwischen Sterihtät und Obesitas zu erklären versucht; sogar eine förmliche Compression der inneren Geschlechtsorgane durch die Fettablagerung wurde angenommen. Die plausibelste Erklärung dürfte die sein, dass die Ablagerung des Nährmaterials in Form der Fettanhäufung die Bildungsvorgange in den Ovarien hindere. Dafür würden auch die Einstellung oder Beschränkung der Menstruation sprechen. Ob eine Alteration der Ovarien mit verbunden ist, ist schwer zu sagen, da die Untersuchung dieser Organe wegen der Dicke der Bauchwandungen schwierig vorzunehmen ist. Wahrscheinlich ist sie nicht, da bei Schwund des Fettes die regelrechte Menstruation sich wieder einstellen kann. In zwei Fallen, in denen ich aus anderen Gründen in der Chlorofornmarkose die Exploration vornehmen musete, fund ich die Ovarien vollkommen intact; es scheint mir desshalb, dass nicht die Reifung der Keime, sondern cher die Abscheidung derselben indirect durch die Fettsucht verhindert und dadurch Sterilität veranlasst wird.

\$. 83. Die Fetteorpulenz stellt ein nur relatives Sterilitätshinderniss dar, indem häufig die Fruchtbarkeit nicht beschrankt wird; jedoch ist die Zahl der Sterilen nicht gering, wie dies die Frequenz der gegen die Fettsucht gerichteten Badekuren beweist. So zählte Kisch unter 200 sterilen Frauen in Marienbad nicht weniger als 48, welche an Fettsucht litten.

Im Allgemeinen scheint die Aussicht auf Nachkommenschaft nicht blos von dem höheren oder geringeren Grade der Fettsucht selbst abhängig zu sein, sondern noch mehr von dem Verhalten der Menses, indem unter den Amenorrhoischen eine unverhältnissmässig grosse Anzahl von Sterilen sich befindet, als unter den Frauen imt spärlicher und normaler Menstruation. Nicht unerwähnt darf hier gelassen werden, dass die starke Hypertrophie der ausseren Gemitalien, welche sich durch Fettablagerung herausbilden kann, auch auf mehr mechanischem Wege Sterilität bewirken kann. Davon jedoch weiter unten bei den Affectionen der äusseren Gemitalien.

Eine übermassig starke, jedoch mehr gleichmissige Ernährung, scheint beim Menschen keinen Einfluss auf Fruchtburkeit ausznüben; ebenso wenig eine allzu kärgliche Nahrungszufuhr. Zwar können schlimme Zeitverhiltnisse, wie Misswachs, Hungersnoth, nuch dem Zeugniss der Statistiker eine verminderte Zunahme der Bevölkerung bewirken, allem

dieser meist vorübergehende Einfluss, der wieder von anderer Seite bestritten wird, macht sich nur wenig beim einzelnen Individuum geltend. Ueberhaupt beeinflusst Magerkeit nur dann die Fertilität, wenn sie auf chronischer Erkrankung beruht.

- \$. 84. Einfluss der Chlorose. Die Blutarmuth stellt kein geringes Contingent zu den sterden Frauen. Aber seltener ist wohl, dass die Chlorose für sich allein Sterihtät setzt; häufiger sind mit derselben Genitalkrankheiten verbunden, die für sich allem oder in Verbindung mit der Bluterkrankung ihren ungunstigen Einfluss auf die Fertilität ausüben konnen. Die reme Chlorose ist jedoch nur eine relative Sterilitätsursache. Denn es lehrt die Erfahrung, dass Frauen, bei denen alle Zeichen dieser Erkrankung mit grösster Deutlichkeit ausgesprochen sind, concipiren; aber ebenso häufig, wenn nicht häufiger, bleibt bei manchen sterden Frauen kein anderer Erklärungsgrund für die Unfrachtbarkeit als die erwähnte Krankheit übrig. Eine auf Sicherheit Auspruch machende Erklärung dieses differenten Verhaltens lässt sich kemeswegs für jeden emzelnen Fall geben; allem es muss doch darauf hingewiesen werden, dass, wenn die Krankheit solche Intensität erlangt, dass die Frauen nur spärlich oder gar nicht menstruirt werden, die Conception doch zu grosser Seltenheit gehört. Es scheint dies darauf hinzudeuten, dass jene Congestion zu den Genitalien, die wir als Ursache der Menstruation ansehen und der wir ja auch eine nicht unwichtige Rolle bei der Follikel- und Erreifung zutlieden, in Folge der eigenthümlichen Alteration des Blutes eine so geringe sein kann, dass sie ebenso wenig horreicht, durch stärkern serisen Erguss in die Granf'schen Bläschen letztere zum Platzen zu bringen, als sie genügend stark ist, um einen Austritt des Blutes aus den Gefässen des Uterns zu bewirken (Scanzoni). In anderen Fällen scheint die Ursache mehr direct in den Genitalien selbst zu liegen, welche bei Chlorotischen manchmal in einem etwas verkümmerten Zustande angetroffen werden. In zwei Fällen, die mir sehr lebhaft als Beispiele vorschweben, konnte ich, trotz gemiuer Untersuchung, die Ovarien nicht mit Bestimmtheit austasten. Dis würde allerdings noch kein Beweis sein für eine mangelhafte Entwicklung derselben; allem in beiden Fällen war der Uterus exquisit klein, in einem der Korper auch nach vorn flectirt, so dass mir auch eine rudimentäre Bildung der Ovarien anzunchmen plausibel erschien. Es mag nun sein, dies die frühzeitig emtretende Chlorose die Genitalien nicht zur vollen Entwicklung kommen lässt, oder dass dieser letztere Fehler die Bluterkrankung zum Getolge hat; der Effect ist der gleiche; die Keimbereitung und Keimausscheidung ist sehr zweifelhaft.
- §. 85. Einfluss der Scrophulose. Als eine Ursache, die überdies sehr haufig Sterilität veranlassen soll, wird von Manchen auch die Scrophulose aufgeführt. Oh wirklich dæse Erkrankung so haufig eine solche Folge hat, dürfte mehr als fraglich sein; ich selbst habe auch nicht einen einzigen Fall zu beobachten Gelegenheit gehabt, bei dem ich die Unfruchtbackeit auf dieses Leiden hatte zuräckführen können Auch andere Frauenarzte erwähnen dieselbe selten oder gar nicht. Auch ein eingeliendes Studium der Literatur bietet keine positiven Anhaltspunkte für diese Annahme. Diese Erkrankung würde höchst wahr-

scheinlich mit der Sterilität nur in indirectem Zusammbang stehen, insofern, als jene schweren, durch das Kindesalter und die Pubertatszeit andauernden Formen eine mangelhafte Entwicklung des ganzen Körpers und dadurch auch der Gemitalien herbeizuführen vermochten. Dies schemt mir für manche Fälle von mangelhafter Entwicklung des Uterus nachgewiesen zu sein. Ob aber auch viele der leichteren oder frühzeitig zur Heilung gekommenen Fälle einen solchen Einfluss auszuüben vermogen, dürfte nach unserer jetzigen Kenntniss der Krankheit noch etwas zweitelhaft sein.

- 8. 86. Einfluss der Tuberculose. In ähnlicher Weise verhält es sich mit der Tuberculose, welche ebenfalls ein Conceptionshinderniss abgeben soll, em Satz, der sich besonders auf die Autorität Grisolle's stutzt; aber die tagtaglichen Erfahrungen sprechen sehr gegen diese Angaben und stimmen eher mit der Memung Lebert's, wek her die Tuberculose in ihren frähen Phasen die Conception nicht verhindern und meist nur bei der vorgeräckten Phthise Sterilität eintreten lässt. Freilich bleiben auch manchmal junge, der Tuberenlose verdächtige Frauen sterd, allem es sind, wie ich glaube, jene "delicaten" Naturen, bei denen lange die Diagnose, ob Chlorose oder Tuberculose, zweifelhaft bleibt, Frauen mit jenen dubissen Spitzenkatarrhen: Diese Fälle berechtigen jedoch nicht zu der Annahme, dass die Tuberculose an und für sich der Keimbereitung so nachthedig sei. Moglich ist es, dass in solchen Fallen die Lingere Zeit latent verlaufende Tuberculose der Genitalien die Conception verhindere; aber bei der relativen Seltenheit dieser Sexualaffection ist es durchaus nicht gerechttertigt, derselben einen allzugrossen Einfluss auf die Conception einzuräumen. Die in der neuesten Zeit Isiehe Weigert, Bentsche Naturforscherversammlung in Freiburg i. B., September 1883) gemachte Beobachtung, dass bei Philosikern häufig in den Holen der charakteristische Tuberkelbacillus und zwar bei vollkommen intacten Genitalien gefun len werde (s. weiter oben), dürfte auch für unsere Frage von Bedeutung sein. Leicht ware es ja möglich, dass die Anwesenheit dieser specifischen Krankheitskeime auf die Zeugungselemente deletür einwirke. Doch diese Entdeckung ist noch zu neu und noch zu wenig erforscht, um jetzt schon die Folgen dieser auffallenden Thatsache und ihre etwaige Beziehung zur Sterilität mehr als vermuthen zu konnen.
- \$. 87. Einfluss des Alkoholismus. Von manchen Aerzten wird auch die Trunksucht als eine Sterildätsursache angesehen. Es ist moglich, doss diese Annahme hauptsächlich desshalb plausibel erscheint, weil der Missbrauch des Alkohols beim männlichen Gesehlecht entschieden die Geschlechtspotenz herabzusetzen im Stande ist. Meine Erfahrung spruht weder für noch gegen diese Meinung; sie wird aber besonders von englischen Aerzten aufrechterhalten, unter denen wohl M. Duncan am kridligsten datür eintritt und mit casuistischen Belegen erhärtet. Er führt die Sterihtät wesentlich auf eine durch dieses Laster hervorgerufene chronoche Entzündung der Ovarien zurück.
- \$. 88. Einfluss der venerischen Erkrankungen. Auch der Syphilis wird ein grosser Antheil an dem Zustandekommen der Sterdität

zugeschrieben. Unbestritten ist dies für die genorrhoische Affection richtig; ich werde darauf bei der Besprechung der localen Ursachen noch zurückkommen. Dass aber auch die constitutionelle infection der Lues schr hänfig die Fruchtbarkeit herabsetze, ist eine meiner Meinung nach nicht ganz gerechtfertigte Annahme. Die letztere findet durchaus keine Stittze in der einschligigen Fachliteratur; soweit mir dieselbe zugangig, wird ein solch' ungünstiger Einfluss auf die Conceptionsfähigkeit nicht hervorgehoben. Freiheh kon mit es vor, dass Ehen, in denen der eine oder der andere fiatte, oder nicht selten beide, an constitutioneller Lues leiden, kinderlos sind. Allein luckei wird übersehen, dass in solchen Ehen sehr viele, gerade durch die Lues veranlasste Aborte in den trübern Monsten erfolgen, so dass dieselben in der That nicht unfruchtbar sind. Vielleicht tragen die Veränderungen, welche die bäutige Wiederholung der Aborte in den Generationsorganen - nuch bei pulit syphilitischen Frauen - hervorruft, im Wesentlichen zur schliesslichen Sterilität bei. Auch die so häufige Combination der constitutionellen Erkrankung mit der Gonorrhoe, die ja auch im Studium der Latenz ihre verderbliche Wirkung äussert, dürtte die Unfruchtbarkeit mancher mit Lues behafteter Individuen erklären. Letztere Erkrankung seibst scheint mir aber an und für sich quoad sterilitatem wemger schuldig zu sein, als man gewöhnlich annimmt.

- \$. 89. Einfluss anderer chronischen Krankheiten. auch andere chronische Leiden Unfruchtbarkeit herbeitübren kennen, ist wabrscheinlich, besonders wenn dieselben den depaseirenden zuzurechnen sind. Haben die letzteren diesen die Körperkräfte schwachenden Charakter, so ist es wohl einerlei, ob das Leiden mehr ein constitutionelles oder eine Organerkrankung ist. In beiden kann ja durch die Consumption der Kräfte die Function der Ovarien zum Erlösehen gebracht werden. Etwas Bestimmtes lässt sich jedoch hierüber nicht anführen, da Angaben hierüber, sowie überhaupt über die Function der Gemtaken auch in den ausführlichsten Schilderungen der internen Pathologie ganz vermisst werden. Hilfe gegen eine derartige Sterihtät wird aber begreitlicherweise bei den Frauenärzten nicht gesucht, so dass auch diese keinen Aufschluss ertheilen können. Aber wenn auch bestimmte in Zahlen ausgedrückte Erfahrungen vorliegen würden, so wären doch dieselben werthlos; du schwerere Erkrankungen an und für sich die Cohabitation verbuten oder letztere wenigstens in einer Weise vollzogen wird, die zur "Schonung der Frau" eine Conception unmöglich machen. Kennen überhaupt ja nur diejenigen Fälle, in denen direct eine Hilfe gegen die Sterihtät gesucht wird, also eine künstliche Inhibitung der Refruchtung ausgeschlossen ist, Gegenstand der ätiologischen Untersuchung sein.
- §. 90. Einfluss der acuten Erkrankungen. Die acuten Krankheiten kommen bei der Sterihtätsfrage nicht direct in Betracht, wohl aber muss die Frage nutgeworfen werden, ob dieselben nicht solche Veränderungen in den Genitalien hervorrufen, so dass in der Folge eine Conception nicht wohl meglich ist. Diese Frage ist um so mehr gerechtfertigt, als bekanntlich Slavjanski im Verlaufe acuter Infectionskrankheiten, wie Typhus, Febris recurrens, Clolera, Septikämie, ferner

Myschkin bei Vergiftung mit Metallen trübe Schwellung und körnigen Zerfall der Follikelepithelien nachweisen, welche analog den Veränderungen anderer drüsiger Organe zu ein m Schwund des follikulären Theils der Ovarien führen soll. Auf diese Weise könnte durch Untergang der Graaf'schen Bläschen Sternhtät hervorgeruten werden. Vielleicht dürften in dieser Beziehung die Untersuchungen von J. Strauss und Ch. Chamberlain über die Uebertragbarkeit virulenter Erkrankungen zu erwähnen sein, nach welchen bei künstlicher Intection der Hühnercholera die Flüssigkeit des Grant'schen Folhkels des Versuchsthieres sich voll von Mikroorganismen erwies. Ohne irgend welchen Schluss aus diesen veremzelten Beobachtungen ziehen zu wollen, darf man doch an die Möglichkeit denken, dass diese Gebilde den zum Verbrauche für die ganze Geschlichtsperiode in den Follikeln deponiten Eiern gefährlich werden könnten. Eine Invasion beider Ovarien könnte so die Zeugungsfähigkeit für immer vernichten. Diese Untersuchungen, besonders die Ersteren. würden die Annahme stützen, dass acute Infectionskrankheiten, wie Typhus, acute Exantheme, Cholera etc. Sterihtät zur Folge haben konnten: allem, wie ausdrücklich noch einmal bemerkt werden soll, wir besitzen hierüber keine auf grössere Zahlenreihen oder auch nur auf eine irgendwie verlassliche Casuistik basirte Erfahrungen.

## Cap. XVL

# Ueber die in Localerkrankungen beruhenden weiblichen Sterilitätsursachen.

§. 91. In der eben autgeführten Gruppe von Conceptionshindernosen war das Vebel in Erkrankungen des Gesammtkorpers oder entfernterer Organe begründet. Hunen gegenüber steht wenn auch nicht schart von einander getrennt jene Kategorie von Sterihtätsursachen, welche in Fehlern, Erkrankungen und Functionsstörungen der Geinfahen selbst berühen. Den constitutionellen Momenten stehen die rein localen gegenüber.

Man spricht von einer Impotentia coeundi, wenn die Befruchtung schon durch das Unvermögen die Cohabitation regelrecht auszuüben unmeglich gemischt, oder doch erschwert wird; von einer Impotentias conceptiendi im engeren Sinne, wenn die Begattung zwar ordnungsgemäss vor sich gehen kann, aber die Conception trotzdem ausbleibt. Hiezu kommt noch die Impotentia gestandi, wenn Empfängniss eintritt, das befruchtete Er aber sich nicht weiter entwickeln kann. Es lassen sich nun eine ganze Reihe pathologischer Zustände der Gentalien ganz bestimmt der einen oder der anderen Art zuweisen; allem bei manchen andern ist es zweifelhaft, ob sie der einen oder anderen Gruppe zuzutlichen sond. Ich ziehe es desshalb vor, keine solche Eintheilung zu treffen, sondern die Fortpflanzungslundernisse, unter welchem Namen man die drei Gruppen zusammenfassen kann, rein anatomisch d. h. nach den einzelnen Generationsorganen geordnet aufzuführen.

§. 92. Krankheiten der Ovarien. Die Function des Ovariums als keinbereitendes oder keimausscheidendes Organ kann in munigfacher Weise ganz verhindert oder doch erschwert und dadurch Sterhität herbeigeführt werden. Nicht ausser Acht darf jedoch gelassen werden, dass man es mit paarigen Organen zu thun hat und desshalb zum Zustandekommen der Unfrüchtbarkeit auch eine beiderseitige Affection der Eierstöcke nothweidig ist. Die Ursache kunn in gewissen materiellen Störungen der Ovarien selbst liegen, oder die Functionen derselben können bei intactem Baue durch nähere oder entferntere Ursachen beeinträchtigt werden.

Ein absolutes Hinderniss der Conception wird durch den ganzlichen Mangel beider Ovarien abgegeben. Für sich allem kommt dieser Defect bei sonst normal gehautem Individuum wohl äusserst selten vor; es existirt eigentlich nur Em casuistischer Beleg hiefür (Morgagni); meist ist dieser Fehler mit ganzlichem Mangel der übrigen inneren Organe oder doch mit rudimentårer Bildung derselben vergesellschaftet. In dem emen wie in dem anderen Falle ist natürlich von einer Conception keine Rede. Es kommt gedoch auch ein blos einseitiger Defect des Ovariums vor; gewöhnlich mit mangelhafter Entwicklung der betreffenden Seite der inneren Geschlechtsorgane verbunden (Uterus und Tuben). Ist das andere Ovarium normal gebildet und gleichzeitig die betreffende Hälfte der inneren Gemtalien normal entwickelt, wie z. B. beim Uterus unicornis, so ist eine Empfängniss nicht ausgeschlossen. - Fast auf gleicher Linie mit dem ganzlichen Mangel ist die mangelhafte Entwicklung der Ovarien (die sogenannte angeborene Atrophie) zu setzen. Die Anomalie beruht in einer Kleinheit der Ovarien und gleichzeitig auch in einem Mangel der Graaf'schen Follikel, oder doch auf einer äusserst spärlichen mangelhaften Entwicklung der Lezteren. Das Ovarium, in Grösse. Form und Ban dem kindlichen Eiersto, k entsprechend, kum bei sonst normal gebildeten inneren Organen vorkommen. Dieser Zustand bedingt ebenfalls eine kaum zu hebende Sterilität.

§. 93. Diesen angeborenen, auf Fehler der ursprünglichen Anlage oder rudimentaren Entwicklungen berühenden Anomalien, die jede Keimbereitung von vornherem und für immer ausschliessen, stehen eine Reihe von Affectionen gegenüber, die dem bereits fertigen und bisher normal functionirenden Ovarium die Fahigkeit der Bildung des weiblichen Princips benchmen. Die Function der Ovarien dauert nicht das ganze Leben an, sie erlischt bekanntlich mich ungefähr 30 jähriger Thatigkeit zu einer Zeit, welche wir die klimakterische Periole nennen. Das Erlöschen geht nun mit einer Veränderung der Eierstöcke einher, welche wesentheh in einem Zugrundegehen der drüsigen, folkkulären Elemente unter Wucherung des bindegewebigen Strom is besteht. Diese Veränderung, welche gewöhnlich nicht plotzlich, sowiern meist allmählig innerhalb einer Reihe von Jahren vor sich geht, bedingt schon die grossere Seltenheit der Conception im dritten Decennium der geschlechtsreiten Zeit des Weibes; allem es kann dieser Termin bereits in einer viel früheren Zeit ohne nachweisbare Ursache emtreten, begleitet von allen sonstigen Erschemungen des klumakterischen Alters: Versiegen der Menstruation, starke Entwicklung des Fettpolsters, verschiedene Beschwerden etc. Die Ursache des zu frühe eintretenden Klimax lässt sich oft mit

Bestimmtheit auf eine Atrophie der Ovamen zurückführen. Nicht selten werden Frauen, welche erst spät eine Ehe eingegangen oder denen bei der geringen Anzahl ihrer Kinder noch keineswegs die Sterihtat erwünscht ist, von dieser vorzeitigen Involution der Ovarien übermscht und geben dann zu naherer Untersuchung dieser Organe Veranlassung. Diese vorzeitige semle Atrophie der Ovarien kommit jedoch als idiopathische Störung selten vor. gewöhnlich ist dieselbe verbunden mit anderen Veründerungen der Genitalien oder Allgemeinleiden des Körpers. Ich will jedoch sogleich bemerken, dass das Ausbleiben der Menstruation für sich allem noch keineswegs auf das frühzeitige Erloschen der ovariellen Thatigkeit hinweist, sondern oft in anderen bereits angeführten oder noch zu erwahnenden Umstanden seine Begründung hat. - Die Ovarien werden dann aber auch meist noch intact gefunden. Eme andere Ursache der erworbenen Sterdität bilden die entzündlichen Vorgange in den Ovarren. Bekanntlich treten sowohl bei Nulliparen, noch häufiger aber bei Frauen, die wiederholt geboren, in den Eierstöcken Veranderungen auf, die in Verbindung mit einem bestimmten Symptomencomplex als chronische Oophoritis, cystöse Degeneration etc. bezeichnet werden. Ich habe an einer anderen Stelle meine Meinung dahin ausgesprochen, dass man es hier mit einer Erkrankung zu thun habe, die bald mehr den Follikelapparat, bald mehr das bindegewebige Stroma troffen und dadurch differente anatomische Bilder hervorrufen kann. Meiner Ertshrung zufolge g.ebt diese Ernährungsstörung, wenn sie stark ausgesprochen, zu Sterilität Veranlassung. Wenigstens finde ich unter den von mir behandelten l'allen derart eine ganz erhebliche Anzahl, in denen die acquirirte Untrichtbarkeit als Folge dieses Leidens angesehen werden musste. Die Sterditat wird hier entweder vermittelt durch das Zugrundegehen des Follikels in Folge der Wucherung des fibrösen Gerüstes oder auch durch Verdickung der Oberflüche, welche ein Platzen der Graaf schen Blaschen verhindert. - Auch bei unseren Haussäugethieren soll die Eierstocksentzundung zum Ausbleiben der Conception Veranlassung geben.

§ 94. Ob auch die acuten Entzündungen der Ovarien in ihren Folgen die Keimbereitung beemträchtigen können, ist ungewiss, bei der mangelhaften Kenntniss dieser pathologischen Processe ist es schwer, etwas Bestimmtes zu sagen. Wenn man jedoch bei Autopsien die schweren Lüsionen der Ovarien bei puerperaler Sepsis sicht und auf der anderen Seite die allerdings nicht sehr haufige Erfabrung macht, dass Frauen, von schwerem Puerperalficher genesen, oft unter Beeintrachtigung der Menstruation steril bleiben und zwar oline dass Ueberreste von Exsudaten sich nachweisen lassen, so ist es nacht ungerechtlertigt, diese Sterilität auf tietgehende Veränderungen in den Ovarien zurückzuführen. In ahnlicher Weise verhalt es sich mit den nicht sehr seltenen Fallen von gonorrhoischer Infection mit acuten und subacuten peritonitischen Erscheinungen; auch hier ist nicht zeiten Sterntal eine Folge der Erkrankung. Fehlt hier der Nachweis der Ueberreste der Peritonitis, so ist wohl auch die Vermuthung gereclith right, does die Infection hier wie bei den Minnern die Keimdrüse ergraffen hatte und jetzt in gleicher Weise die Function derselben beemirachtigt. Oh vielleicht nicht auch hier die Ovula wie das Sperma 372 P Müller,

eine gleiche Degeneration erfahren, die sie zur Fortpflanzung untauglich mucht?

\$. 95. Ein weiteres Contingent der sterilen Frauen liefern die Tumoren der Ovarien, Von absoluter Unfruchtbarkeit kann aber nur dann die Rede sein, wenn beide Ovarien von der Neubildung ergriffen sind und in beiden der Follikelapparat in derselben untergegangen ist. Es werden desshalb auch diejenigen Geschwulstarten, welche vorzugsweise diese Eigenschaften an sich tragen, die Conception verhindern. Von den verschiedenen Tumoren sind es aber eben die Carcmome, welche dieses Verhalten zeigen; Tumoren, die schon wegen ihrer Mahgmtät, raschen Entwicklung und ihres ungänstigen Einflusses auf die Constitution die Möglichkeit einer Conception ausschliessen. Bei der häufigsten Geschwulstform, dem Adenom des Ovariums (Cystoide), kommt Conception nicht gar selten vor. So wurden in den lezten Jahren auf der hiesigen geburtshilflich-gynäkologischen Klimik nicht weniger als 7mal Ovariengeschwülste complicirt mit Gravidität in vorgerücktem Stadium beobachtet, bei denen die Tumoren spater meist schwere Geburtscomplicationen herbeiführten. Sogar bei colossaler Entwicklung solcher Cystoide ist Empfüngniss nicht ausgeschlossen; so kenne ich einen Fall, wo die Neubildung fast die ganze Abdommalhöble ausfüllte und trotzdem trat Gravidität ein. Ein unter starker Blutung verlaufender Abortus führte zum letalen Ausgang. (Das Präparat befindet sich in der Sammlung der Warzburger gynäkologischen Klinik.)

Trotz Allemdem müssen doch diese Falle als grosse Ausnahmen betrachtet werden; sie verschwinden gegenüber der Häufigkeit, mit der Ovarientumoren oft, langsam wachsend, m verschiedenen Stadien der Entwicklung auf beiden Seiten angetroffen werden. Sternhiat ist sicher die Regel, die nur selten Ausnahmen erleidet. Die Ursache ist ziemlich klar. Bei beiderseitiger Erkrankung geht schon bei Tumoren geringerer Ausdehming das Ovarium in dem Neoplasma ganz auf; die Follikel gehen entweder zu Grunde oder sie vergrössern sich, platzen jedoch nicht mehr und sind desshalb auch nicht mehr zur Ausscheidung der Eier geeignet. Aber auch, wenn nur ein Theil des Eierstockes in die Neubildung übergeht, der andere Theil erhalten bleibt und regelrecht Eier aus den nicht metamorphosirten Follikeln ausscheidet, so erschwert doch die Veranderung der raumlichen Beziehung des vergrösserten Ovariums zur Tube die Fortleitung des Eies. Der Theil mit dem normalen tiewebe wird von dem Fimbrienende der Tube entfernt, und es gehoren sehr gilnstige Umstände hinzu, wenn das Ei semen Weg nicht verfehlt. Dazu kommt noch die beträchtliche Verlängerung, Verengerung und Verzerrung, welche die Salpmx dadurch erleidet, dass sie, mit der Wand des Tumors verbunden, der Dehnung derselben folgen muss. Die eben angegebenen Veränderungen sind ebenfalls der Fortleitung des Eies kemeswegs gunstig. Aber auch in dem Falle, dass das zweite Ovariom normal ist, bedingt doch das Wachsthum des anderen degenerirten Eierstocks solche Lagerungsveranderung der Beckenorgane, dass auch von dem gesunden noch normal functionirenden Overtum die Tube weggezogen oder weggedrangt wird und in Folge dessen das Et keine Aufnahme in Letztere finden kann. Nicht zu unterschatzen sind hesonders bei kleinen, langsam sich entwickelnden Geschwülsten die partiellen Entzündungen des Bauchfells. Durch dieselben werden, wie wir gleich noch sehen werden, der Veberleitung des Eies neue Schwierigkeiten bereitet. Wegen Sterilität allem wird viel häufiger als bei den grösseren Ovarialgeschwülsten die Hilfe der Aerzte in Anspruch genommen, wegen klemeren Tumoren, sehr langsam wachsenden Cystoiden, festen Geschwülsten. Dermoiden. Meiner Ertahrung nach beruht die Unfruchtbarkeit hier hauptsachlich auf dem Umstand, dass dieselben äusserst häufig beide Ovarien einnehmen, wenn auch der eine Tumor den anderen beträchtlich an Grösse überragt. Tumoren von Wallnuss- bis Engrösse habe ich sehr häufig angetroffen. Bei weitem nicht alle Ovarientumoren - auch die Cystoide nicht - wachsen in kurzer Zeit so betrachtlich, wie dies sehr häufig angenommen wird. Gerade diese kleinen Geschwülste entdeckt man nicht selten als Ursache der Sterilität. Den eigentlichen Ovarialgeschwülsten gleichzuschten sind die Parovarialtumoren, indem sie ebenfalls auf grob mechanische Weise Sterihtät durch die oben geschilderte Dislocation und Veränderung der Beckenorgane herbeiführen können.

§. 96. Früher wurde die Frage viel ventilirt, ob die Sterihtät nicht eher als Ursache, denn als Folge der Ovarialgeschwülste aufzufassen sei. Meiner Meinung nach spricht äusserzt wenig für das Primäre der Unfruchtbarkeit; es lässt sich von Vornherein dieser Cansalnexus nicht recht denken. Die Fälle, wo bei seit langer Zeit sterilen Frauen Eierstocksgeschwülste sich entwickeln – Fälle, die allein der vorwürfigen Hypothese als Stütze dienen können – lassen sich viel besser durch eine Verhinderung der Conception durch frühzeitige aber latent bleibende adenomatöse Erkrankung der Ovarien erklären, die erst später durch starkeres Wachsthum sich immifestirt. Eine Reihe von Fällen, in denen ich bei sterilen Frauen das äusserst langsame Wachsthum der Tumoren verfolgen konnte, beweisen mir die Unhalfbarkeit der Annahme, dass die fragliche Verkünmerung der Sexualfunctionen solch schwere Folgen für die Ovarien haben könne.

Was die Häufigkeit der Ovarialerkrankungen als Sterilitätsursache anlangt, so stehen dieselben gegenüber der Affection ihrer Nachbarschaft etwas zurück. Die Haufigkeit der Unfruchtbarkeit ist jedoch nur bei den förmlichen Ovarialtumoren in Zahlen auszudrücken versucht worden. Die ungünstigste Ziffer weist Bornet nach; ihm zufolge sind bemahe s der mit Ovnradgeschwitisten behafteten Frauen steril. Gewiss ist diese Zahl etwas zu hoch gegriffen. Veit kommt der Wahrheit näher. indem er bis 34 % sterile Frauen annimmt und mit ihm stimmt Scanzoni überein; er fand unter 45 Frauen 13 kinderlos. Auch die anatomischen Untersuchungen Winckel's ergaben eine grosse Häufigkeit der Ovarrengeschwälste unter den sterden Frauen; er fand in 150 Fallen dieselben nicht weniger als 32mal, darunter 30mal nur einseitig, was besonders hervorzuheben wäre. Bei den malignen Tumoren kommt es noch viel seltener zur Conception, wohl desshalb, weil fast immer die beiden Ovarien ergriffen sind. In den zwei Fallen, die mir in der Lateratur aufgestossen sind, war het dem einen (Moster) nur Ein Ovarum erkrankt, in dem andern Falle (Förster) nur die Anfänge einer Carcinombildung in beiden Eierstöcken vorhanden.

§. 97. Krankheiten des Peritoneums und der Parametrien. Wir haben bereits die Mangelhaftigkeit der Verbindung zwischen Ovarium und Tube kennen gelernt; wir haben gesehen, wie auf dieser Strecke, welche das Ei im Peritonealsack zurückzulegen hat, schon unter normalen Verhältnissen das Ei in Getahr geräth, sein Ziel zu verfehlen und dadurch zu Grunde zu gehen. Gerade diese Stelle ist aber auch äusserst häufig der Sitz pathologischer Processe, welche die Wanderung des Eies verhindern. In der That kann auch eine grosse Anzahl von Sternhtätsfallen auf derartige Affectionen zurückgeführt werden.

Schon in Fehlern der ursprunglichen Anlage kann die Ursache der Unfruchtbarkeit gesucht werden. Klebs hat darauf hingewiesen, dass manchmal die emzige Verbindung, die zwischen Tube und Ovarium existirt und welche durch eine bis an den Eierstock heranreichende Fimbrie des Edeiters hergestellt wird, fehlen kunn, wodurch die beiden Gebilde auf eine weite Entfernung getrennt werden. Noch ungünstiger wird der Zustand, wenn sich noch abnorme Bildungen, wie z. B. kleme Cysten, zwischen diese beiden Organe hineinschieben. Auch eine abnorm lange Tube schemt den nämlichen Effect zu haben. Ein Auseinanderzerren der beiden Organe kann auch durch einfache Ectopie der Ovarien bewirkt werden. Erscheint ein oder beide Eierstocke in einem Bruchsacke sei es als angeborenes oder erworbenes Leiden - so ist die Conception hiedurch erheblich erschwert, wenn auch nicht ganz aufgehoben, wie manche Beispiele vom Gegentheil zeugen. Auch die Sterihtät, die manchmal mit tietem Stand der frei beweglichen Ovarien im Douglas'schen Raum vergesellschaftet ist, darf theilweise hierauf bezogen werden; freilich wirken hieber oft auch noch weitere Veränderungen der Ovnrien selbst mit.

Wichtiger noch als diese Abnormitäten, deren ingünstige Wirkung nicht selten dadurch paralysirt wird, dass sie nur einseitig vorkommen, so dass die gesunde Halfte noch normal functioniren kann, sind die entzündlichen Processe, die ungemein häufig in dieser Gegend sich abspielen und nicht selten doppelseitig auftreten. Auf die Entstehung dieser Vorgange emzutreten, ist nicht meine Aufgabe; nur ganz in Kürze sei bemerkt, dass puerperale Entzündungsprocesse, genorrhoische Infection, Blutergüsse in der Umgebung des Uterus, besonders des Douglasischen Raums (Hämofocele). Localerkrankungen und Dislocationen der Beckenorgane, hauptsächlich der Ovarien und Tuben, seltener des Uterus, die Ursache der Entzündung abgeben können.

§. 98. Was die Häufigkeit der ätiologischen zu diesen Hindernissen führenden Momente anlangt, so spielen bei Frauen, die geboren haben, also bei acquiriter Sterdität die puerperalen Affectionen, die nach schweren, operativ beendigten Geburten, oder in Folge septischer Infection zurückblieben, keine geringe Rolle. Bei Frauen, die niemals in der Ehe concipirt haben, sind es nicht selten die bereits erwähnten Erkrankungen der Ovarien, wie die chronische Entzündung und cystose Degeneration, die zu den Adhäsionen etc. Veranlassung geben. Etwas häufiger ist bei solchen Frauen die gonorrhoische Infection an diesen Veranderungen schuld. Ueber die Haufigkeit dieses so äusserst wichtigen und seit langerer Zeit sehon bekannten Momentes ist bereits viel gestritten worden. Die Ursache dieser

Differenz in den Anschauungen besteht meiner Memung nach darm, dass in vielen Fallen eine viel zu lange Zeit seit der wirklichen oder vermeintlichen Infection verstrichen ist, so dass der anlängliche Symptomencomplex, der ja immerhin für die Tripperansteckung etwas Eigenes hat, nicht mehr festgestellt werden kann, um so weniger als ja bei neuvermählten Frauen die traumatische Reizung der Gemtaben abnliche Erschemungen hervorzuruten vermag. Da sich terner bis jetzt genorrhoisches Secret und gutartiger Ausfluss, dessen Existenz dech nicht abgesprochen werden kann, nicht unterscheiden, und die Erkrankung des Mannes sich gar nicht oder nicht evident genug constatuen lässt, so ist es oft schwer. ber diesen mangelhaften Anhaltspunkten die Gonorrhoe zu erkennen. (Obdie Gonococcen auch in solchen Fällen von dagnostischer Bedeutung sind, muss die Zukunft lehren.) de nach dem hoheren oder geringeren Grade von Skepsis, welche man dann walten lässt, wird man auch haufiger oder seltener die gonorrhoische Intection als Sterilitätsursache gelten lassen. Ich bin nicht geneigt, dem Manne allzuviel zur Last zu legen: kommen doch eintache Katarrhe der Gemtalien bei Virgines intactae, ja bei Kindern sehr häufig vor, die sich auf den ganzen Genitaltractus ausdehnen und entschieden auch Verwachsungen und Verlöthungen um Abdommalende der Tube herbeizuführen vermögen, so dass wohl unbescholtene Frauen bereits mit diesem Conceptionshinderniss in die Ehe treten können. Viel seltener deuten die anamnestischen Momente auf die verschiedenen Lage- und Formveränderungen des Uterus, und noch viel weniger auf vorausgegangene Hamatocele hin.

\$. 99. Es muss besonders darauf hingewiesen werden, dass der acute oder chronische Verlauf der Affection den gleichen Effect zeigt, und dass durchaus nicht die Intensität des Processes einen Einfluss auf die uns hier interessirende Folge der Sterihtät hat. So kann nach einer unter Bildung massenhafter Exsudate verlaufenden septischen Peritomtis nach kurzer Zeit wieder Conception erfolgen, während eine fast latent verlaufene chromsche greumscripte Pelyperitonitis die Fruchtbarkeit für inner vernichtet. - Die Ueberleitung des Ovulums von dem Graat'schen Follikel zur Tube kann auf mannigfache Weise verhindert werden. Oft bleiben nach einer Pelyperitonitis grossere Exsudate lange Zeit zurück: ich habe dies auffallender Weise weniger nach puerperalen Entzündungen als nach genorrhoischer Infection gesehen. Hiedurch wird der Zwischenraum zwischen Tube und Ovarien ausgefüllt, oder die Exsudate umhullen die Eierstocke, besonders wenn die Entzündung von Letzteren selbst ausgegangen ist, in dicker Schicht, so dass von einem Austritt eines Eies meht die Rede sein kann. Oft ist der Effect dieser Perioophoritis der, dass sie zu einer starken Verdickung der Oberfläche der Ovaren führen, welche Hülle zu sprengen der intrafolikulare Druck der Grauf'schen Blaschen nicht mehr hinreicht. Geht die Entzündung von der Tube aus, so kann der Trichter derselben von Exsudaten augefüllt und dadurch die Communication zwischen ihrem Lumen und den Ovarien unterbrochen werden, oder häunger bilden sich am Fimbrienende aus der Exsudation bindegewebige Massen, die zu einem vollkommenen Verschluss der Tube führen. Aber meist sind es nicht diese Examinate selbst, welche die Sterultat bewirken, sondern die Ueberreste derschen, die Narben und Schwielen des Bauchfells, die Pseudomembranen und Stränge. Die Veränderungen, welche dieselben im Bereiche des kleinen Beckens hervorrufen können, kann man bei Castrationen in

nusgezeichneter Weise studiren.

Die bereits oben erwähnte, in ihrer Folge geschilderte Dislocation der Ovarien sowie die der Tuben werden ebenfalls durch diese Entzändungsprocesse bewirkt. So trifft man manchmal das Ovarium in der Tiefe des Douglas'schen Raums fixirt, ein auderes Mal hoch oben an kaum von der Scheide aus erreichbarer Stelle vor der entsprechen len Synchondrose angelieftet. In gleicher Weise kann das Fimbrienende der Tube verzerrt, abnorm gelagert und in dieser Stellung fixirt sein. Seltener besteht der ungünstige Einfluss darin, dass andere Organe, wie die Gedarme, das Netz, an die erkrankte Stelle herangezogen, hier zwischen Ovarien und Tube hereingeschoben und fixirt werden. Nicht selten wirken diese Adhasionen in breet ungünstig, indem sie z. B. den retravertiften Uterus in seiner abnormen Lage fixiren und dalurch erst secundar Tube und Ovarien in ihren wichtigen anatomischen Beziehungen stiren. Damit ist die Wirkung dieser Entzündung noch keineswegs erschöpft, wir werden noch wiederholt auf dieselbe stossen. Hier sei nur nochmals constatirt, dass der an und für sich mangelhafte Zusammenhang zwischen Tube und Ovarien durch dieselben vorübergehend oder dauernd ganz unterbrochen, und dadurch die Aufmahme des Eies in die Tube, und der Contact desselben mit dem Sperma vollständig unmöglich gemacht werden kann.

§. 100. Ungleich weniger bekannt ist der Einfluss der parametritischen Processe auf die Fortpflanzungstäligkeit. Es unterliegt jedoch keinem Zweifel, dass dieselben ebenfalls durch Exsudat- und Narbenbildungen Dislocation der Beckenorgane, besonders Compression, Verzerrung und dadurch bedingte Abknickung der Tuben bewirken können. So darf wohl auch angenommen werden, dass sie auch auf diesem indirecten Wege die Generationsvorgänge ungünstig beemflussen konnen. Vielleicht dürfte jedoch in solchem Falle der ungünstige Einfluss auch durch die gleichzeitig vorhandenen perimetritischen Veränderungen zu deuten sein, da ja die beiden Arten der Entzündungen nicht gar selten combinirt auftreten.

Es muss hier noch besonders hervorgehoben werden, wie häufig verschiedenartige Affectionen der Vagina und des Uterus sieh mit paraund perimetritischen Processen combiniren. Auf diese Weise kann es
geschehen, dass einfache Affectionen der ersten Wege von Sterilität
gefolgt sind, oder dass trotz Beseitigung von Hindernissen, die sich dem
Sperma z. B. im Cervix entgegenstellten, doch keine Conception
erfolgt. So bilden diese Entzündungsprocesse in der Umgebung des
Uterus eine der wichtigsten und häufigsten Ursachen mehrfacher Steri-

litatabedingungen ber ein und demselben Individuum.

Fast alle, welche sich eingehender mit der Sterilitätsfrage beschäftigt haben, sind der Meinung, dass die Entzündung des Beckenperitoneums und der Parametrien, d. h. die hiedurch bedingten Folgen. Exsudate, Strangbildungen und Verwachsungen, als eine der häufigsten Ursachen der weiblichen Unfruchtbarkeit anzusehen ist. So figuriren in der Zusammenstellung von Kisch mit 200 Fallen nicht weiniger als 110 pelviperimetritische, perioophoritische und parametrane Exsudate als

Steriktitsursache. S. Kammerer fand unter 408 klinisch beobachteten Fällen 94 mal die Folgen der Peris und Parametritis als Conceptionshinderniss. Kehrer konnte in 33,1 'a seiner Steriktatsfälle peritonitische Verlothungen constatiren. Auch die anatomischen Untersuchungen von F. Winckel und Bergel bieten ein reiches Material, welches die Wichtigkeit der im Becken sich abspielenden Entzündungsprocesse als Fortpilanzungshindernisse klar legt.

§. 101. Krankheiten der Tuben. Wir haben im vorigen Abschutte geschen, welchen Gefahren das Ei auf dem etwas unsicheren Wege von den Ovarien durch die Peritonealhöhle gegen die Tuben zu ausgesetzt ist. In den Letzteren können neue Widerstände der Weiterwanderung sich entgegenstellen. Hindernisse, die theilweise auch dem in entgegengesetzter Richtung dem Ei zueilenden Spernin den Weg

versperren. Auch hier kann in Fehlern der ursprünglichen Anlage ein unüberwindliches Conceptionshinderniss gefunden werden. Der gänz-Irche Mangel der Tube, oder das Solidbleiben des oberen Abschnittes der Müller'schen Stränge, die sich zu den Eileitern umwandeln sollen, vereitelt, auf beiden Seiten ausgesprochen, jede Befruchtung. Gewöhnlich ist dann auch der Uterus in einem rudimentären Zustande, und trägt dann mit zur Sterilität bei. Ist dieser Fehler nur auf einer Seite vorhanden, so ist Conception moglich, wie jene Falle von Uterus unicorms mit Graviditat beweisen. Gleichzustellen mit diesen Fehlern ist die angeborene Atresie der Tube, wober das Abdommalende dieses Kanab geschlossen erscheint. Dieser Verschluss wird auch bei Thieren als Ursache der Sterdität vorgehinden. Höchst ungewiss ist jedoch, ob ein anderer Bildungsfehler der Tube, nämlich die überzähligen Tubenostien, als Ursache der Sterilität anzusehen sei. Die Letztere soll dadurch veranlasst werden können, dass das Ei durch die Funbrien aufgenommen, durch em solches supernumerares, die Wandung der Tube durchbrechendes Ostum wieder austreten könne. Die Moglichkeit eines solchen Vorganges kann nicht geleugnet werden, aber erwiesen ist derselbe noch Der angehorenen abnormen Länge der Tuben, wodurch das kemeswegs. Fimbrienende der Letzteren zu weit von dem Ovarium wegrückt, und dadurch die Aufnahme des Eies erschwert, ist bereits oben gedicht worden.

Erwähnt zu werden verdienen noch die Dislocationen der Tuben; dieselben werden durch eine Reihe von pathologischen Vorgängen verursacht, die wir bereits kennen gelernt haben und die noch in Betracht kommen werden; Vorgänge, die meist schon an und für sich Sterihtat hervorrufen können. Hinzuzufügen wären noch die Hernien der Tuben. Allem meist liegt dann auch das Ovarium im Bruchsack, wodurch der Nachtheil der Lageveranderung wieder ausgeglichen werden kann.

\$. 102. Entschieden wichtiger für dis Zustandekommen der Sterihtät sind die entzündlichen Processe in der Tube und um dieses Organ herum. Die Salpingitis oder der Tubenkatarrherlangt durch seine Häufigkeit und besonders auch durch sein beiderseitiges Auftreten grosse Bedeutung. Auf die Actiologie desselben, bei welcher die genorrhoische Infection und die Puerperalprocesse

Handbuch der Freuenkrunkheiten I. Band. 2. Auff

eine sehr wichtige Rolle spielen, braucht hier nicht eingegangen zu werden, ebenso wenig auf den Verlauf derselben; hier interessiren uns nur die durch die Entzündung hervorgerufenen Folgezustände. Bereits oben wurde erwähnt, dass der Tubenkatarrh sich auf das Peritoneum ausdehnen und zu Exsudatbildung Veranlassung geben könne. Die Folge dieses Vorgangs wurde bereits im vorigen Abschmtt geschildert. Oft beschränkt sich jedoch die Entzündung auf die nächste Nachbarschaft des Ostium abdominale, wodurch das Funbrienende fixirt, von den Ovarien entfernt, und zu erectionsartigen Formveränderungen untauglich gemacht wird. Eine weitere Folge dieser blos auf das Ostium abdominale beschränkten Entzündung ist die Stenose und Atresie dieser Oeffnung, ein Befund, der nicht selten in der Leiche steriler Frauen angetroffen wird. Dass bei der Stenose die Chancen emer Aufnahme des Eies viel geringer sind, als wenn das weite, trichterförmige Infundibulum zur Aufnahme bereit ist, ist leichtbegreitlich; selbstverständlich, dass eine doppelseitige Afresie absolute Sterihtat bewirkt. Auch bei unseren Haussäugethieren wird diese Afresie als Ursache des Nichtwiedereintritts der Trachtigkeit nicht selten angetroffen. Bilden sich dann durch Secretstauung und Eiteransammlung jene unter dem Namen "Hydro- und Pyosalpinx" bekannten Tubensäcke mit der weiteren Veränderung in ihrer Nachbarschaft, so tritt dann das Conceptionshinderniss in palpabler Form in den Vordergrund. So weit braucht jedoch die Salpingitis meht zu kommen, um Unfruchtbarkeit hervorzurufen. Schon die starke Schwellung der Schleimhaut des Kanals, der schon im normalen Zustande an der Stelle, wo er die Uteruswand durchholirt, em äusserst geringes Lumen besitzt, kann Ei und Sperma den Durchlass versagen. Findet man doch bei den oben erwähnten Tubarsäcken meist nur das Abdominalende der Tube geschlossen, das Uterinende meist nur verstopft; diese Verstopfung verlegt jedoch das Lumen das Kanals so vollkommen, dass auch der starke Druck der Flüssigkeit im Sacke nicht im Stande ist, das Utermende der Tube wieder freizumachen. Kleine Polypen, welche das Lumen der Tube verlegen, können in gleicher Weise das Er zurückhalten; wird doch denselben auch das Zustandekommen mancher Fälle von Tubarschwangerschaft zugeschrieben. 1m jedoch diese Bildungen nur als Ausdruck eines intensiven Katarrhs aufzutassen sind, so dürfte es schwer sein, denselben gegebenentalls allein die Ursache der Sterilität zuzuschreiben. Ob Stricturen oder Atresien im Lumen der Tuben auftreten und annlog den Verengerungen im Cervix die Sterilität begünstigen konnen, ist durch die pathologische Anatomie nicht festgestellt. Gewöhnlich wird jedoch das Li kaum so weit in die Tube hinein gelangen; das im weiteren Theil der Tube angesammelte Secret, das auch nach der anatomischen Lage der Tube keinen Abfluss nach dem Uterus zu finden kann, vermag allem die Fortschaftung des keiner Eigenbewegung falagen Eies zu verhindern. Nicht unwahrschemlich ist es, dass das Secret auch vermöge seiner chemischen Eigenschaft, oder durch seinen specifischen Charakter, bei Gonorrhoe, einen ungünstigen Einfluss auf das Sperma ausübt; ob auch das Er hiedurch Schaden leiden kann, ist ungewiss. Aber hochst wahrscheinlich ist das Zustandekommen der Conception wesentlich dadurch beeinträchtigt, dass das Epithel, dessen Wimperschlag doch die Weiterbeforderung des Eies hauptsachlich verimttelt, abgestossen und bei chronischer Entzündung

durch Zellen ersetzt wird, die keineswegs dieser Aufgabe gewachsen som dürften. Nicht unberechtigt ist min anzunehmen, dass die Tubar-Muskulatur durch seröse Durchfenchtung und Schwellung, sowie durch die bei längerer Dauer des Leidens eintretenden weiteren Veränderungen in ihren Bewegungen gehemmt, und dadurch ebenfalls wieder die Weiterbeforderung des Eies hintangehalten wird. Jeder dieser Momente dürfte im Stande sein, storend einzuwirken, eine Combination derselben, wie es ja haufig vorkommt, dürfte dann um so sicherer En und Sperma den Weg verlegen.

§. 103. An die Verstopfung der Tuben durch ihre Secrete reiht sich die Anfüllung des Kanals mit tuberculöser Materie; da bei der Tuberculose der Genitalien sehr häufig der Process von der Eileiterschleinlaut ausgeht und dann meist beiderseitig auftritt, so dürfte in der That diese Affection im Stande sein, in solchen Fällen die Tube unwegsam zu machen. Bei der relativen Seltenheit aber, mit der diese Erkrankung die Genitalien betällt, bei der Schnelligkeit, mit welcher der Process auch auf den Uterus und das Peritoneum übergreiß, dürfte auf dieses ätiologische Moment nicht der Werth zu legen sein, wie dies von mancher Seite geschicht.

Neubildungen, wie Fibromyome, Cysten, die in der Wand des Eileiters sitzen, kommen selten vor; sie sind auch von so geringem Umfange, dass dieselben wenig in das Lumen der Tuben vorspringen; sie dürften kaum in atiologischer Beziehung viel Beachtung verdienen.

Wahrend die oben aufgeführten Processe sich auf der Schleinhaut des Eileiters selbst abspielen und durch die gesetzten Producte das Lumen verengern oder verschliessen, können auch durch andere pathologische Vorgänge von Aussen her die mehr oder weniger gesunden Eileiter eine Stenose erleiden. Hier wären zu erwähnen die bereits besprochenen Ovarialtumoren; anzureihen wären die Geschwülste der Ligamenta lata, sowie die Neubildungen, welche in der Wand des Uterus sitzen. Sie können das Abdominalende von den Ovarien abdrängen, durch starke Streckung den Kanal hochgradig verengern, denselben direct comprimiren, und seine peristaltische Bewegung unmoglich machen.

Die perimetritischen Procese, resp. deren Residuen, die bereits Erwahnung gefunden haben, konnen ausser den bereits angeführten Nachtheilen durch Strang- und Narbenbildung den Kanal an einer oder mehreren Stellen scharf abknicken und dadurch Stricturen im Lumen erzeugen.

§ 104. Ob bei vollständig gesunden Edentern durch eine Innervationsstorung Sterihtät hervorgerufen werden könne, ist sehr fraglich. Für das Zustandekommen der Tubarschwangerschaft hat man dies früher behauptet, eine Annahme, die in neuester Zeit (von Freund) wieder aufgenommen wurde. Es konnte diese folgenschwere Functionsalteration entweder in einem Krampf der Ringmuskulatur, welcher das Ei nicht durchlasst, oder in einer Paralyse derselben, welche die Weiterbewegung deseelben verhindert, bestehen. Psychische Momente könnten auf diese Weise als die Conception beeinflussend gedacht werden. In unserer Zeit, die über die normalen Bewegungsphänomene der Tuben noch nicht hinlanglich aufgeklärt ist, können derartige Meinungen nur den Werth von Hypothesen besitzen, die in Anbetracht der langen Zeit, welche Er und Sperma zu ihrer Wanderung und Begegnung in die Tube brauchen, nicht viel Wahrscheinliches an sich haben.

Da die Tubenfehler und -Erkrankungen selten klinisch mit Sicherheit festgestellt werden können, so besitzen wir keine von Praktikern aufgestellte Zahlen über die Frequenz dieser Conceptionshindernisse. Dagegen fand F. Winckel bei seinen anatomischen Untersuchungen sehr häufig die Tuben mit den Ovarien verwachsen, aber immer noch derart, dass eine Conception möglich war; dagegen fand er in manchen Fällen die Verwachsung zwischen Eileiter, Eierstock, Uterus und Mastdarm so beträchtlich, dass eine Conception durchaus unmöglich gemacht wurde. Ausserdem an dem Abdominalende verschlossen zeigte sich die Tube nicht weniger als neun Mal. Auch Tuberculose wurde wiederholt constatirt. Winckel nennt diese Haufigkeit eine geradezu erschreckende; er setzt dieselbe auf 10 % aller Fälle fest.

\$. 105. Krankheiten des Uterus. Von den Missbildungen des Uterus giebt nur ein Bruchtheil ein Conceptionshinderniss ab.

Bei vollständigem Mangel und ganz rudimentärer Bildung des Uterus, wo es nicht emmal zur Bildung einer Hohle kommt, ist selbstverstandlich von einer Empfangniss keine Rede. Da diese Messbildung meht blos bei lebensunfahigen Missgeburten, sondern auch bei sonst kräftig entwickelten, vollkommen weiblich gebauten, mit normalen äusseren Gemtalien und blindsackartiger Vagina versehenen Individuen vorkommen kann, so können diese Fälle Gegenstand ärztlicher Untersuchung auf Sterihtät werden. Gerade in letzter Zeit hatte ich Gelegenheit, ein zwanzigjähriges, stark entwickeltes, vollkommen weiblich aussehendes Mädchen zu untersuchen, bei der auch in der Chloroformnarkose fast keine Spur von inneren Genitaben überhaupt vorhanden war. Es consultirte mich nur, weil es wegen der Amenorrhoe Bedenken hatte, in den Stand der Ehe zu treten. Ueber die sexuellen Neigungen war nichts Bestimmtes zu erfahren. Aber auch wenn die Ovarien normal wären, was nicht einmal der Fall ist, könnte natürlich doch nicht von emer Behandlung die Rede sein. Von den übrigen Longemtalen Abnormitäten, die sich hieran anschliessen, Uterus unicornis, Uterus bicornis, Uterus bilocularis, giebt keines ein Conceptionshinderniss ab, da die Wege für Sperma und Ovulum, trotz der ungewöhnlichen Form der Kanale, normal sind. Nur die Scheidenwände können, wenn sie sich bis in die Vagina hinab erstrecken, hier Cohabitations- und dadurch Conceptionshindernisse abgeben; diese werden weiter unten besprochen Aber auch noch auf andere Weise können die Doppelbildungen die Empfängniss erschweren. Bekanntlich kann der Gemtalschlauch vom Fundus uteri bis zum Hymenalrung durch Persistenz des Septums in zwei mehr oder weniger symmetrische Kanale zerfallen, von denen jeder einzeln zur Erfüllung der Generationsfunctionen hurreichen Anders jedoch, wenn nur einer dieser Kanale offen bleibt, während der andere an irgend einer Stelle einen Verschlass zeigt Wenn nun die menstruale blutige Ausscheidung regelrecht erfolgt, so wird nach der Pubertät in kurzer Zeit eine solche Blutansammlung in der verschlossenen Hohle eintreten, dass arztliche Hilfe eher beigezogen werden muss, als noch die Sterihtatstrage in Betracht kommen kann.

Wenn aber die menstruelle Blutung sehr spärlich ist, dieselbe nur in längeren Zwischenräumen erscheint oder wenn dieselbe ganz ausbleibt und nur ersetzt wird durch stärkere Schleimproduction, so kann die Geschwulst so langsam und ohne viele Symptome wachsen, dass erst die Sterilität der Ehe auf diese Missbildung aufmerksam macht. Sitzt dann der Verschluss in der Hohe des ausseren Muttermundes, so kann die von der verschlossenen Halfte gelublete Blutgeschwulst des Cervix den offenen Kamal so zur Seite drängen, dass das Hinderinss gleich dem wird, welches wir bei größeren, an der Cervicalwand sitzenden Geschwülsten kennen lernen werden. Sitzt aber die Atresie tiefer, so kann der Tumor gleichzeitig auch noch den Muttermund der offenen Seite von Unten her verlegen und bei noch tieferem Sitze auch noch ein Cohabitationshindermiss abgeben.

- \$. 106. Hicher gehören ferner noch die angehorenen Atresien des Uterus. Aeusserst selten wird erst bei der zur Erurung der Sterihtatsursache vorgenommenen Untersuchung dieser Fehler entdeckt; es ist dann Amenorrhoe vorhanden und der Uterus mest auch in verkümmertem Hantiger dürfte durch den Verschluss des Muttermundes eme Ansammlung von Schleim und Eiter sich machen, die langsam zur Bildung einer wenig umfangreichen Refentionsgeschwulst führen kann. Meist sammelt sich jedoch das Menstrualblut nach Eintritt der Pubertät in grösseren Massen an. Hier wird ebenfalls nicht wegen Sternhtät (die Patientinnen sind ja noch nicht verheirathet) Hilfe gesucht. sondern wegen der Hamatometra. Erst nach Entleerung des Uterus kann die durch die Operation neugebildete Oeffnung in Bezug auf Sterilitat Gegenstand der arztlichen Behandlung werden. Zwar wird bei einfacher Atresie des Os externum die Oeffnung unschwer aufrecht zu halten sem, so dass das Menstrualblut nicht blos abfliessen, sondern auch das Sperma durch dasselbe eindringen kann; allein anders ist es, wenn die Atrese noch einen Theil des Cervix und das Vagundgewölbes emummit, wo also cine utero-vaginale Atresie vorhanden war. Hier bandelt es sich auch nicht blos um eine einfache Oeffnung, sondern bereits um einen mehr oder wemger langen Kanal, der stets die Tendenz zur raschen Verengerung seines Lumens oder gar zur Wiederverwachsung hat. Unter diesen Umständen kann Sterifität die Folge sein. Wie schwer es hier halt, den Kanal offen zu halten, habe ich in letzter Zeit aus einem Falle ersehen, wo in dem Kanal trotz ausgieloger Erweiterung, Excission und Veremigung der Uterin- und Vaginalschleimhaut durch die Naht zur Ueberkleidung der Kanalwände, doch namer wieder Verengerung eintrat. Hier dürfte die Hebung der Sterihtät die Aussicht auf dauernde Aufrechterhaltung des Kanals wesentlich günstiger gestalten.
- \$. 107. Die Generationsvorgänge können ferner wesentlich beeintrachtigt werden durch mangelhafte Entwicklung des Uterus. Die Letztere kann in verschiedenen Formen oder, besser gesagt, Graden sich zeigen. In einer Reihe von Fallen ist die Form des Uterus auch her Erwachsenen eine beinahe fötale; die Gebarmutter ist auf der Entwicklungsstufe, welche dem Ende des Embryonallebens entspricht und welche durch das Kindesalter hindurch stationar bleibt, auch in der

Pubertüt stehen geblieben. Der Cervix uteri bildet die Hauptmasse des Organs, der kleine, mehr häutige Uteruskörper bildet mehr ein Anhängsel desselben und ist oft nach vorne umgeknickt. Die Palmae plicatae erstrecken sich beinahe bis zum Fundus. Das ganze Organ ist nebenbei zu klein. Diesen Zustand, sehr häufig auch Uterus infantilis genannt, mochte ich mit Uterus foetalis bezeichnet wissen. Eine andere Art besteht darin, dass der Uterus zwar die normale Form annimmt, aber in allen seinen Theilen abnorm klein bleibt. Die Höhle des Uterus zeichnet sich durch Kürze, die Wandungen durch ungewöhnliche Dünnheit, die Vagmalportion durch Kleinheit aus. Es ist die Form, welche man als Uterus pubescens (Puech), Hypoplasie des Uterus (Virchow), gewöhnlich aber als angeborene Atrophie der Gebärmutter bezeichnet bat, und die ich wegen der Kleinheit des Organs Uterus infantilis nennen möchte, wenn nicht der Uterus in der Kindheit die fötale Form zeigen würde. Bei diesen beiden Formen, welche man unter dem gemeinschaftlichen Namen der Hypoplasie des Uterus zusammenfassen kann, ist eine Conception in der Mehrzahl der Fälle schon desshalb ausgeschlossen, weil wahrscheinlich auch die Ovarien noch auf der fötalen Entwicklungsstufe stehen, die Follikel, wenn sie vorhanden sind, doch nicht zum Platzen kommen, wesshalb auch solche Individuen sehr häufig amenorrhoiselt sind. Meist sind die damit verbundenen anderweitigen Storungen (Herzaffectionen, boehgradige Chlorose, schwächliche, zurückgebliebene Körperentwicklung) der Art, dass das Eingehen einer Ehe nicht stattfindet. In den selteneren Fällen befinden sich solche Individuen wohl, sie sind kräftig entwickelt, aber steril. Ob nun der Uterus zur Beherbergung und Entwicklung des Eies unfahig ist oder der fötale Zustand der Ovarien eine Conception von vornherem unmöglich macht, lässt sich bei den mangelhaften Angaben der Autoren über die Beschaffenheit der Eierstöcke schwer entscheiden.

Diese Uteri, die ja an und für sich selten zur Beobachtung des Arztes gelangen, bieten insofern ein grosses Interesse, als sie ja nicht abgeschlossen für sich vorkommen, sondern meiner Meinung nach allmahlig in die normale Form und Grösse des Gebärorgans übergehen. Denn es kommen sicherlich nicht wenig Fälle von Chlorose und Sterihtät zur Beobachtung, wo man den Uterus entschieden nicht als normal gross, aber auf der anderen Seite doch wieder nicht als fötal oder infantil bezeichnen kann. Es sind dies Fälle, wo der Uterus bei seiner Kleinheit oft auch noch eine leichte Flexion nach Vorn bietet. die sich unschwer mit der Sonde beseitigen lässt. Falle, die sicherlich auch zur Aufstellung der Anteflexion als normale Form des Uterns mit beigetragen haben. Für diese Fälle hat entschieden B. Schultze Recht, wenn er die Flexion nicht als Ursache der Sterilität gelten lässt; die mangelhafte Entwicklung des Uterus, oder wahrscheinlich der Genitalien überhaupt tragt an diesem Fehler Schuld und sie trotzt dann allerdings auch jeder mechanischen Behandlung. Wenn man diese Fälle wich zu dem Uterus infantilis rechnet, so ist allerdings der letztere keine seltene Erschemung. So ist auch die Differenz über die Haufigkeit dieser Anomalie zu erklären; wahrend z. B. Chrobak den Begriff des Uterus infantilis sehr enge fasst, und desshalb unter 100 Fallen von Sterihtät nur Emmal einen mangelinft entwickelten Uterus entdeckt, will Bergel unter 155 sterilen Frauen 4mal und Kisch unter 200 Fallen von Sterihtät sogar 16mal Uterus infantilis vorgefunden haben. Sicherlich bilden die Hypoplasien des Uterus und noch mehr die Uebergänge zur normalen Gebarmutter ein nicht unbedeutendes Contingent von sterilen Frauen, besonders von solchen, die sehr frühzeitig sich verheirathet haben. Weiter oben wurde ja schon darauf hingewiesen, dass der Uterus erst mit dem zwanzigsten Lebensjahre seine volle Ausbildung erlangt; vor dieser Zeit ist derselbe noch nicht vollkommen entwickelt. Es wurde ferner auch dort bereits erörtert, dass bei diesem noch nicht ganz fertigen Zustande der innern Gemitalien die Conception später erfolgen muss, aber auch durch die Cohabitationen der Grund zu dauernder Sterilität gelegt werden kann. (Siehe weiter oben Einfluss des Alters.)

3. 108. Fehler der Vaginalportion. An die Missbildungen des Uterus schließt sich eine Difformität der Vaginalportion, welche in der Sterilitätslehre eine wichtige Rolle spielt, nämlich die sogenannte kon ische Verlängerung derselben. Dieselbe besteht darin, dass die Vagunalportion meht blos verlängert ist, sondern auch eine spitz zukaufende Gestalt zeigt. Der aussere Muttermund ist fast immer sehr klein und von rundlicher Form, die Cervicalhohle meist im Zustande des Katarrhs. Dieser Fehler ist sehr selten erworben; er ist sicherlich nicht, wie Grünewaldt will, als die Folge einer Erkrankung der Wandungen des Uterus anzusehen, da wohl Endometritis aber keineswegs häufig eine chronische Metritis gleichzeitig vorliegt. Schon der Umstand, dass die meisten Frauen mit komscher Vaginalportion niemals geboren haben, spricht entschieden gegen die Grünewaldt'sche Deutung, da die sogenannte chromsche Metritis bei Nulliparen seltener vorkommt. (Siehe weiter unten chronische Metrifis.) Diese Form der Vagmalportion ist weit cher als eine angeborene abnorme Bildung anzusehen. Ihre Häutigkeit wird sehr überschatzt; auch wenn man die Uebergangsform zur normalen Vagmalportion hinzurechnet, kommt man doch nicht zu einer solchen Frequenzziffer, wie Marion Sims, der bei 218 Fallen diese Abnormität nicht weinger als 116mal antraf. Kisch konnte dieselbe unter 200 Sterden nur Smal entdecken. Es ist diese Zahl, wenn man das Hauptgewicht auf die Verlängerung und nicht auf die Enge des Muttermunds legt, sicherlich nicht zu medrig gegriffen.

Was nun die Behinderung der Conception durch diese Abnormität betrifft, so ist kaum daran zu denken, dass das Meinbrum virde an derselben vorbei in das Scheidengewölbe geleitet wird; die abnorme Lange der Portion ist sehr selten so beträchtlich, dass die Ejaculation des Spermas zu weit oben vom Os externum erfolgen könnte. Dies dürfte nur dann der Fall sein, wenn man es mit der penisartig verlangerten Vaginalportion zu thun hatte, einer Form, die jedoch mit der komschen nicht viel Verwandtes hat. Weit wahrscheinlicher ist es, dass die fast immer dannt verbundene Enge des Orihemm externum und dessen Folgen das Eindringen des Spermas verhindern. Auch der Erfolg der einfachen Spaltung desselben zur Hebung der Sterihtät spricht sehr dafür, dass nicht die Form und Länge, sondern die Enge des

Os externum das Wesentlichste an der Abnormität ist.

\$ 109. Hieran reihen sich die gutartigen emfachen Hypertrophien der Vaginalportion. Sie können in mannigfachen Formen her Frauen vorkommen, die niemals geboren haben, sind jedoch meist Folgen von schweren Geburten oder Erkrankungen des Uterus und kommen desshalb meist als Ursache der acquirirten Sterilität in Betricht. Kaum wird die Hypertrophie solche Dimensionen annehmen, um die Einführung des Penis verhindern oder doch wenigstens bedeutend erschweren zu können. Bei wenng tiefer Einführung des Penis kann allerdings die Ejaculation des Spermas in die Nühe des Os externum erfolgen; sind dann keine weiteren Veründerungen im Cervix vorhanden, so kunn freilich Conception eintreten. Nimmt aber das Glied semen Weg neben dem verlängerten Scheidentheil vorbei, so wird das Sperma in dem Scheidengewolbe in beträchtlicher Entfernung von dem aussern Muttermund abgelagert und die Chancen des Eindringens des Spermas in den Letzeren werden weit geringer. Ebenso verhalt es sich auch bei beträchtlicher Hypertrophie Einer Lippe; der Muttermund behndet sich allerdings im Scheidengewölbe, allein erfolgt die Ejaculation ständig in das dem Os externum entgegengesetzte Gewölbe, so hildet die vergrösserte Lippe eine Barriere, die den Muttermund dem Sperma verlegen kann. Allein meiner Meinung nach muss aber doch die Hypertrophie eine bedeutende sein; desshalb hat auch die Abnormtüt, welche man als schürzenförmige Vaginalportion bezeichnet, kaum die Bedeutung, welche Marion Sims und Beigel ihr beilegen. Denn das, was gewöhnlich als eine schürzenförmige Vaginalportion beschrieben und abgebildet wird, ist zu unbedeutend, um bei einer auch nur massigen Quantität des Spermas ein Hinderniss abgeben zu können. Höchst wahrschemlich geben die Veränderungen in der Cervicalschlemhaut, von der sich je sehr häufig derartige Hypertrophien herausbilden, dann das Conceptionshinderniss ab. Achalich verhält es sich bei den Hypertrophien des supravaginalen Theils des Cervix. Auch hier dürfte die abnorme Beschaffenheit des übermissig langen Cervicalkanals die Hauptursache der Sterihtät ausmachen. Der Tiefstand des Muttermunds dürfte als ein conceptionsbegünstigendes Moment weniger in Betracht kommen, als ja auch bei diesen Formen der Verlängerung manchmal das eine Gewolbe noch hochsteht, also der Penis wieder über das Ziel hinausschiessen und sich in dem Vagmalgewölbe veruren kann. Oder die schlaffen, tiefer getretenen Vaginalwande gestatten dem Penis dieselben mühelos neben der Vaginalportion in die Höhe zu stülpen. Da solche Hypertrophien selten ohne andere Combinationen vorkommen, die mit der uns beschäftigenden Störung in ätiologischer Beziehung stehen, so verdienen die Complicationen volle Beachtung.

§. 110. Von Marion Sims und Beigel wird auch der Defect der Vaginalportion als ein Conceptionshinderinss — wenn auch als ein geringgradiges — angegeben, da der Theil des Uterus, welcher in das Receptaculum seminis toiehe weiter unten unter den Fehlern der Vagina) eintauchen soll, fehle. Bei der Bedeutungslosigkeit dieser angeblich für die Conception ausserst zwecknissigen Emrichtung, welche weiter unten naher gewürdigt werden soll, vermag ich dieser Ansucht nicht beizupflichten: im Gegentheil sehe ich in dem Mangel der Vaginalportion eher eine Conceptionserleichterung, da ja das Sperma hiedurch mehr direct dem Os externum zugeleitet wird. Wenn Sterilität diesen Zustand begleitet, so ist vielleicht eher die allgemeine Atrophie des

Uterus angeborene oder erworbene – welche ju viel häufiger vorkommt, als man gewöhnlich annmmt, daran Schuld, oder auch die Uterationsprocesse, welche zu einer Zerstörung des Scheidentheils führen, haben Veränderungen im Kanal des Cervix selbst, wie z. B. Stenose, herbeigeführt, welche das Vordringen des Samens erschweren konnen.

§. 111. Stenosen des Cervix. Unter den Affectionen des Cervix spielen die Stenosen eine wichtige Rolle. Es kann die Verengerung den ganzen oder doch den grosseren Theil des Kanals treffen oder dieselbe beschränkt sich auf eines der beiden Ostien.

Als ein angeborener Fehler kommt die totale Stenose des Cervix nicht gar selten vor. Eine sehr feine Sonde dringt durch den kaum fühl- und sichtbaren äussern Muttermund unsehwer durch den Kanal in die eigentliche Uterushohle em; für eine Uterusonde, von gewohnlichem Kahber, ist derselbe nicht passirbar. Bei sonst ganz normalem Uterus kommt diese hochgradige Verengerung, welche den Durchgang des Spermas erschweren oder vielleicht auch verhindern kann, meiner Erfahrung zufolge, selten vor; die Kleinheit der Vaginalportion und des Korpers, der nicht selten nach vorn abgeknickt erscheint, lassen erkennen, dass die Enge des Kanals eine Theilerschemung eines mangelhaft entwickelten Uterus selbst ist. Spärliche Menstruation spricht neben dem anatomischen Verhalten entschieden für diese Annahme.

Nicht selten beschränkt sich die angeborene Stenose nur auf das Os externum; dasselhe ist bei Betastung der Vagunalportion kaum zu entdecken und bei der Specularuntersuchung nur als eine minime rundlohe Oeffnung, aus der sich meist ein Schleimtröpfehen hervordrängt, zu erkennen. Der Ring, welchen der aussere Muttermund bildet, ist rund, meht weich und nachgrebig, sondern meist stark resistent, von weisslichem Ausschen; auch Abschürfungen des Epithels in der Umgebung konmen vor. Die gewöhnliche Utermsonde lasst sich nicht in die Oeffnung emführen; sie gleitet über dieselbe hinweg, da der Knopf für sie zu gross ist. Nur eine Sonde kleinen Valibers, wie die in der Chringie gebrauchliche, kann die stenosirte Stelle passiren. Der Cervicalkanal ist hinter denselben verengt oder normal oder im Gegentheil, mehr oder weniger stark erweitert; die Höhle ist dann mit Schleim, oder wie ich emmal beobachtete, förmlich mit grossen Massen von Eiser gefüllt. Die Utermechlembaut ist sehr häufig in katarrhalischem Zustande; dagegen fand ich bei Nulliparen sehr selten die Veränderungen des Uteruskorpers. welche als chrouische Metritis zu deuten sind. Auch die Kleinheit des Uteruskorpers, welche micht selten mit der Verengerung des ganzen Cervicalkanals vergesellschaftet ist, beobachtet man bei der partiellen Stenose des Os externum wenger haufg; der Uteruskörper ist meist ganz normal entwickelt. Die Vaginalportion kann normal sein; meht selten ist dieselbe etwas verlängert oder spitz zulaufend, so dass Uebergänge zum normalen Scheidentheil sowie auch zur konisch verlängerten Vagmalportion zahlreich vorkommen.

\$. 112. Ueber die Bedeutung dieser Stenose ist viel gestritten worden; während Manche derselben gar keine Wichtigkeit beimessen, da ja auch durch die feinste Oeffnung die Spermatozoen eindringen konnen, wird dieselbe von Anderen wieder für ein starkes Conceptionshinderniss P. Moller,

gehalten. Diese Divergenz der Anschauungen, welche sich ziemlich schroff und unvermittelt gegenüber stehen, ist nicht zum gezingsten Theile in der verschiedenen Ansicht über den Begriff eines mechanischen Conceptionshindernisses begründet. Letzteres ist nach der Meinung Mancher nur dort vorhanden, wo die Berührung von Sperma und Ei ganz unmöglich gemacht wird, oder doch nur äusserst selten erfolgt: Absolute und relative Sterilitätsursachen werden nicht genau ausemander gehalten. Und doch muss ein solches Hinderniss existiren, wenn das Zusammentreffen der beiden Gebilde nicht ganz verhindert, sondern nur erschwert wird. Eine solche Erschwerung liegt doch bei Verengerung des äusseren Muttermundes unstreitig vor. Vergegenwärtigen wir uns nur die Verhältmisse am Os externum; die Spermatozoen, in dem weiten Hohlraum der Vagina deponirt, ohne Instinct, der sie dem Muttermund zuloitet, werden nur zutallig den Letzteren treffen. Die Chancen des Treffens müssen, wenn der Durchmesser des Muttermundnur um die Halfte sich mindert, um das Dreifache geringer sein. Das wird jedoch für gewöhnlich bei der grossen Masse der Spermatozoen wenig zu sagen haben; aber es muss sich sofort geltend machen, wenn es sich um Complicationen handelt, welche hier häufig vorhanden sind und in mannigfacher Weise das Hinderniss verstärken können.

Das Verhältniss der mechanischen Sterilitätsursache zur Frequenz der Conception möge ir folgenden Beispielen, die vielleicht nicht so ganz über-

flüssig erschemen durften, erlautert werden.

Nehmen wir an: Zehn Frauen, sonst ganz gesund, haben einen normal gebildeten Muttermund; sie concipiren alle. Nehmen wir aun weitere zehn Frauen, bei denen ein verengter Muttermund sich nachweisen lässt. hievon concipiren nur 8, während 2 steril bleiben. Warum bei dassen beiden Letzteren keine, bei den 8 ersteren aber Conception eintrat, ist eine weitere Frage; vielleicht sind gerade bei diesen heiden Fällen die Secundarerscheinungen (Cervicalkatarrh etc.) so stark ausgesprochen, dass das Sperms. welches den engen Muttermund passirt, doch nicht bis zum Ei vordringt. wahrend bei den anderen kein solches consecutives Hinderniss vorliegt. Aber jedenfalls berechtigt der Umstand, dass bei den Ersteren Schwangerschaft erfolgt, nicht zu der Behauptung, dass die Enge des Os externum bei den Letzteren die Conception nicht hinderte. Ein zweites Beispiel: Nehmen wir 2 Frauen: Die Vene hat einen normalen Muttermund; sie concipirt 5 Monatenach der Verheirathung: die Zweite mit engem Ormeium, aber sonst ohne Gemtalfehler, concipirt erst nach 5 Jahren; soll desshalb, weil Empfängniss überhaupt noch eintrut, die Verengerung nicht durch Jahre hindurch die Conception verhindert haben? Die Lösung giebt vielleicht folgendes Paradigma: Nehmen wir nun an, die Geschlechtsfiligkeit der Ehemanner der beiden Frauen wären gleich und zwar nicht sehr bedeutend, so wird es doch bei der ersten Fran den wenigen Spermatozoen gelangen, durch den werten Muttermund einzudringen und durch den nicht verstopften Cervicalkanal bis in die Uterushöhle zu gelangen. Anders verhält es sich bei der anderen Fran 1st es nicht denkbar, dass bei der häufig ausgeübten Cohabitation ebenfalls nur weing Sperma in die Vagina gelangt ist, die wenigen Spermatozoen aber entweder das Os externum gar nicht erreicht haben oler im Cervical schleim zu Grunde gegangen sind, während nach einer längeren Trennung der Ebegatten oder nach einer aus sonstigen Grunden dictirten längerig: Enthaltsamkeit eine grössere Masse Sperma dem engen Muttermund zugeführt wird, wober es dann bei der grossen Anzahl von Spermatozoen einzelnen doch gelingt, durch den Cervicalkanal vorzudringen? - Consecutive Starungen oder gleichzeitige von einander abhängige oder unabhängige Complicationen können in Combination mit Abnormitäten der männlichen Zeugungsfähigkeit die Ueberwindung mechanischer Schwierigkeiten erschweren, während isolittes Auftreten eines Hindernisses im Verein mit der Vollkraft der männlichen Potenz die Schwierigkeit manchmalrecht frühzeitig überwinden. Das Gesagte gilt auch für andere mechanische Hindernisse, besonders für die Flexion des Uterus.

\$. 113. Die conceptionserschwerende Wirkung der Stenose des Muttermundes kann auch aus dem Gegentheil bewiesen werden. Niemand bestreitet, dass Frauen, welche geboren haben, wenn sonst alle einschlägigen Verhältnisse normal sind, viel leichter concipiren, als Frauen, bei denen noch keine Geburt vorausgegangen. Es ist wohl kaum zweifelhaft, dass die Weite des ausseren Muttermundes bei den ersteren die gunstige Chance vermittelt. Wenn aber eine Weite, welche das Lumen des Os externum von Nulliparen überragt, ein Plus von Fruchtbarkeit bewirken kann, warum sollte eine zu grosse Enge nicht ein Minus zur Folge haben können! Ganz eclatant tritt aber die Hemmungswirkung der Stenose zu Tage in den Fällen, in welchen nach längerer Sterditätsdauer endlich Conception erfolgte: die Schwangerschaften folgen sich dann meist in regelrechter, ja manchmal die Norm überschreitender Haufigkeit, ein Zeichen, dass wohl die frühere Enge storend in dem Generationsprocesse wirkte. - Von Manchen wird zwar nicht die ungunstige Wirkung der Stenose bestritten; das eigentliche Conceptionshinderniss wird in die Folgen der Verengerung verlegt. Dies ist nur theilweise richtig: denn die Promptheit, mit der nach Beseitigung des Hindernisses Conception erfolgt, zu einer Zeit, wo die Folgen noch lange nicht beseitigt sein können, spricht ebenfalls für die ungünstige Wirkung der Stenose selbst. Fälle, wo nicht nach kurzer sondern nach jahrebanger Dauer der Sterilität durch Beseitigung der Stenose rasch Conception eintrat, sind nicht selten und dürften ebenfiells für die Bedeutung dieser Anomalie des Muttermundes an und für sich sprechen.

Aber sicherhich ist die Stenose nicht immer allein an der Sterilität Schuld, sondern wahrschemlich die dadurch bedingte Verstopfung der Cervicalhohle mit Secret, welch' Letzteres bei seiner zähen Beschaffenheit oft den Kanal zu einer gerännigen ovalen Höhle ausdehnt, und kaum

das Sperma durchlassen wird,

§. 114. Die erworbene Stenose kann ebenfalls mehr den Kanal in semem Verlaufe oder an seinem Anfange, dem Os externum, treffen. Bei der ersten lässt sich oft auch eine feine Sonde gar nicht oder nur mit Mühe durch den starren Kanal durchführen; oft beginnt die Stenose erst in der Mitte des Kanals; manchmal ist dieselbe ringförmig, manchmal klappenartig, sich an mehreren Stellen wiederholend. Acusserst selten gewinnt man bei der Untersuchung den Eindruck, als ob die Verengerung sich noch über das Os internum hinaus erstrecke; manchmal dehnt sich die Verengerung auf die Vagina aus, wo dann das Scheidengewolbe zur Bildung einer uterovaginalen Stenose mit hereingezogen wird. Die Entstehung dieser Verengerungen des Cervicalkanals ist eine mehrfache. Oft ist es ein sehr schwerer Geburtsverlauf, mit oder ohne Instrumentalhilfe, wo der langdauernde Druck des Kopfes

388 P Müller,

oder Verletzungen den betreffenden Theil des Geburtskanals getroffen haben, oder schwere Entzündungsprocesse im Wochenbett. Nicht selten aber bleibt nach Geburten betrachtliche Stenose zurück, ohne dass sich im Verlaufe der Geburt oder des Wochenbettes irgend etwas ereignete, was die Hochgradigkeit erklären könnte. Fälle derart habe ich wiederholt gesehen. Auch die genorrhoische Affection vermag, ausser den übrigen bereits besprochenen zur Sterihtät führenden Veränderungen. im anderen Theile der Genitalien auch Stenose des Cervix bewirken. Ring- und klappenförmige Verengerungen des Cervix sind meht selten darauf zurückzutühren; in einem Falle, den ich zu behandeln Gelegenheit hatte, waren bei dem Manne Stricturen der Hamrohre und bei der Frau eine sehr beträchtliche, schwer zu hebende Strictur in der Nahe des inneren Muttermundes nachzuweisen. Spielt nun diese Erkrankung in der Actiologie der Untrachtbarkeit eine beachtenswerthe Rolle, so ist doch E. Martin zu weit geginngen, indem er als Ursache der Sterilität bei der Mehrzahl der jungen Franch die genorrhoische Intection erklärt. Noch weniger entspricht der Wirkhelikeit jene bekannte Behauptung E. Noeggeraths, welche gleich 90 Procent aller Sterihtätsfälle auf den Emfluss dieser Erkrankung, die seiner Memung nach noch lange linaus im Stadium der Latenz verbleiben und dabei wirksam sem konne, zurückführte. Auch wenn man den ungunstigen Einfluss auf die Zeugungstahigkeit des Mannes mit in Betracht zieht, so ergiebt sich doch sofort, dass in dieser Frage die vorgefasste Meinung über die nüchterne Beobachtung den Sieg davon gefragen hat. Von mancher Seite wird auch der intensive Kafarrh der Cerviculhohle insofern als Ursache der Sterilität angeschuldigt, als derselbe eine Stenose des Kanals zur Folge habe. Die Letztere soll durch Verwachsung der einander gegenüber stehenden Falten, der Plicae palmatae, oder auch durch Vernarbung von Geschwüren entstehen, die von den Follikeln ihren Ausgangspunkt nehmen. Ich kenne diese Art der Entstehung von Steposen nicht; wohl aber sah ich an zwei exquisiten Fällen, dass durch eine allzulang fortgesetzte und intensive Aetzung der geschwellten Cervicalschleimhaut eine hochgradige Verengerung eintrat.

\$. 115. Die Veränderungen, die wir eben erwähnt haben, können jedoch, auf den äusseren Muttermund beschränkt, leicht eine erworbene Stenose dieser Oeffnung allein bewirken. Schon bei Nulliparen mit starken Katarrhen macht es den Eindruck, als ob nicht blos durch Gewebsschweilung allem, sondern durch Bildung von feinen Narben Stenose erworben werden könne. Die sogenannte Verklebung des Muttermundes in der Schwangerschaft, deren Existenz jedoch in neuerer Zeit bestritten wird (Schröder), spricht ebenfalls für diese Art des Zustandekommens. Noch mehr ist dies der Fall bei Frauen, die schwere Geburten und Wochenbette überstanden oder längere Zeit an Ulcerationen der Vaginalportion gehtten haben. Bei der Heilung durch Narbenbildung kann das früher sehr weite Os externum zu einer äuserst teinen Oellnung reducirt werden. Am deutlichsten kann man diese Art des Entstehens von Stenosen am äusseren Muttermund bei Prolapsus uteri erkennen. Auch durch operative Emgriffe, die zu verschiedenen Zwecken an der Vagmalportion und dem Cervix vorgenommen werden, besonders durch die Abtragung dieser Theile kann eine hochgradige Stenose entstehen. Bei der

Häutigkeit, mit der jetzt diese Operationen vorgenommen werden, muss wohl auch diese Moglichkeit hier Erwähnung finden. Durch die Sorgfalt, mit der man in solchen Fällen jetzt die offene Wunde mit normaler Schleimhaut zu überziehen sucht, wird allerdings diese Gefähr zum Theil paralysirt; aber nicht immer ist diese Ueberkleidung möglich, oder führt nicht in allen Fällen zum Ziele, so dass die Gefahr der Stenose mit ihren Folgen, Erschwerung der Conception immer noch übrig bleibt.

Es braucht kaum bemerkt zu werden, dass diese verschiedenen Arten der erworbenen Stenoson die Conception nicht verhindern, wohl aber erschweren konnen; der Grund der Erschwerung hängt—ceteris paribus—von der Größe und der Ausdehnung der Stenose ab; jedoch schemen mir die klappenförungen Verengerungen ein noch größeres Hinderniss abzugeben als die mehr gleichmässigen Stenosen. Complication mit Katarrh und dessen Folgen, die wir gleich besprechen werden, konnen die schlimme Wirkung der Letztern wesentlich erhöhen.

- \$. 116. Von grossem Interesse ist die Erfahrung der Thierzüchter und Vetermäre, denen zufolge die Sterihtät bei Pferden und Kühen nicht selten auf eine Stenose des Cervix zurükgeführt werden muss. So berichtet uns General Daumas in seinem Werke über die Pferde der Sahara von einer ganzen Reihe eigenthümlicher Mittel, welche die Araber gegen die - wie es scheint, nicht seltene - Unfruchtbarkeit der "zugeknöpften. Stuten anwenden und die wesentlich darin bestehen, dass mit der Hand und harten Gegenständen eine Erweiterung des verengten Mutterhalses vorgenommen wird. Wire es nicht ein eigenthümliches Eregness, wenn die Araber eine für die Wissenschaft so wichtige Entdeckung gemucht hätten?" fügt Daumas seinem Berichte bei. Vetemare, besonders franzosische, wie André, Eleonet und M. A. Collin eutdeckten ebenfalls in einer Stenose des Cervix und des Muttermundes eine haufige Ursache der Sterilität. Das nicht seltene Gelingen ihrer manuellen Dilatationsversuche spricht sehr für die Richtigkeit der Diagnose dieser Sterilitatsursache. Bei Kühen scheint diese Art des Conceptionshindernisses auch nicht selten vorzukommen. So machte Ph. v. Walther auf das Verfahren der Tyroler Bauern aufmerksam. welches in einer künstlichen Dilatation des Muttermundes mittelst Schmitt besteht und welches von Erfolg begleitet sem soll. Ferner haben M. Boaley and besonders Bohm and J. Fuchs es für nothig erachtet, eine manuelle und instrumentelle Weise von Dilatation des Cervix bei diesen Thieren zur Hebung der Sterihtit vorzunehmen. Bemerkt muss jedoch werden, dass diese Steinsen überwiegend erworben suid, meist veranlasst durch schwere Geburten bei unzweckmässiger Kunsthilfe.
- §. 117. Was nun die Häufigkeit der Stenosen des Cervix und des nusseren Muttermundes beim Menschen anlangt, so musst zugestanden werden, dass manche Angaben den Zweitel erregen, ob nicht gar zu viele Uebergänge zum normalen Verhalten als Stenose aufgefasst, zu frühzeitig behandelt und die vermeintlichen günstigen Resultate der Therapie als Beweis der früheren Existenz des Hindernisses fälschlich angesehen wurden. Dass hiedurch ganz unrichtigerweise die Frequenzzuffer sehr hoch werden muss, ist selbstverstandlich. Es ist dies nun

390 P. Müller,

einmal ein Uebelstand, auf den man in der ganzen Sterilitätslehre öfters stösst. Immerhin bildet auch bei Aerzten, die durchaus nicht der mechanischen Sterilitätstheorie hold sind, die Stenose einen nicht zu geringen Procentsatz. So giebt Kehrer die Haufigkeit der Verengerung als Conceptionshinderniss auf etwas über 8 Procent an. Ich selbst schätze die Frequenz für geringer; ich habe nur in höchstens 4 Procent aller Fälle, freilich dann auch bei sehr ausgesprochener Verengerung, eine speciell gegen die Stenose gerichtete Therapie für nöting erachtet. Etwas höher ist die Frequenz bei Chrobak: er fand die Anomalie nicht ganz in 6 Procent der Fälle. Wieder etwas höher taxirt Kisch die Anomalie: er fand dieselbe in etwas mehr als 7 Procent, während J. Kammerer die Anomalie in ungefahr 9 Procent vorfand. In 35 Fällen des Letzteren beschränkte sich die Stenose 24mal auf den äussern Muttermund und nur 11mal fand er den ganzen Cervixkanal stenosort.

\$. 118. Katarrh der Cervicalhöhle. Als eine nicht seltene Ursache der Sterilität wird mit einigem Recht der chronische Cervicalkatarrh angesehen. Derselbe gewinnt an Bedeutung, als er ebenso wie die Endometritis des Uteruskörpers eine wichtige Complication anderer Sterilität bedingenden anatomischen Läsionen abgiebt. Aber auch für sich allem vermag er der Conception hinderlich zu sein. Schon durch die starke Hypertrophie der Schleimhaut, welche durch die Schwellung der Plicae palmatae, durch die Hyperplasie der drüsigen Elemente und vor Allem durch die cystose Erkrankung der Schlembalge bedingt ist, kann ein an und für sich enger Kanal so verstopft werden, dass es der Sonde etwas sehwer wird, durchzudringen. Während unter gewöhnlichen Verhältnissen die Sonde nur un den beiden Ostien Schwierigkeiten findet, in der Mitte des Kanals aber sehr leicht durchgeht, findet man in den erwähnten Fallen einen gleichmüssigen, viel schwerer zu überwindenden Widerstand. Die Hand bekommt hiebei den Eindruck. dass die Sonde durch eine weiche, aber stark comprimirte Masse durchdringe. Sind schon unter normalen Verhaltnissen die Plicae palmatae der Vorwartsbewegung der Spermatozoen nicht sehr günstig, wie wir dies bereits im physiologischen Theile gesehen, so müssen die stark inemander greifenden Vorsprünge is beim Katarrh noch mehr sein. Das Hindermss wird jedoch grösser, wenn die Cervicalwandungen selbst an der Hypertrophie theilnehmen, ser ex, dass sie in Form von starken Buckeln und Wülsten in das Lumen vorspringen oder als eine mehr starre Masse den eigentlichen Kanal erheblich comprimiren, wie dies der Fall ist, wenn gleichzeitig eine chronische Metritis hauptsachlich den Halstheil getroffen hat. Noch betrachtlich wird das Hinderniss vermehrt, wenn auf der gewucherten Schleimhaut sich polypose Excrescenzen erheben. Sie können, wenn sie mehrfach vorkommen und nicht bald durch das Os externum in die Vagina befördert werden, die Verstopfung des ohnehin engen Kanads hochgradig steigern. - Weit ungünstiger gestalten sich die Chancen des Empfangnisses bei Nulliparen als bei Franen, die bereits geboren haben. Hier verhindert das von vornherem zu enge, oder erst durch den Katarrh und seine Folgen verengte Os externum den Abfluss der Secrete. Nicht blos der glasige zahtlüssige Schleim, welcher von den Schleimbälgen in grosser Menge

producirt wird, sammelt sich in der Hohle an, sondern es gesellt sich meist noch das Secret der eigentlichen Uterushohle hinzu. Diese Masse verstoptt, da es schneller producirt, als durch das verengte Os externum ausgeschieden wird, nicht blos den Kanal, sondern dehnt denselben aus, der wiederum durch sem Widerstreben die zähe Schleimmasse unter starken Druck versetzt, und didurch das Vordringen des Spermas unmöglich machen kann. Liegen doch Beispiele vor, wo schon nur eine einmalige Entfernung des Schleimpfroptes Conception herbeigeführt hat.

\$. 119. Dass jedoch diese Secretstauung nicht immer das Wesentliche beim Zustande der Unfruchtbarkeit ausmacht, ergiebt sich aus dem weiteren Emstande, dass auch bei dem weiten Muttermund der Frauen, die bereits Geburten überstanden, wo also das Secret einen Abfluss hat. Sterildät immer noch hänfig ist. Besonders sprechen hiefür die Fälle von starkem Ektropium der Muttermundlippen, zu deren Heilung Emmert die operative Wiederherstellung der Cervicalhöhle vorgeschlagen hat. Sterihtät kommt auch bier nicht selten vor. In diesen Fällen scheint auch die chemische Beschaffenheit des Cervicalsecretes nicht ohne ungünstigen Einfluss auf das Sperma zu sein. Wie wir bereits gehort, ist das normale geringe Secret der Cervicalhöhle schwach alkalisch: es ist also nach den zahlreichen und eingehenden Untersuchungen über die Wirkung chemischer Substanzen auf die Spermatozoen. der Erhaltung und Forthewegung der Letzteren sehr günstig; allein bei starken Schleimproductionen, wie dies bei Katarrhen vorkommt, reagirt das Secret stark alkalisch. In der Schwangerschaft, in welcher bekanntlich eine Hypersceretion in hohem Grade vorhanden ist, rengiren tene grossen klumpigen Schleimmassen, welche aus der Cervicalhöhle stammen, nach zahlreichen Untersuchungen, die auf der hiesigen Klinik vorgenommen wurden, ebenfalls immer stark alkalisch. Da jedoch concentrirte alkalische Lösungen die Bewegungskraft sehr herabsetzen konnen, so schemt das krankhatte Cervicalseeret auch auf chemischem Wege durch Schwächung oder Todtung der Spermatozoen die Conception verhindern zu konnen. Vielleicht dürfte auch die Beimischung des krankhaften Secretes der Höhle des Uteruskorpers nicht ohne Einfluss sein. Schliesslich darf auch darauf hingewiesen werden, dass ein protuser Utermausfluss emfach das Sperma wegschwemmen könne. Obgleich diese Annahme plausibel erscheint, so muss doch daran erinnert werden, dass die Flüssigkeit, welche bei der Brunst, und zwar nicht in geringen Quantitäten aus dem Cervix abgesondert wird, bei den Thieren die Vorwärtsbewegung des Spermas durchaus nicht hindert.

Bei lang dauernden Katarrhen tritt bekanntlich eine Erschlaffung und Erweichung der Wandungen des Uterus ein (erstes Stadium der chronischen Metritis): hiedurch verhiert die Gebärmutter ihre Steitigkeit, der Uteruskorper wird leicht umgeknickt. Durch diese Flexion, die manchmal sehr hochgradig sein kann, wird eine Stenose des inneren

Muttermundes als weiterce Conceptionslanderness hinzugetügt.

Eine verlässliche Angabe über die Haufigkeit des Cervicalkatarrhs als Conceptionslunderniss lässt sich nicht machen. Das Leiden kommt so haufig vor und ist ein so gewöhnlicher Begleiter anderer Genitalerkrankungen, dass es den Acrzten sehr sehwer wird, die einzelnen Falle, wo die Endometritis colli chronica die Sterilität verursachen soll,

scharf von den andern zu scheiden. Ich verzichte desshalb wie überhaupt bei den Genitalkatarrhen auf die Mittheilung unzuverhissiger statistischer Augaben.

- \$. 120. Neubildungen am Cervix uteri. Alle Neubildungen. welche am Cervix uteri auftreten, können unter Umständen den Eintritt der Conception mehr oder weniger erschweren. Wir haben bereits bei dem Katarrh des Cervix die aus ihm hervorgehenden Schleimhautpolypen kennen gelernt. Dieselben können - abgesehen von der veranlassenden Endometritis cervicalis durch ihre mehrfache Anzahl und ihre Grosse eine Verstopfung der Cervicalhöhle bewirken, oder auch dadurch, dass sie gerade die engsten Stellen des Kanales am äusseren oder moeren Muttermund ausfüllen und denselben dadurch verlegen. Abgesehen von anderen Autoren sind diese Gebilde besonders von O. Achtermann au der Leiche als Sterditätsursache nachgewiesen worden. Weise wirken auch die fibrösen Polypen, die von der Cervicalwand ausgehen, darauf ein. Sie dehnen die Cervicalhöhle, so dass die Wandungen sich fester um den Tumor herumlegen, und dadurch das Lumen der Hohle vermindern. Und wenn man auch in solchen Fallen, durch die gleichzeitige krankhafte Hyperamie und Erweichung der Cervicalwandungen die Letzteren weniger straff gespannt findet, so reicht die Erkrankung des Cervix schon für sich allem hin, die Conception zu erschweren. In gleicher Weise ist der Einfluss von Geschwübten zu beurtheilen, die zwar von der Uterushöhle ausgehen, aber in den Cervicalkanal herunter treten. Fibromyomatöse Tumoren der Cervicalwandungen kommen selten vor; auch sie können der Conception ein Hinderniss entgegensetzen, indem sie die Wandungen des Kanals sehr stark dehnen und dadurch ein sehr festes Anemanderlagern derselben bewirken, so dass das Sperma durch die hiedurch geschaffene, sehr enge Spalte sich nicht leicht vorwärts bewegen kann. Wohl selten dürfte es vorkommen, dass mehrere Tumoren den Kanal gleichzeitig von verschiedenen Richtungen aus comprimiren, etwas häufiger jedoch, dass durch die in der Wand oder auch ausserhalb des Uterus sitzenden Tumoren der Kanal zur Seite geschoben und dadurch der namhelie Effect herbeigeführt wird.
- §. 121. Unter den erheblichen Conceptionshindernissen wird auch das Carcinom des Cervix autgeführt, und ich glaube, mit vollem Rechte. Bei nur einigermassen fortgeschrittener Neubildung, auch wenn dieselbe nur auf eine Wand beschrankt ist, wird der Cervicalkanal mechanisch verlegt, und ist erst Ulceration eingetreten, so wird die atzende Flüssigkeit eine deletäre Wirkung auf das Sperma äussern. Die relativ starke Frequenz von Uteruscaremomen bei noch jüngeren Frauen des geschlechtsreiten Alters einerseits und das ausserst seltene Vorkommen von Schwangerschaft bei dergleichen Erkrankungen anderseits spraht entschieden hiefür. Da nun das erste Stadnum der Krankheit fast latent verhäuft oder sich höchstens in den ersten Monaten durch starke Menstruation, also durch ein keineswegs charakteristisches Merkmal kundgrebt, und da ferner zu dieser Zeit bei dem Ehemanne noch kein Taedium cohabitationis existirt, so müsste, wenn meht das Carcinom schon in seinen Anfangen die Conception verhindern konnte, Gravilität viel häufiger

vorkommen. In den Fällen, wo bei der Geburt fortgeschrittenes Carcmom angetroffen wird, muss man - bei der relativ kurzen Danier des Uteruskrebses — annehmen, dass die Conception bei nicht alcerater Neubildung eintrat, und die Letztere durch die starke Congestion gegen die Genitalien frühzeitiger in Zerfall gerieth. In den wenigen Fallen, die ich gesehen, war die Neubildung so wenig vorgeschritten, dass dieselbe entschieden erst nach dem Eintritt der Gravidität sieh entwickelt haben musste. Die Zusammenstellung von Cohnstein, welcher unter 127 Fällen von Complication der Geburt mit Carcinom nicht weniger als 21 fand, we das Carcinom schon längere Zeit (segar bis 2) einem Jahre) bestanden haben soll, scheint dieser Meinung zu widersprechen. Allem bei der relativ so kurzen Dauer des Carcinoms kann es nicht anders sein, als dass beim Eintritt der Conception die Neubildungen nur wenny fortgeschritten und noch nicht ulcerirt waren. Die Frage nich dem Emfluss des Carcinoms auf die Conception ist eine rein theoretische und enthehrt bei der schweren und kurzen Dauer des Leidens jeder praktischen Bedeutung.

Die Frequenz der Neubildungen, welche zu Sterilität führen, ist nicht sehr gross; wie es scheint, bilden die polyposen Excrescenzen die Mehrzahl derselben, da sie ja auch aus einer der häufigsten Erkran-

kungen des Uterus, des Katarrhs, hervorgehen.

\$. 122. Die Flexionen des Uterus. Der Eintritt der Conception kann wesentlich durch eine Knickung des Uterus erschwert werden. Durch diese Anomalie werden meist gerade an der engsten Stelle, dem Isthmus der Anatomen, nämlich am Os internum die Utermwandungen, die bei normaler Form des Uterus nur lose aneinander liegen, fest aneinander gepresst und dadurch eine Stenose des Kanals hervorgebracht. Es lässt sich das Zustandekommen der Stenose an dem aus der Leiche genommenen Uterus deutlich demonstriren. Spaltet man nämlich den Uterus in vertikaler Richtung, so sieht man, wenn der Schnitt gerade die Mitte getroffen hat, dass die Gegend des Os internum die engste Stelle des Kanals darstellt; die letztere ist aber auch her jungfräuhchen Gebiermüttern auf der Schnittflache deutlich durch eine Rinne angedentet, welche mit der dünnen Schleimhaut so ausgekleidet ist, dass die beiden Flachen leicht aneinander hegen; fasst man nun Fundus uteri und Cervix zwischen die Finger und sucht man beide Theile unter Bildung eines Winkels einander zu nähern, so wird das Lumen des Kanals am Isthmus uteri so sehr aufgehoben, dass kaum dasselbe noch durch eine Lime angedeutet wird. Die Wirkung dieser Abknickung lässt sich auch nachweisen durch Injectionsversuche, wie ich sie semerzeit nach der Publication des M. Sims'schen Buches über die Gebarmuttertherapie angest IIt habe. Schneidet man den Fundus uteri in horizontaler Richtung gerade so ab, dass das Cavam uteri eroffnet wird, so lüsst sich bei Inpictionen in den Cervix sowohl als in die Uterushöhle von oben her, mit ganz geringer Gewalt Flüssigkeit durch das Os internum durchleiten: anders jedoch, wenn man eine künstliche Knickung vorgenommen bat; ein geringer Stempeldruck genügt nicht, um dasselbe zu bewirken; nur bei Anwendung starkerer Gewalt tritt Flüssigkeit aus der einen Hoble in die andere über. Diese Versuche, deren Resultat eigentlich als selbstverstandlich vorauszusetzen war, mögen violleicht in Betreff der

P Müller,

394

Fortbewegung des Spermas aicht ganz zutreffend sein; allem sie demonstruren doch das betrachtliche Hinderniss, welche auch eine so bricht penetrirende Masse auch bei grosser Druckkraft findet.

\$. 123. Thatsache ist es, dass bei den verschiedenen Arten der Flexionen sehr haung Sterilität vorkommit. Es werden von den verschnedenen Autoren Zahlen angeführt, welche allerdings einen ziemlich hohen Procentsatz von Sternhat bei Uternsknickungen nachweisen. Allein dieselben haben wenig Werth, weil sie die Versionen und Flexionen meht genügend auseiminderhalten, dann auch die Complicationen viel zu wenig berücksichtigen und auf der andern Seite vor der Klarung der normalen Lage des l'terus gewonnen worden sind. Gegade dieser letztere Umstand und ferner der in der letzten Zeit geführte Nachweis. dass zahlren he Conceptionshindernisse nicht in der erstern Wege hegen, sondern mehr in der Tiete zu suchen sind, haben den trüber schon starken Glauben an die Flexionen als bliutige Sterilitätsursache stark erschüttert. Bei keinem Fehler des Uterus ist in so kurzer Zeit ein solcher fast vollstandiger Wechsel in der Anschauung über die Bedeutung als attologisches Moment der Sterilität eingetreten als gerade bei den Knickungen. Als Marion Sims seinerzeit in klarer und vielleicht etwas zu einfacher Weise die mechanischen Hindernisse, die sich der Conception in den Weg stellen, schilderte und dieselben zum grossen Thede in den Cervix verlegte, tand er meht bles den Beitall der Mehrzahl der gynakologischen Spexi darzte, sondern auch in seiner diesen Auschauungen entsprechenden mechanischen Thempo zahlreiche Nachahmer Es ist auch meht zu beignen, dass die Flexionen als Conceptionshundernisse sehr überschätzt wurden und die dagegen emptehlene orthopadro he Behandlung des Uterus in einem meht zu rechttertigenden Lebermaasse Anwendung gefunden hat. Von dieser extremen Wehtung welche die unt den Elexionen concurrirenden atiologischen Momente micht berückenhtigte, erfolgte bald die Umkehr Dieser Umschwung durch Scanzoni's Kritik der Simsschen Steribitätslehre einzeleitet and durch B Schultzes Meming über die normale Lage und Form des Uterus wesentlich gefördert, ist hereits so weit gedeben dass von mancher Seite (ich erinnere nur an die beiden deutschen Bearte-ter dusses Gegenstandes, B Schultze und H Fritsch) den Flexanten fast jede Bedeutung angesprochen und die begleiten e Stermat auf Lesachen zurnehm filmet wird, die ansserhalb des l'terus begen. Paraund Perimetritis. Enteun lungen der Ovanen etc.

Ohne im mindesten die zientlich einseitige Auftassing Sines zu theilen vermag ich dech nicht in die Urtheil über die Bestedingsweigkeit der Flexionen einzustimmen. Die Gründe, welche nam geget die nachhanische Theorie was die Flexionen anlängt, angelichtt al halte keineswigs für stichhaltig und beweisen I getrag. So was man teraut nich dass das Sperma ja einen mich vollengeren kanal durchweitere als das durch die Flexion stemastie (bs. internum; passire er ja bei ochet Conception die Tuben, obglisch dieser Kanal in seinem Verhauf diech die Uternswandschriebe so: Diese Gegenfleerstellung des durch die Enskung ein primierten Uternskanals mit dem Gebarmutterabsichen in der Tuben einem unter Meinung nach ganz unzumssog. Bei den Tuben einer mit alleit im kein eingentliches Lumen, ebenso wenig wie an dem Ohneitenum unter

normalen Verhaltmissen; die Wände liegen aneinander; allein diese Anemanderlagerung ist doch eine lose, von einem festen Anemanderpressen der Wande ist keine Rede. Anders verhalt sich jedoch die Kinckungsstenose; bei dem hohen Grade der Flexion und grösserer Derbheit der Uteruswandungen werden die Letzteren und zwar gerade an ihrer schon im Normalzustand engsten Stelle mit grosser Kraft aneinander gepresst, so dass, da die Compression sieh noch eine Strecke weiter aufund abwärts ausdehnt, auch mikroskopischen Gebilden der Durchtritt verwehrt oder doch wesentlich erschwert werden kann, während dieselben den Kanal bei Mangel einer solchen Compression leicht durchlaufen konnten. - Noch weniger gerechtfertigt ist der Einwand, dass da, wo das Menstrualblut Platz zum Durchtritt finde, auch das Sperma Raum zum Eindringen haben müsse. Das Letztere ist von Vornherem nicht zutreffend, denn abgesehen davon, dass es verschiedene Emrichtungen des Körpers giebt, welche zwar Flüssigkeit in einer Richtung em-, aber memals in entgegengesetzter Richtung wieder ausströmen lassen, kommen doch auch die Kräfte in Betracht, durch welche die Flüssigkeit durch verengte Stellen durchgetrieben wird. Das durch die Herzaction in das Uteruscavum ergossene Menstrualblut drängt die Wandungen ausemander, die Spannung, in welche die Lezteren versetzt werden, und höchst wahrscheinlich bei Knickungen auch die Contractionen der Uterusmuskulatur - also eme meht unbedeutende Kraft - sind im Stande. den Widerstand, den die stenosirten Partien dem Andrange des Blutes entgegensetzen, zu überwuiden. Hat das Blut die Knickungsstelle passirt. so thest es weiter durch den Cervicalkand durch seine Schwere ab. Das Sperma dagegen verfügt keineswegs über solche Kräfte; dem Gesetze der Schwere zuwider muss es durch seine eigene Bewegung ohne Unterstutzung einer Vis a tergo die breite Barriere, welche die oben geschilderte Knickungsstenose bildet, zu überschreiten suchen; dass desshalb das Sperma bei seiner Wanderung viel ungfinstiger situirt ist als das Menstrualblut, liegt doch auf platter Hand.

Ebenso unzulässig scheint mir der fernere Einwand, dass, wenn die Sonde die Knickungsstelle passiren konne, wohl auch das Sperma vorzudringen vernöge. Abgesehen nun davon, dass es kaum angeht, die Kraft, welche wir bei dieser Manipulation anweiden, mit der zu vergleichen, welche in den Spermatozoen die Vorwärtsbewegung besorgt, muss ferner darauf hingewiesen werden, dass es uns oft gar nicht oder doch erst nach langem Bemühen gelingt, die Sonde über die verengte Stelle hinweg zu bringen, und dass es uns oft nur dadurch ermöglicht wird, dass wir durch Druck auf das Corpus interi das Organ gerade strecken ein Vorgang, der bei und nach der Collabitation günzlich

§. 124. Was ferner für die Flexionsstenose als Sterihtätsursache spricht, ist die relative Haufigkeit der reinen, ganz uncomplicirten Krickungen. Es scheint mir namlich die Behauptung, dass eine grosse Anzahl von Anteflexionen, welche mit Sterihtät in Verbindung gebracht wurden, nur sogenannte normale Flexionen seien, etwas zu weit zu gehen. Denn weim man das, was B Schultze, dem wir diese neue Auschauung verdanken, als normal gelagerten, regelrecht geformten Uterus beschrieben und abgebildet hat, etwas näher ins Auge fasst, so

vegment wird. -

muss man sagen, dass das Letztere als eine Anteversion, oder vielleicht noch als eine Curvatura anterior angesehen werden kann, keineswegs aber als eine Knickung nach Vorn mit scharfem Winkel von ungefahr 90 Grad. Ich möchte sehr bezweiteln, ob wirklich der nach Schultze normal gelagerte Uterus so haufig von geübten Untersuchern für eine pathologische Anteflexion gehalten wurde. Denn trotzdem ich in den letzten Jahren alles, was Schultze nicht gelten lassen will, oft wider Ueberzeitzung von der Liste der Anteflexionen ferne hielt, wollen doch bei mit die Anteflexionen mit spitzen Winkeln nicht betrachtisch abnehmen. Es bliebt immer noch ein nicht geringes Contingent, bei dem

schartwinklige knickungen angenommen werden müssen

Ferner, glaube ich, begeht man den Fehler, dass man viel zu häufig Complicationen der Knickungen annimmt und diesen die Ursache der Sterilität zuschreibt als den Letzteren selbst. Zwar ist es richtig, dass Hindernisse in der Nachbarschaft des Uterus haung mit Flexion vorkommen, richtig ist es auch, in dieser Veränderung den tirund der I'ntruchtbarkeit ebenso zu suchen, wie in den Fallen ohne Hexion; alle n meht selten ergabt eine genauere Intersuchung und zwar auch in der Chierotermarkese, von der ich überhaupt in Sterilitatsfallen sehr haufig tichrauch mache freie bewegliche, nicht veranderte tvarien. eanen repomblen Uteruskörper und Abwesenheit von Ersudaten oder strangartigen Verbickungen. Ja gerade bei den bechsten Graden der Antellerion, we mucht bles der Winkel unter tel tirad betragt, semiern auch der Cervix mit nach Vorn sehender Vaginalportion retrivertirt ist. der abgeknickte Uteruskorper auf der vorderen Frache des Hastbeile aufruht. eine Anomalie, welche ehr haung bei jungtraub ben Indie dern getunden wird lasst sich meist gar keine tempisation mit entründlichen Processen in der Nachburschaft nachweisen. Für selehe Falle aller the night nachingenerales Veränderungen im Perdurenbacke als I mache der Stenlitat suppaturen, dagegen die mittelst der Serde gar bakt other pur schwer passition. Pleasunstenses an ignorisen, durite sub not einem unbetangenen bribele nicht vereinigen lassen

Aber such dort, we Congressionen verhanden, ranben dewillen den Flexionen nicht alle Bedeutung so z R bei den begiedenden Katarrhen der Cervical- und Lierusschlundaut. Auch bei den Antethe known, die wir n. ' Recht ale argitaten anothen und to denn arest makes Absorbes in der Berkentath sieb partweisen liest binet and much hurner Zeat de argetilette Selvertation of a aterator West ans. Diese haden-statishen sind desh für die Fertpfienzung ment gleichgiltig, sie alein können die Conception naht gennggratig ersalwaren Bo print schon war and mare real versalacet, down a sail de Plenon surickruiteren Mag de l'atrustiturket au l'entit avec aut der kneikung, werdern nur auf den dunch sie bemongerunden Foigenmetanden beroben oder was das Walrechenatete at auf the cumulate William der beden America - der promise un well are der metatite - rarichruttaren som, die Wietigliet der Flexue als unpresquis Versilances der die Lexert e vertildereden l'increse nous auch a lietre der Torrage durie neut in be-

are debute

\$. 125. Man hat ferner bezweifelt, ob der Erfolg einer mechanischen gegen die Uterusflexion gerichteten Behandlung als ein Beweis angesehen werden dürfe, dass in der That auch die Flexionsstenose an und für sich die Conception bis dahm verhindert habe. Tänschungen seien ja desshalb möglich, weil ja auch sonst ohne Behandlung bei einer Flexion Gravidität eintreten könne. So richtig das Letztere ist, so weng berechtigt ist jedoch eine in diesem Punkte zu weit gehende Skepsis. Wenn nach langer Sterilitätsdauer, die weit über den gewöhn-In hen Breitegrad der relativen menschlichen Sterilität hinaus geht, unmutelbar nach einer mechanischen Behandlung Conception erfolgt, so ist es keine Unbescheidenheit, wenn der Arzt seiner Therapie den Erfolg zuschreibt. Jeder beschäftigte tivnäkologe hat sicher Fälle derart beobachtet. Schon die emmalige Emführung der Sonde kunn einen unzweifelhaften Effect haben. So trat in einem Falle von Anteflexion nach 5j ihriger steriler Ehe nach Foreirung des Knickungswinkels imittelst der Sonde unmittelbar Conception ein; und in einem zweiten Falle, wo die Ehe sogar 12 Jahre kinderlos blieb und bei der ebenfalls zur Foststellung der Sterilitatsursache eine schwierige Einführung der Sonde nothwendig war, fand einer memer Assistenten bei der Frau, als dieselbe nach vier Monaten sich wieder einstellte, den Uterus faustgross; Graviditat am Ende des dritten Monats war zweifelles verhanden. Weit haufiger tritt natürlich Conception nach einer längeren und energischeren Behandlung ein. Ich will hier nur zwei Fälle als Beispiele auführen:

Fran S. aus B., 29 Jahre alt seit S Jahren verheurathet. Steril. Anteflette uten: Sie worde durch 6 Wechen hindurch mit Dilatationsinstrumenten unblutig behandelt und schliesslich mit einem Uterinstift in die Heimath extress a. Letzterer wurde nach einigen Wochen von ihrem Arzte entfernt. Solert text Conception ein.

Frau Sch aus B., 38 Jahre alt, seit 13 Jahren verheirathet. Antetlexio uter: Sterd. Behandlung annähernd 2 Monate mit den ebenerwähnten Instrumenten. Nach Besieligung der Behandlung trat nur einmal die Menstruation ein Hierauf wurde dieselbe sofort schwanger.

Die Promptheit des Erfolges liegt hier doch eclatant zu Tage. Webs doch auch M. Duncan, der sieherhelt als der unversöhnlichste Gegner der mechanischen Sterihtätstheorie angesehen werden dart, von zwei Frauen zu erzählen, von denen eine nach 15, die zweite sogar erst nach 22 Jähren steriler Ehe unmittelbar nach einer mechanischen Behandlung concipirte. Ich bin nicht Mathematiker genug, um durch eine Wahrscheinlichkeitsrechnung den Causalzusammenlung zwischen Conception und mechanischer Behandlung in diesen Fallen nachzuweisen; aber tür eine grosse Sonderbarkeit muss man es doch erklären, dass gerode der Zufall 8, 13, 15 und 22 Jähre wartet, um dann unmittelbar nach einer Wegsammachung des Leitungskanals die Conception eintreten zu lassen. Wenn derartige-Fälle nicht als Beweise gelten, dann dürften wohl unsere ärztlichen Erfolge auf ein sehr bescheidenes Maass zurückzutühren sein.

§. 126. Auch die Casustik, welche man ins Feld geführt hat, epricht nur scheinbur gegen die Bedeutung der Flexionen als Conceptionshinderniss. So berichtet man von Fallen, wo trotz starker Stenose Em-

pfängnass eintrat. Diese Fälle würden beweisend sein, wenn man von den Knickungen behauptet hätte, sie würden die Conception ganz verhindern. Allem dies ist jedoch nicht der Fall. Nur im Erschwerung handelt es sich und Niemand behauptet, dass ohne Kunsthilfe keine Conception eintreten könne. So sprechen eine ganze Reihe der Fälle, die Scanzoni seinerzeit gegen Sims angelührt hat, weniger gegen als für des Letzteren Ansicht; sie zeigen deutlich, wie lange es dauern kann, bis endlich unter günstigen Umstanden Conception eintritt. Uebrigens ware es Scanzoni bei seiner reichen Ertahrung nicht schwer gefallen, zu jedem einzelnen derartigen Fäll gleich ein Dutzend andere der gleichen Art anzuführen, wo auch bei einer noch langeren Dauer der Ebe diese permanent steril blieb. Denn das wird man wohl nicht bestreiten können, dass bei stärker währer Flexion Sterilität die Regel und frühzeitige Conception die Ausnahme darstellt.

§ 127. Wie aus diesen Ausemandersetzungen hervorgeht, glaube ich nicht, dass unsere jetzigen Kenntnisse der Flexion uns berechtigen, die Bedeutung der Knickung als Conceptionshinderniss einfach zu be-Die neueren Forschungen haben uns zwar etwas mehr über die normale Lage und Form des Uterus autgeklart, allem sie haben nicht die Thatsache aus der Welt geschafft, dass bei vielen jungfräulichen Individuen recht frühzeitig nach der Pubertät und ohne dass nach der genauesten Untersuchung sich sonst eine Spur von Erkrankung im Becken nachweisen lasst, ein normal grosser Uterus angetroffen wird, dessen Korper und Cervix sich unter Bildung eines sehr spitzen Winkels mit einander vereinigen, wo es dann oft erst nach langem Bemühen gelingt, die Sonde über die Verenagungstelle vorzuschieben. Wenn nun hier jahrelang Sternität besteht, trotzdem sonst alles der Comeption günstig ist, warum soll nicht die Steinese als Ursache der Untruchtbarkeit anzusehen and zu behandeln sein? Und sollte dies auch nicht dann gestattet sein. wenn unter sonst gleichen Verhaltnissen der Cervix in Retroversionsstellung sich befindet, der Fundus auf der vordern Flache derselben sich autlegt, wo also der Winkel ein nich spitzerer, das Hinderniss noch bedeutender ist. Man darf wohl fragen, gehert dies noch zur normalen Lage des Uterus und darf diese Form nicht als pathologische angesehen und bezeichnet werden, auch wenn die problematische Parametritis pasterior maht vorhanden 1st? Und wern nun auch in vielen Fallen finted adung sprocesse um Beckenkanal Stephiat unzweitelhaft bedangen and wenn diese auch bei Flexionen nachruwesen sind, was hindert une denn, ber einer Frau, welche normal getween hat dann aber jaler lang steril blieb, bei der sich eine starke Knickung nach Vorn oder Hinten reigt, die Letztere eber als Steriltatstesache anzuseben, als uprachwetshare Para- und Perimetritaien, die entschieden naht einmal zum Zustandekommen von Flexion nothwendig sind: Ich meine, so lange es Pails wahrer Knickungen giebt seen es segenannte angelerene ester erworkene . die mit Nordast verknopft and und keine Computationen machine sen lassen, must due Flexion selbet als Conceptionshinderness betrachtet werden; grebt es aber tomphiatonen, so ist die h die Menue selbst meht ganz nusser Acht zu lassen, da erlahrungsgemass mach Schwund der Complicationen Stonese und Storilität off zurückbleiben trerade auch für die Therapie ist das Letztere von Wichtigkeit. Freilich nicht alle Flexionsstenosen sind als Conceptionshinderniss gleichwerting. Es hängt dies von verschiedenen Umstanden ab.

\$. 128. Wichtig ist in dieser Beziehung die Beschaffenheit des Knickungswinkels. Bei manchem als "Flexion" bezeichneten Falle handelt es sich nur um eine Biegung der vordern oder hintern Fläche, die Vertikalachsen des Cervicalkanals und der Uterushöhle gehen am Os internum unter Bildung einer nach Oben zu gekrämmten Linie in einander über. Es ist dies, wenn der Fundus nach Vorn sicht, nur eine ctwas stärker ausgesprochene Schultze'sche Normallage, nur ein Uebergang zur entsprechenden Version, em Zustand, den man am besten gar meht "Flexion", sondern "Curvatur" nennt. Oder es ist ein Winkel vorhanden, aber derselbe ist stumpf, beträgt mehr als 90 Grad, was ebenfalls einen Uebergang zum Normalen darstellt. Bei diesen Formveränderungen ist allerdings die Conception weniger erschwert; sie sind aber auch nicht als pathologische Flexionen anzusehen, de schärter aber bei Letzteren die Abknickung, je spitzer der Winkel ist, um so häufiger ist Sterihtät mit denselben verbunden, um so länger dauert es, bis Conception spontan erfolgt. Von Bedeutung ist ferner, oh die Flexion bei emer Nullipara oder bei einer Frau sich zeigt, welche bereits geboren hat. Bei Ersterer ist gewöhnlich bei gleichem Knickungswinkel das Hinderniss ein grosseres. Es rührt dies für die Letztere günstigere Verhaltness wahrscheinlich davon her, dass bei ihr durch die vorausgegangene Geburt das Os internum weiter ist, die Querspalte, welche the stenosirte Partie am Isthmus bildet, viel breiter sich gestaltet und es dadurch den Spermatozoen leichter gelingt, in die Uterushöhle einzudringen; endlich auch daher, dass bei Letzteren der Uterus, besonders aber der abgeknickte Cervix, längere Zeit eine weiche Beschaffenheit zeigt, wodurch der gegenseitige Druck der beiden Wände em viel geringerer und desshalb auch die Stenose feichter zu überwinden ist. Eine wesentliche Erschwerung der Conception bei Flexionen wird durch die gleichzeitige Lageveränderung des Cervix bedingt. Es gilt dies hauptsachlich für die Anteflexionen, bei denen (mit oder ohne vorausgegangener Parametritis posterior), wie bereits wiederholt betont, der Cervix, statt mit der Vaginalportion nach Hinten und Unten zu sehen, eme Retroversionsstellung mit dem Os externum nach Vorn einnimmt, Ausser dem durch diese abnorme Lage bedingten Hinderniss wird dadurch der Knickungswinkel ungemein spitz und die Stenose sehr hochgradig. Sehr wichtig ist auch die begleitende Endometriffs, die ber langer Dauer der Flexion kaum ausbleiben wird, wenn sie nicht schon vor der Knickung vorhanden war oder durch die nämlichen Ursachen wie die Knickung hervorgerufen wurde, wie dies bei der erworbenen Sterilität nach Geburten der Fall sein kann. Zu der Stenose gesellt sich noch das mechanische und chemische Hinderniss in der Cervicalhoble oder, wenn das Sperma das Os internum forcirt, findet das befruchtete Er in der Uternshöhle nicht die zu seiner Entwicklung günstige Bedingung. - The wichtigsten Complicationen stellen die Pariiund Perauctritis, resp. deren l'eberreste dar; sie sind es, die bei erworbener Knickung häufiger diese Formveränderung herbeiführen, seltener durch Letztere veranlasst werden. Sie stellen, wie ja bereits oben ausführlich ausemandergesetzt, ein wesentliches Conceptionshinderniss dar

und bedingen sehr häutig die Misserfolge einer mechanischen Behandlung der Stenose. Denselben aber einzig und allem die ungünstige Prognose der Flexionen in Bezug auf die Generationsvorgänge zuzuschreiben, halte ich nach dem oben Gesagten für nicht zulässig. manchen Fällen ist die Flexionsstenose zeitweise stärker oder schwächer ausgesprochen. So giebt es ja Fälle, wo der Uterus in Folge hochgradiger Erschlaffung eine starke Retroflexion zeigt, um dann nach kurzer Zeit in eine Anteflexion überzugehen. Auch ein Wechsel zwischen Flexionen und Versionen findet statt. Hiedurch wird es möglich, dass zeitweise auch die Verengerung dem Grade nach variut und dadurch auch zu gewissen Zeiten das Hinderniss leichter überwunden werden kann. Viel mehr Beachtung verdient aber die Abnahme der Stenose, welche durch die menstruelle Fluxion hervorgerufen wird. Nicht bestreitbar ist es, dass während der Menstruation oder unmittelbar vor- oder nachher oft die Sonde ziemlich leicht einzeführt werden kann, während dies in der Zwischenzeit oft schwer gelingt. Es dürfte dies möglicherweise auf eine durch die Congestion bewirkte Schwellung und dadurch veranlasste Erection des Uteruskorpers zurückzuführen sein, wodurch der Winkel mehr oder weniger ausgeglichen und die Knickung temporär gehoben wird: wahrscheinlicher ist jedoch, dass durch die Erweichung der stenosirten Partie der gegenseitige Druck der Uteruswände ein geringerer wird und gleichzeitig auch eine Erweiterung des Kanals eintritt, wie ja dies auch in Folge der grösseren Blutfülle und der serösen Intiltration, freiheh in viel höherem Grade bei der Schwangerschaft der Fall ist. In der Behandlung verdient jedentalls diese temporäre Ver-änderung am Knickungswinkel einige Beachtung.

§. 129. Von den verschiedenen Arten der Knickungen scheinen nun die viel häufiger angeborenen Anteflexion ebenso oft imt Sterilität gepaart zu sein als die viel selteneren Retroflexionen der Nulliparen Auch P. Grenser, der sich am eingehendsten mit der letzteren Formveränderung befasst hat, stimmt, was die Haufigkeit der Sterilität aulangt, diesem vollkommen bei. Bei den erworbenen Formveränderungen aber kommt meiner Erfahrung zufolge Unfriechtbarkeit bei den Anteflexionen weit häufiger vor, als bei den Rückwartsbeugungen, wo Conception wie bei der entsprechenden Version viel häufiger eintritt. – Die viel selteneren angeborenen Lateroflexionen wurden von jeher als eine Ursache der Sterilität angesehen; wenigstens wurde dieser Zustand relativ häufig bei Sterilen resp. Nulliparen sowohl an den Lebenden als bei Autopsien vorgefunden. Wie es sich mit den ausgesprochen erworbenen Lateroflexionen verhält, die überhaupt erst in neuerer Zeit etwas besser bekannt geworden sind, darüber liegen keine genügenden Angaben vor.

Was nun die hochgradigste Formveranderung des Uterus, nämlich die Luversion anlangt, so ist es fast selbstverstandlich, dass eine Conception, wenn das Leiden nur einigermassen ausgesprochen ist, nicht eintreten kann. Wenn auch Sperma und Ei in Berührung treten können,

was bei geringen Graden von Depression des Fundus moglich ist, so tehlen doch die Bedingungen zur Weiterentwicklung des Eies in der invertirten Uterushohle ganzlich. Nur von einem Falle (Dibardes) wird uns berichtet, dass durch den Eintritt von Schwangerschaft eine Wiederherstellung der mitürlichen Form eingetreten sei; allem die Moglichkeit ist hier meht ausgeschlossen, dass eine spontane Redression des Uteruskörpers der Conception vorausgegangen ist.

\$. 130. Eine verlässliche Statistik der Formveränderungen des l'terus, soweit sie Sterilität bedingen, ist jetzt schwer aufzustellen: die alten Zusammenstellungen, welche manche Falle von Curvatur und normaler Flexion in sich schliessen, geben den Procentsatz der Knickungen zu hoch an. Immerhin bilden die Flexionen eine noch beträchtliche Anzahl der zur Sterilität führenden Fehler der Gebärmutter. Der Wahrheit sehr nahe kommend erschemt mir die Frequenzzöffer von Leopold Meyer. Derselbe, welcher der normalen Form des Uterus an zahlreichen Kinderleichen nachforschte und den normalen Flexionswinkel auf nur 140 160° feststellte, dem also ein ergiebiges Vergleichsmaterial zu Gebote stand, fand unter 227 Sterilen 21 Fälle von primärer und 24 Fälle von erworbener Vorwärtsbeugung, ferner vier Fälle von primare und 26 Falle von secundarer Retroflexion. Nach dem mir zu Gebote stehenden Materiale, welches das Meyer'sche an Reichhaltigkeit noch übertrifft, welches ich jedoch meht genau zu klassificiren vermag, weil ich die reinen Falle nicht aus den Complicationen ausschäfen kann, kommt die primäre Anteflexion verhåltinssmåssig häufiger vor, als die erworbene Vorwärtsbiegung; ebenso vermisse ich in meinen Aufzeichnungen die beträchtliche Frequenz der erworbenen Retroflexionen. Ich vermuthe, dass Manche derselben wie viele der acquirirten Vorwärtsbeugungen, unter den chronischen Entzündungen sieh verbergen, welche ja bei den erworbenen Formveränderungen selten fehlen. Die übrigen Formabweichungen kommen wegen ihrer geringen Anzahl statistisch kaum in Betracht.

\$. 131. Lagereränderungen des l'terus. Von geringerer Bedeutung für die Fortpflanzung erscheinen die Versionen des Uterus, welche ich - un Gegensatz zu B. S. Schultze - scharf von den Flexionen ausemanderhalte, da bei den Ersteren als reinen Lageveranderungen der Uternskanal keine Störungen seines Lumens erführt, während bei den Letzteren durch die gleichzeitige Formveränderung die bereits besprochene Stenose des Genitaltracties eintritt. Dass die beiden Anomalien, so scharf ausgesprochen in ihren reinen Formen, in aneinander und in den normal gelagerten und gestalteten Uterus übergehen, ist bereits erwähnt und gewürdigt worden. Das Hinderniss, das durch die Versionen der Conception bereitet wird, besteht in der Erschwerung des Eintritts des Spermas in das Os externum. Die Vaginalportion rückt aus dem Führungsband des Beckens nich Vorne oler Hinten oder nach der Seite, so dass die Epaculation des Spermus nicht in der Richtung gegen den disloeirten ausseren Muttermund erfolgt. Bei starrem Uterus und bei stärkerer Neigung wird die Vaginalportion fest im das Scheidengewölbe angepresst, so dass ber etwas straffer Vagina das Os externum etwas unwegsamer werden kann. Diese Momente kommen sicherhelt in Betracht, wenn der Cohabitation etwas un Vollkommenheit gebricht; wie z B. bei einem in quantitativer und qualitativer Beziehung mangelhaften Sperma. Denn je näher das Letztere dem Muttermund zugeführt wird, um so eher ist ceteris paribus Conception zu erwarten. Von M. Sims wird terner noch darauf hingewiesen, dass das Sperma bei den VerP. Muller,

sionen leichter wieder abfliesse; sicherlich ereignet sich dies weniger, wenn der Verschluss der Vagina ein perfecter ist. - Weit häufiger als dies bei den Knickungen der Fall ist, scheint mir die Sterilität bei Versionen von der Complication abzuhängen. Werden doch auch die Neigungen viel öfters als die Knickungen erst nach Geburten erworben. Die pathologischen Veränderungen, welche in Folge des Puerperiums an der Gebärmutter und ihrer Nachbarschaft eintreten, konnen zur Lageveränderung führen; sind aber auch im Stande, für sich allein Conceptionshindernisse abzugeben. — Nicht unwichtig dürfte es sein, darauf lunzuweisen, dass viellercht durch die Neigung des Uteruskörpers auch eine Dislocation der übrigen inneren Genitalien entstehen dürfte, durch welche Ovarien und Tuben von emander weiter, als es für die Conception zulassig ist, entfernt werden könnten. Der grösseren Leichtigkeit, mit welcher die Conceptionshindernisse bei Frauen überwunden werden, die bereits geboren haben, und zwar aus Gründen, welche wir bereits bei den Flexionen kennen gelernt haben, begegnen wir auch bei den Versionen wieder. Mit der angeborenen Retroversion, die freilich verhältnissmissog selten vorkommt, tindet man häufig Sterrlität verknüpft, wie dies aus der erwähnten Abhandlung von P. Grenser hervorgeht, während bei der erworbenen Retroversion, jener ungemein häufigen Lageveränderung von Frauen, die bereits geboren haben, die Schwangerschaften ohne lange Pausen aufemanderfolgen.

- §, 132. Mehr noch als bei den Versionen kommen bei den Lateropositionen die häufigen Störungen im Bereiche des kleinen Beckens in Betracht, welche zu dieser abnormen Stellung des Uterus geführt haben; also die Para- und Perimetritiden und deren Residuen. Von diesen Stellungsveränderungen des Uterus zeichnet sich meiner Erfahrung zufolge eine durch ihre relative Häufigkeit besonders aus, nümheh die Retroposition; sie trifft Frauen, die bereits geboren haben; als Ursache lässt sich nicht blos die Schultze'sche Parametritis posterior. sondern noch viel häutiger die Perimetritis des Douglas'schen Raums uschweisen. Der Uterus erschemt geradestehend, aber wie an die hintere Beckenwand fixirt. Auch hier giebt es wieder Uebergänge bis zur reinen stark ausgesprochenen Flexion. Hin und wieder suchen solche Frauen wegen Sterilitat Hilfe; allem die Mehrzahl kommt wegen anderen Beschwerden zum Arzte. Aufgefallen ist es mir, was ich hier besonders betonen will, wie haufig oft eine lange Reihe von Jahren seit der letzten Geburt verstrichen ist, was entschieden auf eine einpfüngnisswidrige Wirkung dieser Affection hinweist.
- §. 133. Der Prolapsus uteri bewirkt viel seltener Sterihtät, als man nach dem Grade der Lageveränderung und den dannt verknüpften sonstigen Affectionen eigentlich annehmen sollte. Ein absolutes Conceptionshinderuns ist eigentlich doch nur dann vorhauden, wenn ein totaler Vorfall nicht mehr repombel ist, und die prolabirten Partien wie ein Beutel ausserst beweglich zwischen den Oberschenkeln herabhangen. Bei incompletem, aber irrepombeln Prolapsus ist wenn die Casustik Wahres berichtet, schon durch directe Einführung des Penis in den Muttermund Conception erfolgt. Für gewohnlich tritt, winn der Prolapsus nicht zu hochgrachig geworden ist, der Uterus in der Rückenlage

der Frau zurück, oder lüsst sich doch zurückbringen, so dass die Colmbitation annähernd der Norm entsprechend vollzogen werden kann. Durch die Veränderungen, welche der Uterus durch die Lageveränderung eingeht, wie die manchmal hochgradige Metritis und den Uterinkatarrh kann jedoch die Conception erschwert werden um so mehr, als bei dem Prolapsus noch die oft hochgradigen Ulcerationen an der Vaginalportion, die Hypertrophie des Collums und ferner die Dislocationen der inneren Organe hinzutreten. Allein diese Cebelstände schemen wesentlich paralysirt zu werden durch die Weite des Mutterminds und der Cervicalhoble: denn in der That kommen doch Geburten ber Prolapsus uteri viel häufiger vor als man erwarten sollte. Dass der einfache Descensus der Conception ein schlimmeres Conceptionshinderniss sei, als der wahre Prolapsus, wie dies Bergel gestützt auf theoretische Erwägungen behauptet, kann meht richtig sein; denn sehr viele Frauen, welche sich mit einem Prolapsus zur Untersuchung stellen, datiren den Anfang des Leidens auf einen früheren Termin zurück, seit welchem gewohnlich eine ganze Reihe von Geburten verflossen sind. Wenn auch die ersten Anfange blos in einem Vorfall der Scheidenwände bestehen, so muss doch der Uterus schon tiefer getreten sein, also Descensus beständen haben; trotzdem erfolgte Conception. Die Nähe des Os externum schemt hier die Letztere zu begünstigen.

Hernien des Uterus, bei denen dieses Organ für sich allein oder mit anderen Organen in einem Bruchsack gefunden wird, kommen so selten vor, dass das casuistische Material nicht hinreicht, um ein sicheres Urtheil über die Conceptionsverhältnisse aufzustellen; allem auftallend ist es, dass in fast der Halte der in der Literatur aufgeführten Falle trotz der starken Dislocation des Uterus Schwingerschaft eingetreten war. Viellenht liegt jedoch in dem Umstande, dass das ausgezogene Scheidengewölbe in diesen Fällen an Weite verhert und trichterförmig gegen den dislocaten Uterus zuläuft, ein Moment, welches das Sperma mehr direct dem Os externum zuleitet. Weingstens so konnte ich mir das Zustandekommen der Conception in dem von Schriebenen und von mir mitbeobachteten Fall von Herma

Noch viel weniger als bei den Flexionen, sind die alteren Angaben über die Version zur Feststellung der Haufigkeit derselben als einpfangnisswidrige Fehler zu gebrauchen; besonders gilt dies von der früher als so bäufig angenommenen Vorwärtsneigung. Leopold Meyer fand unter seinen 227 Fallen nur 3mal eine primäre und 7mal eine secundäre Anteversion, wozu allerdings noch eine Reihe von mit anderen Anomalien verbundenen Fällen kommen; ferner 11mal erworbene Retroversion, worunter auch die compherten Fälle mit inbegriffen sind. Ich vermag diese Zahlen nicht mit meinen Fällen vergleichen, weil viele Fälle von Anteversion nur schwer von der chronischen Metritis getrennt werden konneu; ebenso auch die Retroversionen schwer von den Retroflexionen zu unterscheiden sind.

uten inguinalis mit Gravidität erklären.

§ 134. Krankheiten des Uteruskörpers. Eine bei weitem kleinere Gruppe von Erkrankungen, als wir bei den Affectionen des Cirvix kennen gelernt haben, kann vom Uteruskörper aus in die Fortpflanzungsvorglange hemmend eingreifen. Aber in ihrer schlieselichen Wirkung scheinen sie noch die Ersteren zu übertreffen. Es sind hauptsächlich die entzündlichen Processe, welche hier in Betracht kommen, und unter diesen voran die Entzündung der Schleimhaut der Gebärmutterhöhle. Die chronische Endometritis gewinnt als Sterihtätsursache unisomehr an Bedeutung, als dieselbe wie überhaupt der Genitalkatarrh— als eine äusserst häutige Begleiterscheinung verschiedener Genitalaffectionen auftritt. Da nun Manche der Letzteren schon an und für sich Unfruchtbarkeit bewirken konnen, so wird durch den hinzutretenden Katarrh das Hinderniss in solchen Fallen erheblich gesteigert. Auf der andern Seite konnen einzelne an und für sich die Befruchtung zulassende Affectionen durch diese Combination indirect zur Sterihtätsursache werden.

Die Art und Weise, wie die Sterilität zu Stande kommt, dürste jedoch sehr verschieden sein. Die Schwellung der Schleimhaut kann bei der sonstigen Geraumigkeit der Uterushöhle und bei loser Aneinanderlagerung der Wandungen kein mechanisches Hinderniss der Vorwärtsbewegung der Spermatozoen abgeben; wohl aber muss in Erwägung gezogen werden, ob nicht das krankhatte Secret, wie das des Gervix und der Vagina, durch seine chemischen Eigenschaften im Stande wäre, deletar auf den Samen einzuwirken. Die Ausscheidung ist oft eine entschieden eitrige; nicht unmöglich ist es, dass dasselbe sich wie der Fluor der Scheide verhält, welcher die nämliche Beschuffenheit und auch die gleiche Wirksamkeit zeigt. Ob die Production des Secretes in solcher Menge erfolgen kann, dass die eingedrungenen Spermatozoen einfach weggeschwemmt werden, ist zweifelhaft; für gewöhnlich nimmt min an, dass das Secret gegenüber

dem des Cervix und der Vagina ein etwas spärliches sei.

Die allgemeine Annahme geht aber dahin, dass die Sterdität ber der chronischen Endometritis nicht in einem Hindermiss zu suchen sei. welches sich der Migration des Samens in den Weg stellt, sondern dass das bereits befruchtete Ei nach seinem Eintritt in die Uterushöhle in der degenerirten Schleimhaut nicht den zu seiner Weiterentwicklung geeigneten Boden finde. Es handelt sich also nicht um eine Sterihtst im strengen Sinne des Wortes, da ja eine Befruchtung des Eies bereits eingetreten ist, sondern nur um eine Impotentia gestandi, ein Unvermögen, das befruchtete Ei zur Reife zu bringen. Allem der Abgang des Eies erfolgt so frühzeitig, so kurze Zeit nach der Conception und meist auch so symptomenlos, dass es kaum möglich sein dürfte, in der Mehrzahl der Falle zu sagen, ob das Eine oder das Andere die Sterdität bedinge; da die anatomische Ursache sowie die dagegen gerichtete Behandlung auch gleich sind, so empfiehlt sich auch aus diesem Grunde, das Heranziehen dieser Impotentia gestandi zur Sterilität zu acceptiren.

§. 135. Dieses Nichthaften des befruchteten Eies muss in einer tiefgehenden Veränderung der Schleimhaut gesicht werden. Die pathologischen Anatomen und Klimker, welche sich mit diesem Gegenstand
eingehender befasst haben tich erwähne unter den Ersteren besonders
Klob und Klobs) sind darüber eineg, diese die Utermschleimhaut, anfanglich stärker geschwollen und stirker secernirend, bei länger dauerndem
Katarrhe aus dem hyperplastischen in den atrophischen Zustand übergehe; die Mucosa nunmt an Dicke ab, wird glatt, die Dräsen wandeln

sich in Cysten um oder gehen zu Urunde und das Cylinderepithel wird zu einer Art von Plattenbelag. Die Secretion wird im Gegensatze zu früher sehr gering; die blutige menstruelle Ausscheidung spärhelt. In diesem Zustunde ist die Schleimhaut nicht mehr im Stande, sich bei Eintritt der Conception trotz der dadurch veraulassten Fluxion gegen die Genitalien in die rasch und stark wuchernde Decidua umzuwandeln, so dass das befruchtete Ei bei seinem Eintritt in die Uterushohle sich nicht in die Falten der Mucosa verfängt. Hiedurch, sowie durch die Glatte der Schleimhaut, die Weite der Höhle (resp. Loseanemanderliegen der Wandungen) sinkt das Ei nach Abwärts und geht dann abortiv zu Grunde. Es ist eigentlich derselbe Vorgang, wie wir uns das Zustandekommen der Placenta praevia vorstellen, nur doss hier das Ei noch am Os internum eine Haftstelle findet. Da die Placenta praeva entschieden meist bei Mehrgebärenden vorkommt, bei denen der Uterus ja durch die vielen vorausgegangenen Puerperien gehtten hat, so lässt sich ein solcher Hinwers schon rechtfertigen. Zweifellos ist bei diesem Zustande der Schleimhaut Sterihtät die Regel, der Eintritt einer Gravidität die seltene Ausnahme. Letztere lässt sich in ähnlicher Weise erklären, wie die Bauchhohlenschwangerschaft. Das Peritoneum, dem ja die atrophische Uterusschlemhaut in ihrem Bau ähnlich wird, ist ja auch nicht zur Aufnalane und Weiterentwicklung des Eies geeignet; ware dies nicht der Fall, so müsste die Extranterinschwangerschaft viel häufiger vorkommen, da die Annahme gerechtfertigt ist, dass viele befruchtete Eier wegen des mangelhatten Leitungsappurates meht die Tube erreichen, sondern in den Peritonealsack gerathen und hier nur unter günstigen, sehr selten emtretenden, uns noch unbekannten Bedingungen sich weiter entwickeln. Dass diese günstigen Bedingungen bei den Utermerkrankungen darin zu suchen sind, dass nicht die ganze Mucosa atrophire, sondern auch Inseln unveränderten Gewebes übrig bleiben können, wird zwar angenommen, aber ist, so viel ich weiss, anatomisch noch nicht nachgewiesen.

3. 136. Die Atrophie der Schleimhaut ist jedoch nur das Endstadium des chronischen Entzündungszustandes, ihr geht die jahrelang dauernde Periode der chronischen Hyperplasie der Mucosa voraus. Auch in dieser Zeit bleiben sehr viele Frauen steril, wenn auch nicht so häufig als im zweiten Stadium. Die starke Menstruation, welche zu dieser Zeit vorhanden ist, die haufigen Aborte, welche sich in den ersten Monaten der Gravididat ereignen und die fast nur durch starke Hyperamien zu erklaren sind, geben der Vermuthung Raum, dass auch bei den Sterilen Fehlgeburten ganz im Anfange der Schwangerschaft die Loslösung des kaum angehefteten Eies bewirken. Dazu kommt noch der Umstand, dass, wie überhaupt bei den Katarrhen, so auch bei der Endometritis ome fortwahrende Ablösung der oberflächlichen Zellen und Zellenschichten stattfindet, also eine Abstossung derjenigen Elemente, welche gerade in erster Lime die Umwallung und Einbettung des befruchteten Eus zu bethatigen haben. Dass die Möglichkeit eines längeren Aufathaltes des befruchteten Etes in der Uterinhohle stark abnimmt und die Wahrschemlichkeit der Fortdauer der Sterilität steigt mit der stärkeren Entwoklung des Leidens, ist selbstverständlich. Desshalb trifft man auch bei Frauen, die seit langerer Zeit an Sterihtät und den Erscheinungen

des chromschen Katarrhs leiden, so häufig bei der Behandlung nach der Dilatation des Cervix jene hochgradige Endometritis, die sich entweder als eine diffuse deciduaähnliche Hyperplasie der Schleimhaut oder in der Bildung zahlreicher polypenartiger oder knotiger Excrescenzen kund giebt, ein Leiden, das man in seinem höchsten Grade mit dem Namen

des Adenoms des Uterus belegt hat.

Dass diese Affectionen der Innenfläche der Gebärmutterhöhle in der That eine Conception zu hindern vermogen, beweisen imr die Folgen der gegen das Leiden gerichteten Therapie, ich bruige sehr haubig die Auskratzung der Uterishöhle bei der Behandlung der chronischen Metritis in Gebrauch; auffallend wur es mir, wie nicht gar selten dann Frauen, obgleich ihnen weiterer Kindersegen durchaus nicht erwünscht war, nach Beendigung der Uir concipiten. Auch von anderen Fachgenossen wird dies bestätigt; ich darf ja nur auf die Discussion der Berliner geburtshilflichen Gesellschaft über diesen Gegenstand verweisen.

- Mit dieser Endometritis combinirt sich meht selten der pathologische Zustand der Uteruswandungen selbst, welche wir mit den Namen der chronischen Metritis kennen. Ich bin nun nicht der Meinung, dass diese Erkrankung in der That so hänfig ist, wie es gewöhnlich dargestellt wird; ich gehöre nicht zu denen, welche jede Gentalstörung, für die sich sonst kein pathologisch-anatomisches Substrat findet. der chronischen Metritis zuschreiben, sondern ich glaube, dass das Wichtigete an der Metritis chronica die kaum fehlende Endometritis ist Immerhin wird aber durch die Entzündung des Mesometriums das durch den Uteruskatarrh gesetzte Conceptionshinderniss wesentlich verstärkt. Der Katarrh und die Blutungsneigung werden durch die Hyperanne. welche das erste Stadium der Erkrankung auszeichnet, unterhalten und begünstigt, während durch die Starrheit der Wandungen, welche in dem zweiten Stadium, dem der Induration, durch die diffuse Bindegewebsentwicklung emtritt, die Dilatationsfälingkeit des Uterus herabgesetzt und dadurch die Weiterentwicklung des befruchteten Eies im Cavum uteri unmöglich gemacht werden kann.
- \$. 138. Wenn es nun auch keinem Zweifel unterliegt, dass der chronische Katarrh der Gebärmutterhohle mit oder ohne chronische Erkraukung der Uteruswandungen auf eine oder die andere eben angegebene Weise Sterrhtät bewirken kann, und wenn auch wahrscheinlich ist, dass dies ziemlich häufig geschieht, so ist es doch meiner Meinung nach nicht ganz gerechtfertigt, die Sterilität bei dem chronischen Katarrh der Uterinhöhle ganz von der ungeeigneten Beschaffenheit der Schlemhaut zur Fixirung und Ernährung des Eies abhängen zu bassen. Wohl selten dürfte ein solcher Katarrh isolirt vorkommen; Cervicalkatarrh ist meiner Erfahrung zu Folge sehr häufig damit verknüpft und bei der Neigung des Gemtalkatarrhs - nicht blos der Gonorrhoe sich auf die ganze Ausdehnung des Rohrs auszubreiten, dürfte auch ome begleitende Salpingitis nicht selten sein. Schon diese Complicationen dürften hinreichen, um den Contact von Sperma und Ei in der oben geschilderten Weise zu verhindern; abgesehen von weiteren Folgen solcher Katarrhe, die sich in der Nachbarschaft des Uterus abspielen

und, wie bereits geschildert, an und für sich Sterihtätsursachen abgeben können.

Dass auch die chronische Metritis, welche ebenfalls - sei es als primäre Erkrankung, sei es als Endresultat anderer Genitalleiden = die Sterilitat in so hervorragender Weise bedingen solle, möchte ich nicht als ganz richtig anerkennen. Denn wenn man auch die Aborte der ersten Monate, die bei dieser Krankheit eintreten, noch zur Sterihtät rechnet, so kann es doch nicht bestritten werden, dass bei einem nicht geringen Procentsatz von Kranken, bei denen die objective Untersuchung und der Symptomencomplex vollständig zur Annahme einer chronischen Metritis berechtigen, doch noch und manchmal wiederholt Geburten am rechtzeitigen Ende der Schwangerschaft erfolgen. Diese eine Thatsache, die ja von jedem vorurtheilsfreien Arzte bestätigt werden kann. dürfte vor der Unterschätzung der fraglichen Erkrankung als Sterilifätsmoment warnen. Sie dürfte darauf hindeuten, dass auch bei chrouischer Metritas sich das wiederholt, was man auch bei sonstigen Attectionen anzunehmen gezwungen ist, dass die Sterilität nicht immer m Einer Ursache begründet sei, sondern in einem Complex von solchen beruhen müsse. Dazu kommt filr mich wenigstens weiterer Umstand, nämlich die Häufigkeit der Sterihtät bei Frauen. die memals geboren haben, gegenüber der Seltenheit der chronischen Metritis bei den nämlichen Kranken. Zwar wird die Letztere bei Nulliparen sehr oft diagnosticirt = ich weise nur auf Granewald's Arbeit hin aber wer öfters in der Lage war, derartige l'alle von chronischer Metritis zu controlliren, wird meiner Meinung beistimmen. dass die Diagnose sehr häufig mehr auf die subjectiven Empfindungen der Patientinnen als der der nachweisbaren Veränderungen des Uterus berühen. Diese Momente, denen noch weitere beigefügt werden könnten, and malt georgnet, die in der noueren Zeit sich geltend machende Annahme, als bernhe die weibliehe Unfrueldbarkeit mehr auf einer Impotentia gestandi als in einem Conceptionsunvermögen, zu stützen.

Diese Ansicht konnte überhaupt nur als der Ausdruck einer lebhaften Reaction gegen die Sims schen Anschauungen über die Haufigkeit und Wichtigkeit der Sterihtätshindernisse der ersten Wege so grossen Anklang finden. So berechtigt auch die Betonung der Gewebserkrankungen des Uterus als Conceptionserschwerung ist, so muss doch die Ausemandersetzung von Grünewald, welcher den mechanischen Hindernseen alle Bedeutung abspricht oder denselben - und zwar off sehr gezwungen - eine Wirkung nur auf dem Wege der Uterinerkrankung zugesteht, als ein Verfallen in das entgegengesetzte Extrem bezeichnet werden. Niemand hat wohl besser den Einfluss der chronischen Metritis aut die Conception beurtheilt als ein anderer ebenso, entschiedener Gegner der M. Simsschen Lehre, nämlich Schnzoni. In seinem Werke fiber die chronische Metritis drückt er sich sehr vorsichtig über den Einfluss der Gewebserkrankung aus und führt den Nichteintritt der Gravidität auf rein mechanische Momente in den Nachbarkanalen und Organien zurück. Anderseits hat der in Bezug auf die Sterihfätslehre auf dem entgegengesetzten Standpunkt stehende Beigel, der eitrige Interprete der Simsischen Auschauungen, durch seinen anatomischen Nachweis der zahlreichen, über den Uterus hinausliegenden Conceptionshindernisse der Einseitigkeit beider Memungen die Spitze abgebrochen.

- \$. 139. Nahe verwandt mit der Endometritis ist eine weitere Sterilitätsursache, nämlich die sogenannte Dysmenorrhoes membranacea. Die Unfähigkeit der Innentläche der Uterushohle zur Einpflanzung und Weiterentwicklung des Eies tritt hier am Klarsten zu Tage. Man erklärt sich die Sternhtät so, dass das befruchtete Ei, das sich in der Gebärmutterschleinhaut festgesetzt hat, bei der nächsten Menstruation mit der sich loslösenden Schleimhaut ausgestossen werde (Beigel). Bei dieser Erklärung vergisst man jedoch, dass nach der Befruchtung eigentlich gar keme Menstruation mehr eintreten sollte; möglich ist es jedoch, dass die durch den Eintritt der Schwangerschaft vermehrte Hyperämie bei der Neigung des Uterus, seine Schleimhaut zu exfoluren, sehr bald zu einem Abortus führt, der leicht für die zeitheh regelrechte, oder etwas zu spät eintretende Menstruation gehalten werden kann. Wahrscheinlicher scheint es mir — wenigstens für die Fälle, in denen bei jeder Monstruction eine Loslosung der Membran erfolgt dass der stets unfertige Zustand der Schleimhaut die Implantation des Eies überhaupt unmöglich mucht. Die Endometritis exfoliativa ist entschieden ein Conceptionshinderniss, da nur sehr selten Emtritt der Gravidität beobachtet wird; vielleicht ist dies nur dann möglich, wenn die Membran erst m lüngeren Zwischenräumen ausgestossen wird und die Betruchtung in den Anfang eines solchen Zeitraums fällt.
- §. 140. Mehr noch als die mangelhafte puerperale Rückbildung des Uterus, der ja sehr häufig zu dem Krankheitsbilde der chronischen Metritis führt, kann die Hyperinvolution dieses Organs den Generationsprocess beeinflussen. Dieser Zustand, die puerperale Atrophie genannt, kommt sicherheh viel haufiger vor, als man gewöhnlich annimmt; ich habe in letzter Zeit wenigstens eine grossere Anzahl exquisiter Falle gesehen, jene micht seltenen Uebergangsstadien zum Normalen ganz abgerechnet. Unter den fast nie fehlenden Symptomen der Erkrankung ist die Sterihtät anzuführen. Ob die Beschaftenheit der Innentläche der Gebärmutter daran Schuld ist, dürfte zur Zeit sehwer zu entscheiden sem, da wir nicht genau über den Zustand des Endometriums bei diesem Leiden unterrichtet sind. Es kann meiner Erfahrung zu Folge auch Heilung der Erkrankung eintreten; dann kann auch Conception wieder erfolgen. So trat ber einer Frau, bei der nach einer Zwillingsgeburt hochgradige Atrophia uteri mit den ausgesprochensten objectiven und subjectiven Symptomen vorhanden war, bereits 1 's Jahre nach dem ersten Wochenbett aufs Neue Conception ein. Abgesehen von der Besserung des Zustandes des Uterus wird es wohl von dem Zustand der Ovarien abhangen, ob noch Conception erfolgen kann; bleiben dieselben normal, so ist der Wiedereintritt derselben möglich. Wenn aber die Ovarien chenfalls atrophiren, oder, wie man vielleicht bei puerperalen Exsudaten annehmen darf, in denselben zu Grunde gehen; dann dürtte die Sterilitat dauernd bleiben. So hatte ich in letzter Zeit Gelegenheit, eine vierzigiahrige Frau wegen einer Affection der ausseren Genitalien in der Chloroformnarkose genau zu untersuchen, bei der nach zwei vor acht Jahren erfolgten Aborten die Menstruation ganz versiegte und keine Gravidität mehr emtrat. Der l'terus war mässig atrophisch, 5 cm lang, retrovertirt und nach Hinten fixirt; die Ovarien, ausserst deutlich durchfühlbar, hatten jedoch kaum die Grösse einer gewöhnlichen Bohne. Hier

scheint mir die Atrophie der Ovarien das Primare gewesen zu sein, welche den nur massig verkleinerten Uterus nicht mehr zur normalen Grösse zurückkehren hess.

\$. 141. Von den Tumaren des Uteruskärpers (die Geschwülste des Cervix sind bereits besprochen) kommen hier fast nur die Fibromyome in Betracht. Der hemmende Einfluss derselben auf die Conception steht zweifellos fest; bei einer grossen Anzahl von Frauen, due nut diesen Tumoren behattet sind, tritt gar keine Conception ein, ber anderen wieder ist die Fruchtbarkeit so beschrankt, dass unter den Frauen, die geboren haben, nur selten mehr als Eine Geburt überhaupt ertolgte. Zahlreiche statistische Angaben, von denen ich die von Beigel, M. Sims, M. Clintock, Michel, Röhrig, Scanzoni, Schröder und Leopold Meyer hervorhebe, bestatigen diese Sätze vollkommen; sie differiren nur in der Hohe des Procentsatzes von 15 % bis fast 60 % der ganz kinderlosen Frauen. Winckel und Gusserow, welche bei ihren Berechnungen über grössere Zahlen verfügten wober allerdings ganze Zahlenreihen den nämlichen Quellen entstammen - kommen fast zu gleichem Resultat. Ersterer findet ungefähr 24%, Letzterer ungefähr 27' a ganz steril, so dass annähernd itel aller mit Fibromyomen behafteten Frauen nie concipiren. Aus der Winckel'schen Zusammenstellung geht auch zur Evidenz hervor, welch grosser Procentsatz der erworbenen Sterihtät auf Rechnung der Fibromyome gesetzt werden muss. Er fand, dass auf eine an Fibromyom kranke Frau im Durchschmtt 2.7 Kinder kamen, während semer Berechnung nach bei einer gesunden Frau 1,5 Geburten eintraten. Da die letztere Zahl vollkommen mit den Angaben stimmt, die wir oben über die Fertilität der Ehen überhaupt gebracht haben, so geht aus dieser Zusammenstellung der üble Einfluss der Fibromyome auf die Generationsprocesse sehr deutheli hervor.

Der Einfluss der Tumoren ist selbstverständlich nicht in allen Fällen der gleiche; er hängt von verschiedenen Umständen und den Complicationen ab. So ist in dieser Beziehung der Sitz von einiger Wichtigkeit. Tumoren, die polypenförmig oder submucös in die Uterushohle, hinemragen, werden ausserst selten die Conception gestatten; die Wanderung der Spermatozoen wird hiedurch verhindert. Oder der Zustand der Uterinschleimhaut ist derart, dass das befruchtete En nicht bebrütet werden kann. Blutungen und Ausflüsse deuten ja auf die ungeeignete Beschaffenheit der Mucosa hin. Sitzt der Tumor subserös, so ist Conception wel eher möglich, obgleich auch hier durch die Dislocation der Tuben und Ovarien und durch die entzündlichen Processe, die in der Peritoneathöhle hervorgerufen werden können, die Conception auf anderem Wege verhindert wird. Ist der Tumor intermural gelagert, so kann er durch Compression der Hohle, die Verzerrung der Tuben etc, den Contact zwischen Sperma und Ei zu verhindern im Stande sein.

\$.142. Von Interesse ist in dieser Beziehung die Zusammenstellung von Leopold Meyer: In 6 Fällen war das Collum allein, in 2 wesentlich der Sitz der Neubildung: von 25 weiteren Fällen betreifen 5 eine wesentlich subjectionexie, 11 eine wesentlich interstitielle Geschwulst, in 6 konnte der Sitz meht mit Genauigkeit bestimmt werden; von submucösen

Geschwülsten waren es 5, sowie 3 Fälle von fibrösen Polypen. Nach dieser Zusammenstellung hätte der Sitz allerdings viel weniger Einfluss auf die Fruchtbarkeit, als man anzunehmen geneigt ist. Auch auf die Anzahl der Tumoren scheint es anzukommen; viele in den Wandungen zerstreut sitzende und das Uteruscavum ringsum umgebende Geschwülste schemen besonders der Conception ungünstig zu sein. Auch die Grösse der Tumoren ist von Einfluss. Je grosser der Tumor, um so weinger scheint die Möglichkeit einer Empfangniss gegeben zu sein, obwohl auch bei betrachtlichen Geschwüßten hie und da Conception noch eintreten kann; freiheh ist in solchen Fällen auf eine Fortdauer der Schwangerschaft bis zum pormalen Ende nicht zu rechnen. Nicht durch Sterrlität, sondern durch Abortus bleibt dann die Ehe kinderlos. Allein micht immer richten sich die Chancen einer Conception nach der Grösse des Tumors; denn nicht selten schemen dieselben bereits in ihren ersten Anfängen die Conception absolut zu verhindern im Stande zu sein. So kenne ich eine Reihe von Frauen, die bereits durch zwei Decenmen verheirathet sind, die memals concipirten und bei denen ich erst in den letzten 10 Jahren Fibromvome von sehr massigem Umfange entdeckte. Es sind dies solche Fälle, welche man als Beweis dafür anführen könnte. dass die Sterdtät die Ursache der Geschwülste war, und nicht umgekehrt: eine Ansicht, welche ja sehr oft geäussert wird. Allem abgesehen davon, dass sich kein rechter Grund denken lässt, warum der Nichteintritt der eingreifenden Generationsvorgänge (wie Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett), welche doch sonst den Grund zu mancher Erkrankung der Genitalien legen, hier zu diesem Leiden führen soll, müsste doch eine bedeutend grössere Zahl der älteren unverheiratheten Personen Fibromyom zeigen. Behauptet hat man dies zwar, aber nachgewiesen nicht. Viel naturgemässer scheint mir die Annahme, dass beim Eingehen der Ehe bereits die ersten Anflinge der Neubildung vorhanden waren, dass dieselben zwar die Conception hinderten, aber weiter keine Symptome setzten und dass erst bei der äusserst langsamen Entwicklung, wie sie ju diesen Tumoren in der Regel eigen ist, ziemlich spat solche Störungen verursacht wurden, dass ärztliche Hilfe zu suchen räthlich schien.

Die malignen Neubildungen des Uteruskörpers (Carcinom und Sarcom) verhindern, da sie entweder von der Schleimhaut ausgehen oder doch sehr bald auf dieselbe übertreten und dieselbe zur Zerstorung bringen, den Eintritt einer Conception. Wegen der Ruschheit des Verlaufs, Schwere des Leidens und der ungünstigen Prognose wird die Sterihtät nicht Gegenstand der ärztlichen Thatigkeit sein.

S. 143. Krankheiten der Vagina. Die physiologische Aufgabe der Vagina (Aufnahme des männlichen Gliedes und Deponitung des durch das Letztere ergossenen Spermas) kann männigfache Störung und Behinderung erfahren. In erster Linie sind wieder angeborene Bildungsfehler anzuführen. Der ungeborene Mangel der Scheide ist munchmal so hochgradig, dass nicht einmal ein unterer Rest zur Austbung der Cohabitation übrig bleibt und desshalb sehr häufig in solchen Fallen die Harnröhre durch die Begattungsversuche stark dilatirt wird Nicht selten ist dieser Mangel mit hochgradigen Fehlern der inneren Gemtalien verbunden, so dass schon desshalb an eine Conception, selbst nach etwaiger künstlicher Beseitigung der Atresie nicht gedacht werden

kann. In anderen Fällen beschränkt sich die Mosbildung auf die Vagina allem, theils auf eine weite Strecke, theils auch nur in Form einer Membran ist der Kanal verschlossen, also Atresie vorhanden: es bildet sich Hamatokolpos und Hamatometra. Wird zur Beseitigung dieses Leidens ein unt den äusseren tienitalien communicirender Kanal hergestellt, so kann Conception erfolgen. Aber auch auf anderem Wege ist dieselbe noch moglich. Es kann bei tiefsitzender Atresie die Vagina in den Mastdarm münden und auf diesem Wege kann das Sperma in den oberen -Theil des Genitaltractus gelangen und auch auf diesem Umwege die Geburt des Kindes erfolgen. Diese Fälle sind allerdings sehr selten. Der bekannteste ist der von Louis, welcher vor ungefähr 100 Jahren auch lebhaft die Theologen beschäftigte und eine papstliche Entscheidung Benedicts XIV, veranlasste, derzufolge der Beischlaf durch das Rectum dieser Person gestattet wurde. Auch durch die Urethra kann ebenfalls eine Befruchtung bei Atresia vaginalis erfolgen, wenn der Scheidenschlauch in die Harnröhre einmündet, wie dies von C. Braun beobachtet wurde. Ein ähnlicher Fall ist in neuester Zeit von Th. Wyder publicirt worden.

§. 144. Dem gänzlichen Mangel der Vagina steht die hochgradige angeborene Stenose derselben gegenüber; der Scheidenkanal vom Uterus abwärts bis zu den äusseren Genitalien hat em sehr enges Lumen, so dass kann ein Speculum von der Dicke eines kleinen Fingerseingeführt werden kann. Diese Fälle einer angeborenen gleichmässigen Stenose der Vagina scheinen nicht sehr häufig zu sein; man rechnet zwar mit ihr in der Geburtshilfe; allein Beschreibungen derselben findet man äusserst selten. Ich habe nur zwei Falle derart gesehen, die beide zur Sterihtät Veranlassung gegeben hatten.

Fran H von M., 30 Jahre alt Aeussere Genitalien klein, Vagina sehr eng, Untersuchung nur mit dem kleinsten Speculum möglich; seit 2 Jahren verheirathet Steril, Einführung des Pents unmöglich. Dilatation der Vagina wurde mittelst Pressschwamm und Schraubenspecula vorganommen. Conception trat jedoch nicht ein: der Ehemann hatte bereits das 60, Lebensjahr überschritten.

Fran Sch aus B., 27 Jahre alt, seit 4 Jahren verheirathet. Stenose noch etwas hochgradiger als im vorigen Falle. Unmöglichkeit, die Cohabitation auszuführen, trotz starker Potenz des jungen Mannes. Gleiche Behandlung, nach gehöriger Erweiterung der Vagina ergab sich noch eine starke Anteilexio uteri, die ebenfalls behandelt wurde. Conception trat schon nach einigen Wochen ein. Die Frau, in der 36 Woche schwanger, ging mit ihrem Manne bei der Katastrophe des Dampfers "Neptun" auf dem Bieler See am 25, Jul. 1880 zu Grunde.

§. 145. Die angeborenen Stenosen der Vagina aber treten meist in Form von Septis auf, welche in der Scheide in querer Richtung verlaufen und mit einer mehr oder weniger grossen Oeffnung versehen sind, oder als ringförmige Einschnürungen. Sie können in erster Lime bei tiefem Sitze ein Cohabitationshinderniss werden. Hieher gehören auch die Doppelbildungen der Scheide. Sind der Uterus und seine Adnexen so beschäffen, dass von dieser Seite einer Empfangniss nichts im Wege steht, so bedingen dieselben selten ein betrachtliches Conceptionshinderniss, wenngleich sie die Cohabitation erschweren konnen. Nur dann können dieselben Sterilität bedingen, wenn die eine Halfte der

Vagina in ihrem unteren Abschnitte weit ist, so dass sie den Penis leicht aufnimmt, oben jedoch blind endet, so dass das ergossene Sperma nicht zum Os externum uteri gelangen kann. In einem derartigen Falle, wo die Frau bereits normal geboren hatte, dann aber steril blieb, musste ich annehmen, dass das Ghed in dem blind endenden Kanat sich fange; ich trug desshalb die Membran ab; Gravidität trat bald wieder ein. = Die Ueberreste dieses embryomlen Septums, welche sich nicht selten in Form von Strängen, die in der Richtung von Hinten und gleichzeitig etwas von der Seite nach Vorne verlaufen, dürften wohl kaum im Stande sein, störend auf den Generationsact einzuwirken.

Wie die angeborene so konnen auch die erworbenen Atresien und Stenosen Impotentia cocundi und Sterilität bewirken. Auf die Entstehungsweise kann hier nicht eingegangen werden. Bei den Atresten ist selbstverständlich nur dann eine Conception möglich. wenn dieselben auf operativem Wege gehoben sind. Allem auch bei solchen geheilten Fällen ist die Enge des neugebildeten, die Narbenmasse durchdringenden Kanads meist so bedeutend, dass die Prognose keineswegs günstig ist, besonders wenn derselbe eine beträchtliche Länge besitzt. In gleicher Weise können auch erworbene Stenosen und Stricturen störend einwirken. Auch hier hüngt die Moglichkeit oder Wahrscheinhehkeit einer Conception von dem Grade und der Ausdehnung der Verengerung ab. Dazu kommt aber noch, dass häufig durch den Process, der zur Atresie oder Stenose gelührt hat, wie z. B. durch puerperale Erkrankungen, Veränderungen der inneren Genitalien herbeigeführt worden sind, die schon an und für sich Sterihtät bewirken konnen. Auch die Missstaltungen der ausseren Genitaben, die oft hiemit vergesellschaftet sind, wie Dammensse, Narben etc., kommen jedentalls noch in Betracht.

3. 146. Auch Geschwülste der Vagana können ein Conceptionshinderniss abgeben, wobei es so ziemlich einerlei ist, ob dieselben von der Scheidenwand selbst oder von der Vaginalportion ausgehen. Es kommen hier besonders die Cysten in Berücksaltigung. Sie können durch ihre Grosse die Vagina so ausfüllen, dass eine Immissio penis zur Unmeglichkeit wird, oder doch wenigstens die Glans des Letzteren allzuweit vom Os externum uteri ablenken. Treten die Tumoren aus dem Muttermund in die Scheide herunter, so kommt noch das durch Verstoptung des Cervicalkanals gesetzte Hinderniss in Betracht. Auch die durch den Coitus hervorgerutenen Blutungen und der begleitende Katarrh sind dem Sperma keineswegs günstig. In ähnlicher Weise können auch die verschiedenen Arten der Scheidenbrüche und Vorfälle wirken. Hieber würen die Cystocele, die Rectocele, Enterocele vaginalis zu rechnen. Wird hiedurch Sterihtät bedingt, so sind hier eher die begleitenden pathologischen Zustände der Genitalien als die Affection selbst Schuld, denn die prolabirten Partien können ante contum reponirt werden, oder leisten doch dem Impetus coeundi weing Widerstand; freiheh kann nach demselben durch die spontane Wiederherstellung des Prolapsus das ergossene Sperma wieder zum Abfliessen gebracht werden. Die Hanfigkeit, mit der bei beginnendem Prolapsus uteri, dem doch meist eine Senkung der Vaginalwande vorausgeht, noch eine Conception eintritt, reducirt wesentlich den Werth dieser Affectionen als Conceptionshinderniss; bestimmte Augaben über Letztere liegen jedoch nicht vor.

S. 147. Die abnormen Communicationen der Vagina mit den Nachbarorganen (Vencovagmalfisteln, Scheidenfisteln der Harnröhre und des Rectums) konnen ein erhebliches Conceptionshinderniss werden, Die Erfahrung, dass bei Urinfisteln die Conception äusserst selten eintritt, wird durch die Zusammenstellung von Kroner bestätigt. Er fand, dass bei seinem casinstischen Materiale nur in 10% wieder Gravidität eintrat. dass also Sterdität keine seltene Folge ist. Sitz und Grösse der Fisteln sellen auf das Zustandekommen oder Ausbleiben der Empfängniss ohne allen Einfluss sein. Was nun die Ursache der Sterilität anlangt, so muss vor Allem darauf hingewiesen werden, dass die Menstruation sehr haufig ganz ausbleibt, oft erst lange Zeit nach der Geburt wiederkehrt, dann selten den regelmässigen Typus emhält und mit dysmenorrhoischen Erscheinungen verknüpft ist. Der Zusammenhang ist oft klar; durch die Geburt, welche zur Fistel geführt hat, sind auch solche Veränderungen an den inneren Gemtalien gesetzt worden, dass durch diese Menstruation und Conception verhindert werden, wie Exsudate um die Ovarien, Atrophia uteri, Stenose oder gänzlicher Verschluss des Cervix etc. Aber bei underen Fällen lassen sich wie ich hier ausdrücklich constaturen muss - durch die Untersuchung sonstige Ueberreste pathologischer Processe nicht nachweisen und doch cessirt die Menstruation und Gravidität tritt nicht ein, so dass doch ein mehr directer Zusammenhang mit der Fistel um so mehr angenommen werden muss, als nach Heilung der Letzteren oft die Menstruation wieder eintritt. Es scheint also, dass die Fistel an und für sich die menstruale Fluxion und dadurch auch die Ovulation zu hemmen im Stande ist. - In den Füllen, in denen die Fortdauer der Ovulation angenommen werden muss, wird wohl dem Harn eine conceptionsverhindernde Wirkung zukommen. Als eine sauer reagirende Plüssigkeit wird er die Spermatozoen zum Verlust der Eigenbewegung oder direct zum Absterben bringen. Zwar existiren Beispiele, wo der Samen die Receptacula des Harns passiren musste, um zum Uterus zu gelangen, und trotzdem frat Conception ein. Ich ernnere nur an die Falle von Simon, Fehling und Winckel, wo die Conception eintrat, trotzdem wegen direct nicht verschliessbaren Blasenscheidefisteln eine Querobliteration der Vagina vorgenommen wurde, aber dieselbe nicht vollständig zu Stande kam. Vielleicht lassen sich diese Fälle dadurch erklären, dass der Harn, in dem Receptaculum sich stauend, geringgradig alkalisch wurde und dadurch seine deletäre Wirkung auf das Sperma verlor. - Vielleicht wirkt bei Urmfisteln der Harn mehr auf mechanischem als chemischem Wege insofern ungünstig em, als das ejaculirte Sperma durch denselben wieder weggeschwemmt wird. Gerade in Cottu wird ja auf die Blase durch das Membrum virile ein Druck ausgeübt und so kann der Rest von Urin, der sich in der Blase noch ansammelt, durch die Fistel in das Scheidengewölbe herausgepresst werden. Nach Entfernung des obturrrenden mannlichen Gliedes warde der abthessende Harn das Sperma absptilen, worin es durch die nicht selten vorhandene Starrheit der Vagunalwände und den oft gleichzeitigen mangelhaften Verschluss der äusseren Gemitalien unterstützt würde.

Wie sich die Mastdarmscheidenfistel zu den Generationsvorgangen verhalt, ist nicht ersichtlich; die Fälle kommen zu selten zur Beobachtung eines Einzelnen, um daraus Schlüsse ziehen zu können. Vielleicht übt auch hier der Inhalt des Nachbarorgans, der Koth, einen Einfluss aus: aber wenn von Manchen die Sternlität bei Gemtaltisteln auf ein Taedium coeundi zurückgeführt wird, so dürfte dies bei derartigen Leiden wohl am ehesten Geltung haben.

§. 148. Von einer nicht geringen Anzahl von Frauen, die meist bereits Geburten überstanden haben, wird das Abfliessen des Spermas nach der Cohabitation als Ursache des Nichteintretens einer neuen Schwangerschaft angegeben. Es dürfte hier der Ort sein, zu erförtern, ob wirklich etwas Wahres an dieser, wie es scheint, weit verbreiteten Ansicht sei. Bekanntlich haben schon altere Schriftsteller (Hippocrates, Soranus) in diesen Samenverlusten eine Ursache der Sterihtät gesucht. Auch M. Sims legt denselben bewohl er ihnen

andere mechanische Deutungen giebt grossen Werth bei.

Es dürfte kemem Zweifel unterliegen, dass das vermeintliche Abfliessen des Samens häufig auf einer Tänschung beruht, indem, wie wir oben gehört haben, das Secret der kleinen Balgdrüsen der ausseren Genitalien und besonders der Bartholin'schen Drüse sich während des Contus entleert und nun die ausseren Gemitalien befeuchtet; diese Flüssigkeit wird dann für das wieder abgegangene Sperma gehalten. Auch wird wohl nicht leicht eine Cohabitation stattfinden, ohne dass der zurückgehende Penis die äusseren Genitalien mit etwas Sperma benetzt, während doch die Hauptmasse in der Vagina zurückbleibt. Aber auf der anderen Seite ist es nicht unmöglich, dass bei rascher Entternung des Gliedes der grössere Theil des zühen zusammenhängenden Spermas demselben folge. Für gewöhnlich wird aber bei der Rückenlage der Frau das Sperma dadurch zurückgehalten, dass die Vagina nach Vorn und etwas nach Oben ausmündet. Etwas anderes ist es jedoch, wenn die äusseren Genitalien durch viele Geburten stark dilatirt sind; dann wird der Introitus vaginae gerade nach Vorn sehen; ist aber der Damm gerissen, so kann schon hiedurch, aber noch mehr durch die consecutive Narbenbildung der Vaginalkanal statt gebogen, mehr in vertikaler Richtung verlaufen und der Scheideneingung mehr nach unten gerichtet sein. Schon durch diesen Mangel eines Scheidenverschlusses und durch die abnorme Richtung des Genitalkanals ist die Möglichkeit eines Spermaabgangs gegeben. Begünstigt kann dieser Vorgang noch durch die Contraction der Beckenmuskulatur (Levator ani) werden, deren Action, statt das Sperma vorwarts zu bringen, bei dieser abnormen Bischaffenheit der änsseren Gentalien dasselbe regurgituren würde. - Von einer Frau mit ausserst schlaffen Gemtalien, die bereits wiederholt geboren hatte, und die immer wieder auf das Abfliessen des Spermas zurückkam, liess ich nach einem unter Cautelen vorgenonmenen Coitus die ausgetretene Flüssigkeit auffangen; dieselbe, in ziemlicher Quantität, erwies sich in der That als Sperma. Bei einer anderen Frau unter den gleichen Umständen entschloss ich mich, den nicht sehr weit nach Hinten zu aufgerissenen Damm aufzufrischen und das neugebildete Permaum ziemlich weit nach Vorn zu verlängern. Bei ihr trat sehr bald darauf Conception ein. Wenn auch diese beiden Fälle keine grosse Beweiskraft besitzen, so sind dieselben doch geeignet, für diese vermeintliche Sterilitätsursache zu sprechen. Ich glaube, der Arzt wird wohl deran thun, bei der Behandlung der acquirirten Unfruchtbarkeit mit derselben zu rechnen.

§. 149. Einen ebenfalls noch wenig aufgeklärten Punkt bildet die Rolle, welche der Vaganalschleim in der Lehre von der Untruchtbarkeit spielt. Wir wissen bekanntlich aus einer grossen Reihe emgehender Untersuchungen, dass die Spermatozoen sowohl von Thieren als auch vom Menschen ihre Beweglichkeit einbüssen, ja vollstandig zum Absterben gebracht werden komen, wenn sie mit einer Reihe von chemischen Substanzen in Berührung gebracht werden. Unter den Letzteren wirken die Säuren anfänglich die Bewegung anregend und beschleumgend, dann aber lahmend. Bei den Urinfisteln haben wir schon die ungünstige Emwirkung des sauren Harns kennen gelernt. Anderseits ist es bekannt, dass der Vagunalschleim normalerweise sauer reagirt, aber doch so geringgradig, dass er das Sperma kaum zu beinflussen im Stande ist; aber bei gewissen pathologischen Zuständen kann das Sceret eine solch saure Beschaffenheit annehmen, dass es auf das Sperma wie jede andere reme Saure zerstorend emwirkt und Steruhtat bedingen kann. Es est eine unbestreitbare Thatsache, dass Frauen, welche an starken Vagmalkatarrhen leiden, nicht selten steril bleiben. Es lasst sich ferner auch nachweisen, dass sehr haufig dann die Spermatozoen kurz nach der Cohabitation in starrem oder todtem Zustande angetroffen werden.

Em Fall der Art, welcher diese Ursache der Sterilität illustrirt, wird von Lang berichtet. Bei einer 14 Jahre in steriler Ehe lebenden Frau wurden in dem Sperma 4 Stunden post exitum todte, unmittelbar nach dem Letzteren jedoch lebende Spermatozoen gefunden. Nach Behandlung des Vaginalkatarrhstrat schon innerhalb 3 Monaten Conception ein.

Wenn nun auch in manchen Fällen derart noch andere Affectionen, deren Folge der Vagmalkatarrh darstellt, vorliegen, welche eben so gut die Ursache der Unfruchtbarkeit abgeben konnen, so darf es doch wohl keinem Zweifel unterhegen, dass der intensiv saure Vaginalschleim für sich allem eine Sterihtatsursache werden kann. Allein es existiren hinwiederum Falle, wo trotz starkem Fluor die Genitalfunctionen ungestort vor sich gehen. Es muss desshalb auch noch Momente geben, web he den schlimmen Einfluss der sauren Vaginalsecrete zu paralysiren im Stande sind. Manchinal lassen sich die Letzteren nicht erkennen, sondern nur vermuthen; allem es existiren doch Erfahrungen, welche uns diese Ausnahmsfälle zu erklären im Stande sind. So dürtte in erster Lime die Menge des Spermas von Emfluss sein. Werden, wie Mantegazza angiebt, von einem kräftigen Mann 3 cem ejaculirt, so wird der Vaginalschleim lange Zeit brauchen, um diese zahe, zusammenhängende Masse zu durchdringen; es wird unter günstigen Umstanden, wozu jedenfalls die Ablage des Samens unmittelbar vor dem Os externum angesehen werden muss, unterdessen einer mehr als genügenden Anzahl von Spermatozoen gelingen, unbeemflusst von dem Secrete die Cervicalhohle zu erreichen. Kölliker hat auf die alkalische Reaction des Spermas bings wiesen und betout, dass diese chemische Beschaffenheit vollkommen hinreicht, um die Saure der Scheidenschleimhaut wesentlich zu neutrahoren. Vielleicht übt auch der alkalische Cervicalschleim, der je in the Vagma so h ergiesst und bei Genitalkatarrhen ja auch in reicher Menge producirt wird, den gleichen Einfluss aus, obgleich derselbe wegen semer zahen Beschaffenheit nur in sehr geringem Grade mit dem Vaginalsecret sich mengt; allem, wenn das ergossene Sperma gerade die Cervical416 P Müller,

schleimmasse trifft, so kann dasselbe noch wohlerhalten die Wanderung zum Cervix fortsetzen. Vielleicht lüsst sieh die Wirkung des bekannten "Schleunstranges", an welchem die Spermatozoen den Weg zum Uterus finden sollen, und welchen in neuerer Zeit Dechaux als eine weise Emrichtung der Natur ebenfalls entdeckt hat, auf diese Weise erklären. Es wurde demgemass spärliches Sperma, bei profuser Leukorrhoe im unteren Theil der Vagina deponirt, nur geringe Chancen haben, befruchtend wirken zu können, wahrend unter gegentheiligen Verhältmissen das Secret weniger im Stande ware, dem Sperma schadlich zu sein. Ob ein gonorrhoisches Secret deletarer wirkt, als ein sogenanntes gutartiges, kann ich aus Mangel an eigener Erfahrung nicht beurtheilen. Dass die ursächlichen, den Fluor bedingenden Affectionen bei der Actiologie der Sterilität nicht ausser Acht gelassen werden dürfen, wurde bereits oben betont. Schliesslich dürfte auch noch zu erwägen sein, ob das Vaginalsecret meht einfach mechanisch wirkt, indem bei sehr starker Production von Schleim und Eiter das Sperma mit dem Secret weggeschwenunt werden könnte.

§. 150. Fehler und Krankheiten der äusseren Genitalien. Zum normalen Vollzug des Generationsactes gehört ein Eindrungen des männlichen Ghedes durch die äusseren weiblichen Gemtahen in die Vagina. Setzen die Letzteren dem Membrum virile ein unüberwindliches Hinderniss entgegen, so spricht man von einer Impotentia coeundi muliebris, der weiblichen Beischlafsunfahigkeit. Diese Letztere ist jedoch nicht unter allen Umstanden mit Untruchtbarkeit verbunden, sondern Conception ist in allerdings sohr seltenen Fällen möglich. Sterihtät und Im-

potenz decken sich also kemeswegs.

Die Ursachen dieser Verhinderung, wodurch meist auch Sterihtät bedingt wird, können in einer ganzen Reihe abnormer Zustände der Vulva begründet som. Die angeborene Enge der Vulva, welche eine Immissio penis nicht gestattet, kann durch verschiedene Bildungsfehler der ausseren Gemtalien verursacht werden. — Bei allen Formen des so ausserst seltenen Hermaphroditismus verus (bei dem mannliches und weibliches Geschlecht durch die Existenz von Hoden und Ovarien in einem Individuum vertreten sind) konnen die äusseren Gemtalien. wenn auch missludet und verengt, mehr den weiblichen Charakter an sich tragen. Allem mehr kommen hier in Betracht die Scheinzwitterbildungen, bei deneu Theile der inneren Genitalien in mehr oder weniger entwickeltem Zustande beiden Geschlechtern angehören konnen. aber nur Eine Art von Keimdrüsen, also auch entschieden nur Ein Geschlecht vorhanden ist, bei denen aber die äusseren Geschlechtstheile mehr die weibliche Form annehmen. Da in solchen Fällen das Geschlecht der Kinder nach dem vorwiegenden Charakter der ausseren Gemtalien bestimmt wird, so kann es wohl vorkommen, dass das wahre Geschlecht verborgen bleibt und zwei mannliche Individuen mit einander in die Ehe treten. Diese Fälle, in forensischer Beziehung von grosser Wichtigkeit, können uns hier nicht interessiren; nur jene Fälle können hier in Betracht kommen, wo das als Weib in die Ehe tretende Individuum un den äusseren tienstalten Missstaltungen zeigt, welche die Immissio penis unmoglich machen. Diese Abnormtation bestehen wesentlich darin, dass die Chtoris zu einem penisartigen Körper sich berausgebildet

hat, während die grossen Lubien in ihrem hinteren Abschnitte mit emander verschmolzen sind, so dass die Vulva zu einer so klemen Oeffnung reducirt wird, dass das Membrum virile keine Aufnahme in demselben finden kann. Die Zeugungsfähigkeit hängt in diesem Falle nicht blos von dieser Impotentia coeundi ab, sondern auch von dem Zustande der inneren Genitalien. Liegt eine Zwitterbildung vor, so ist nur dann eine Conception denkbar, wenn nicht blos die weiblichen Keimdrüsen vorhanden sind, sondern auch die zur Fortleitung des Eies und des Spermas dienenden Kanäle, Vagina und Tuben, sowie der Uterus zum Generationsprocess gehörig ausgehildet sind. Allein diese eben erwähnte Misshildung der ausseren Geschlechtstheile kann auch für sich allem vorkommen, während die inneren Gemtahen keine Rudimente des männlichen Geschlechtes zeigen, sondern nur ausschliesslich weiblichen Charakter an sich tragen. In letzterem Falle, wo ja von einem Hermaphroditismus keine Rede ist, hegt das Conceptionshinderniss allem in dem mangelhaften Bau der Vulva. - Hieran schliessen sich jene Fälle. wo bei normalem weiblichem Bau der Clitoris durch die theilweise Verwachsung der grossen Labien eine Stenose der Vulva bewirkt wird; auch hier berüht die Unfruchtbarkeit in der hiedurch bedingten Impotentia coeundi. Diese Verwachsung kann aber auch so weit nach Vorn zu sich erstrecken, dass nur noch eine kleine Oeffnung für die Harnröhre und Vagina offen bleibt. Dieser Zustand, welcher als Atresia vulvae bezeichnet wird, wird manchmal nur durch eine leichte epithehale Verklebung der grossen Schamhppen herbeigeführt, wie Ziemssen derartige Fälle mittheilt, in anderen Fallen ist die Verwachsung eine festere und schliesst auch die kleinen Labien in sich ein. Diesen angeborenen Atresien stehen im Effecte die erworbenen Atresien und Stenosen gleich. Durch Erkrankungen der äusseren Genitaben, besonders im Kindesalter, können alle die Theile, welche die Letzteren zusammensetzen, so mit einander verschnielzen, dass die Stelle der Vulya von einer Membran eingenommen wird, die von einem mehr oder weniger engen Kanal durchbohrt wird, der zur Harnröhre und Vagnua führt. Einen exquisiten Fall, wo der enge, von straffem Narbengewebe gebildete Kanal überdies noch durch ein rudimentäres kleines Labium verlegt wurde, hatte ich semerzeit zu beobachten Gelegenheit. Trotz der Unmöglichkeit einer Immissio penis war Conception erfolgt. Letztere ist übrigens als seltene Ausnahme. Sterdität als die Regel anzusehen.

§. 151. Abnorm kleine, mangelhaft entwickelte äussere Genitalien werden ebenfalls als Ursache der Sterilität angesehen. Dieselben können die Immissio penis für längere Zeit unmöglich machen; allein eine Conception kann bei denselben eintreten, wie ich dies wiederholt bei cretinenhaften Personen gesehen habe. Die regelrechte Beschaffenheit der inneren Genitalien wird her ausschlaggebend sein. Von Roubaud und Tilt wird der Mangel oder die mangelhafte Entwicklung der Chtoris als Ursache der Sterilität angegeben, und zwar soll dies durch die Frigodität, welche daneben vorkommt, bedingt sein. Ich seitet habe nur zweimal eine verkümmerte Chtoris mit Mangel des Orgasmus gesehen; in beiden Fallen waren jedoch bereits Geburten erfolgt. Immerhin giebt es Falle, wo die abnorme Kleinheit der äusseren Gemi-

talien mit Sternhtät verbunden ist; allein hier ist diese Beschaffenheit der Vulva nur Theilerscheinung einer mangelhaften Entwicklung der Sexuslorgane überhaupt, die sich durch gleichzeitige Enge der Vagina, Kleinheit des Uterus, das ganzliche Fehlen oder doch spärliche Menstruation kundgiebt. Diese Individuen sind manchmal ziemlich klein, manchmal jedoch sehr stark und kräftig entwickelt - wahre Viragines. Von der letzteren Art habe ich einmal zwei Schwestern, die gleichzeitig wegen Sterdität mich consultirten, zu untersuchen Gelegenheit gehabt; die Vaginen waren zwar durch den mehrjährigen geschlechtlichen Umgang erweitert, die Uteri jedoch klein, bei beiden die Menstrustion regelmässig aber spärlich; bei der einen der Geschlechtstrieb äusserst gering. Die Brüste habe ich leider nicht untersucht. - Auch die im späteren Alter erworbenen Erkrankungen der äusseren Genitalien können Sterilität bewirken, indem durch die Anschwellung und Starrheit der einzelnen Theile die Immssio penis in vagnam zur Unmöglichkeit wird. Ausser den seltenen Geschwulstbildungen, welche an allen Theilen der äusseren Genitalien auftreten können, können Cysten und Hermen in den grossen Labien sich entwickeln. Elephantiasis und besonders sehr starke Fettablagerung den Weg zur Vagina verlegen.

\$. 152. Von den Abnormitäten des Hymens kommt die Atresie kaum in Betracht; denn die Ansammlung des Menstrualblutes führt frühzeitig zu Hamatocolpos und Hamatometra und erfordert ein operatives Verfahren, welches auch für die Zukunft dem Sperma den Weg offen halt. Wohl ist es dann noch möglich, dass die neuangelegte Oeffnung besonders bei einfacher Punction für den geschlechtlichen Verkehr später als zu klein und ungeeignet sich erweist; dann unterscheidet sich das Hinderniss kaum von dem, welches die gleich zu besprechenden Anomalien bewirken können. - Der von der Norm abweichende Bau des Hymenalrings ist bekanntlich mannigfaltig; aber das Cohabitationshinderniss besteht doch wesentlich nur in zwei Momenten; entweder ist die Orffnung zu klein, oder die Membran selbst zu dick; Momente, die der Dilatation des Rings oder dessen Sprengung durch das andrängende Membrum virile ungünstig sind, besonders wenn beide Abnormitaten combinirt auffreten. Dass trotzdem auch sie eine Conception nicht ganz verhindern konnen, ist bekannt. Existiren ja nicht wenige Beispiele in der Literatur, wo sogar der intacte Hymenalring zum Geburtshinderniss geworden ist. Diese Falle worden so haufig in den Lehrbüchern der Gynakologie und gerichtlichen Medicin aufgeführt und wurden so häufig bei der Lehre von der Sterihtät bisher erwahnt, dass ich deren besondere Aufzählung hier unterlassen kann.

Benierkt muss jedoch werden, dass nicht jedes intacte Hymen ein absolutes Cohabitationshinderniss abgiebt oder abgegeben lat; denn oft lässt sich dasselbe trichterförung in die Vagina einstülpen und manchinal ist der scheinbar sehr enge Ring so dilatationsfähig, dass ohne Zerreissung desselben eine Immissio penis erfolgen kann. Allein immerhin muss diese unverletzte und unveränderte Membran als eine wesentliche Erschwerung des Conceptionseintritts augesehen werden. Es kann nun zwar dieses Hinderniss ein permanentes bleiben; allem nicht selten erzwingt sich doch der Penis später seinen Durchgang, oder es treten weitere Folgen ein, welche der Vollziehung der Begattung

noch grössere Schwierigkeiten bereiten. Es führt uns dies zu dem wichtigsten, wesentlich durch nervöse Einflüsse vermittelten Cohabitationshindernisse der äusseren Genitalien, nämlich dem sogenannten Vaginnamus.

\$. 153. Man kann in dieser Beziehung mehrere Formen unterscheiden, die freilich sich meht immer genau auseinander halten lassen.

Manchmal sind die äusseren Gemtahen jungfraulicher Individuen so hochgradig empfindlich, dass die nut dem ersten Cohabitationsversuche verbundenen Insulte solche Schmerzen hervorrufen, dass durch deselben die weitere Betheiligung an der Begattung unmöglich wird. Diese Hyperüsthesie beschränkt sich manchmal auf emzelne Theile; so schemt Friedreich in seinem hinterlassenen Aufsatze über Hysterie die Chtoris als den Sitz derselben anzusehen, und will durch specielle locale Behandlung dieses Organs die dadurch hervorgerufene Sternhtät beseitigen; von Simpson werden empfindliche Punkte beschrieben, die uber nicht blos an der Harnrohre, sondern auch an anderen Stellen vorkommen können, und die wahrscheinlich auf der Anwesenheit kleiner Neurome beruhen. Hicher dürtte auch die von einem memer Assistenten, Dr. H. Carrard, beschriebene Affection der Nervenendapparate der kleinen Labien gehören, die zu Pruntus vulvae Veranlassung gegeben hat, aber wahrscheinlich auch zu gleichen Folgen führen kann. Manchmal ist jedoch die Hyperästhesie eine allgemeine, an keinen besonderen Theil gebunden; sie kann dann als Theilerscheinung der Hysteric aufgefasst worden; sie entwickelt sich gerne auf chlorotischer Grundlage. Die ausseren Gemtahen sind ganz intact: schon die ersten geschlechtlichen Berührungen aber rufen solche schmerzhatte Empfindungen hervor, dass die Frauen aus Furcht weiteren Umarmungsversuchen durch unruhige Haltung in gleicher Weise, wie manchmal der Digital-xploration sich entzuhen. Wahrschemlich kommen derartige Zustande im Anfange der Ehe häufiger vor; oft überwindet die weibhehe Willenskraft und der gesteigerte Geschlechtstrieb im Verein mit energischen Anstrengungen des Mannes die Angst und den Schmerz; allem manchmal wird der Zustand besonders bei mangelndem (ischlechtstrich - ein permanenter und kommt dann zur Kenntniss des Arztes. Ich habe zwei ausgesprochene Falle derart gesehen: In beiden waren die ausseren Gemtahen vollstandig unverschrt; die eine Frau wurde mir als nervos und mit bizarren Ideen behaftet hingestellt; die zweite litt in ihrer Kindheit an Scrophulose, sie war ausgesprochen chlorotisch.

Bei der zweiten Klasse schlt diese Hyperästliesie; die Cohabitationsversuche wurden aufenglich ohne Schnerzen und Widerstreben ausgeführt; allem dieselben führten nicht zum Ziele, sondern bewirkten nur Insulte und Reizungen der ausseren Gemtahen. Erst hiedurch, also seeundär kommt es wegen der Schnerzempfindung zur Verweigerung weiterer passiver Mitwirkung. Wird Letztere doch erzwungen, in wird das Ziel trotzdem oft nicht erreicht, sondern nur eine Steigerung des ortheben Leidens herbeigeführt, oder nur zum Eintritt der krampfhasten Erscheinungen Veranlassung gegeben. Bei der Besichtigung findet man die ausseren Genitalien stark geröthet, die Nymphen geschwellt, den Hymenalring entzündet, meist mit geringen Einrissen

versehen, Fluor nur bei längerer Dauer vorhanden und nur dann copiös, wenn eine genorrheische Affection mit im Spiele ist. Einen Fall mit unzweifelhafter Tripperinfection habe ich jedoch noch nicht gesehen.

- \$. 154. Die Ursachen dieser Störung können mannigfache sem und an beiden Eheleuten liegen. Oft ist es ja das allzu resistente Hymen, welches, wie wir oben gesehen haben, das Glied nicht durchlässt und dadurch die Insulte der Vulva veranlasst. Häufiger scheint mir jedoch eine Ungeschicklichkeit quoad coitum zu der Affection zu führen. Nicht immer sind es junge, in arte amandi unerfahrene Männer, sondern haufig Routimers, die durch ihren bisherigen weiblichen Umgang an eine bequemere Art der Begattung gewöhnt sind, jetzt aber der Mithilfe des weiblichen, gänzlich unkundigen Theiles entbehren. Auch Männer, deren Potenz geschwächt, vermogen nicht den Widerstand der intacten Genitalien zu überwinden. Die Frau kann dadurch, dass sie keine dem Vollzuge des Actes günstige Lage einnimmt und es unterlasst, dem Ghede manuell die richtige Direction zu geben, das Misslingen mitverschulden. Ausser der Klemheit der Vulva und dem Widerstand des Hymens kann manchmal auch eine ungünstige Situation der äusseren Genitalien mitbeitragen; dadurch, dass Letztere nicht unter dem Schambogen, sondern mehr auf der Schoossfuge angebracht sind, wird die Glans gegen die Letztere, statt gegen den Introdus vagmae hingeleitet. Durch diese verschiedenen Umstände können vor der Wegbarmachung der Vagum die äussern Genitalien so gereizt und so entzündet werden, dass die Cohabitation nicht weiter geduldet wird. Allein bei Andern führt die männliche Brutahtat oft auch hier noch zum Ziele; aber in anderen Fällen gesellen sich Krämpfe der nächstliegenden Muskulatur hinzu und bedingen dadurch die dritte Form der Conceptionsverhinderung, welche man mit dem Namen des eigentlichen Vaginismus belegt hat. Bei jedem Cohabitationsversuche, ja manchmal che noch die Glans imt den irritirten Genitalien in Berührung gekommen ist, ja schon bei dem Gedanken an eine Copulation, zieht sich der Constrictor cunni, dem eigentlich die Rolle eines Haftorgans des Penis zufällt, schon vor Einführung des Letzteren in die Vagina krampfhaft zusammen und verlundert das weitere Eindringen in die Scheide. Wahrscheinlich mmmt auch der Levator ani ganz oder theilweise an diesem Spasmus Theil. Auch hier wird durch die Wiederholung der Versuche das Leiden gesteigert und weitere consensuelle Erscheinungen hervorgerufen. Es unterliegt kemem Zweifel, dass auch bei der einfachen Hyperasthesie der äussern Gemtahen auch ohne entzündliche Reizung zu den gleichen Krämpfen Veranlassung gegeben werden kann, und jetzt erst durch die Versuche, das Hinderniss zu überwinden, inflammatorische Erscheinungen binzutreten können. Wie man sieht, können die emzelnen Formen in einen verschiedenartigen Causalnexus zu emander treten.
- §. 155. Auch andere in der Nachbarschaft auftretende Affectionen sollen im Stande sein, durch Hervorrufung der geschilderten Krampfform die Cohabitation zu verhindern. Sofort verständlich ist dies für die meist ausserst empfindlichen Carunkeln der Urethra, da ja dieselben direct von der Glans getroffen werden. Problematischer ist die Sache schon bei Fissuren des Anus; bei

der Coccygodynie, die das gleiche veranlassen soll, habe ich die

Cohabitation bei keiner Patientin gestört gefunden.

Die zuletzt erwähnten Affectionen bedingen keineswegs immer Störungen in der ersten Zeit des ehelichen Lebens; im Gegentheil kommen sie häufiger nach bereits überstandener Geburt vor. Entzündhehe Processe, wie z. B. die des Introitus vaginae mit besonders ausgesprochener Röthung und Empfindlichkeit der Carunculae myrtiformes konnen auch bei Frauen nach ofteren Geburten die Cohabitation verhindern. Doch wird selten des Nichteintritts der Conception halber die ärztliche Hilfe nachgesucht.

Sehr selten dürtte es sich ereignen, dass der Zugang zur Vagum durch eine Beckenverengerung verlogt wird, indem die Schenkel des Schambogens so nahe anemander getreten sind, dass die Immosio pents in vagunam unmöglich wird. Selten dürfte der Arzt in die Lage kommen, wegen einer solchen Sterihtätsursache consultirt zu werden, da bei solcher Missstaltung keine Ehe eingegangen wird. Derartige Verengerungen kommen häufiger bei den mit Osteomalacie Behafteten, also kranken Frauen vor. Mir ist es nur einmal begegnet, dass mir bei einer Besserung des Leidens über dieses Cohabitationshinderinss geklagt wurde; in der gerichtlichen Medicin kann dieses Hinderinss durch die Frage, ob die Frau zum Beischlaf fähig sei, praktische Bedeutung erlangen.

## Сар. ХУЦ.

#### Die Sterilität des Mannes.

\$. 156. Die durch den Mann bedingte Unfruchtbarkeit der Ehe kann, wie bei dem Weibe, in nanchen pathologischen Vorgängen und Zuständen begründet sein. Diese Ursachen lassen sich beim Manne viel besser, wie beim Weibe, in zwei grosse Gruppen eintheilen, die meist scharf von einander geschieden sind und viel seltener combinist mit einander vorkommen.

Diese Eintheilung beruht allerdings nicht auf pathologisch-anatomischer Grundlage, welche jetzt mit vollem Rechte bei Klassificirung von Erkrankungen und Functionsstorungen in erster Linie massgebend ist und der wir auch bei der Besprechung der Sterihtätsursachen des Weibes getolgt sind; allem sie bietet, besonders in diagnostischer Beziehung so viel praktische Vortheile, dass hier das Abweichen von der Rogel wohl gerechtbirtigt erscheint. - Entweder wird vom Manne gar kein Samen ejaculist oder das von ihm produciste und durch regelrechte Cohabitation in die weiblichen Genitalien überführte Sperma ist zur Fortphapzing nicht geeignet oder die Cohabitation ist von Vornherein untrogleh oder erfolgt doch in so mangelhafter Weise, dass das Sperma nicht in der Vagina deponirt werden kann. In ersterem Falle spricht man von einer Impotentia generand i oder von der mannlichen Sterilitat im engeren und eigentlichen Sinne, während man die Fehlerhaftigkeit der Begatting als Impotentia cocundioder "Impotenz" kurzweg begen linet. The erste Form muss hier um desswillen besonders

422 P. Müller,

betont und ausstihrlicher erörtert werden, weil ihre genauere Kenntniss der neuesten Zeit angehort und weil sie, wie die neueren Untersuchungen klargestellt haben, in einer bis jetzt ungeahnten Häufigkeit vorkommt. Sie hat um so grösseres Interesse, als dieselbe, wie bereits bemerkt, bei soust regelmässiger Cohabitation vorkommt, ein Umstand, welcher die Annahme, dass der Mann an der Sterilität der Ehe Schuld trage, bis jetzt gar nicht auf kommen liess. Sehr häufig kann hiedurch der Verdacht auf die Frauen vollständig abgelenkt und zu einer ganz falschen Therapie Veranlassung gegeben werden. Sie ist desshalb auch hauptsächlich für die Gynäkologen von der grössten Wichtigkeit. Sie gestattet auch nicht, dass die Sterilität der beiden Geschlechter, was die Diagnose anlangt, eine so scharfe Trennung erfährt, wie dies seither üblich wur.

Diese Sterilität des Mannes im engeren Sinne, wo also die Cohabitation in regelrechter Weise aber erfolglos vor sich geht.

kann nun in verschiedener Ursache begründet sein.

\$. 157. Es kann vorkommen, dass bei dem Coitus, trotz vollständig eingetretenem und sogar befriedigtem Wollustgefühl keine Ejaculation einer Samenflüssigkeit in die weiblichen Genitalien erfolgt. Dieser Zustand wird als Aspermatismus (Aspermia, Aspermatia, Aspermasia, Samenmangel) bezeichnet. Er kann nun manchmal nur vorübergehend, nur auf gewisse Zeiten beschrünkt, die Zeugungsfähigkeit des Mannes aufheben (temporärer oder relativer Aspermatismus) oder er kann von Vornherem, von Jugend auf oder doch von einer gewissen Zeit an, aber dann dauernd Unfruchtbarkeit der Ehe bewirken (permanenter oder absoluter Aspermatismus). Diese beiden Arten unterscheiden sich sowohl atiologisch als anatomisch. Der temporare Aspermatismus beruht wesentlich auf einer nervösen Störung: das Sperma ist vorhanden, wenn vielleicht auch nicht in grösseren Quantitäten, allein die vom Centralnervensystem ausgehenden Impulse fehlen oder die der Ejaculation vorstehenden Nerven versagen ihren Dienst; es kommt meht zur Samenentleerung. Wenn auch materielle Störungen in den Genitalien selbst vorhanden sind, so verhindern sie nicht direct, sondern nur auf dem Wege der erwähnten Nervenbahnen die Auslösung des Samenergusses. Die Ursachen dieser nervösen Störung sind mannigfacher Natur. Sie haben das Gemeinsame, dass sie in mehr oder weniger langer Zeit oder beim Eintritt gewisser äusserer Bedingungen wieder schwinden konnen; sie verlieren mit ihrem Rückgang ihren Einfluss auf die Generationsorgane, deren Functionen dann wieder einen normalen Charakter annehmen konnen. Diese temporar einwirkenden Ursachen fallen so ziemlich mit denen zusammen, welche auch zur sogemunten psychischen Impotenz führen können; sie werden bei dieser Affection Erwähnung finden.

§. 158. Ein viel schwereres Leiden stellt der permanente absolute Aspermatismus dar. Er berüht — im Gegensatz zum Vorigen — auf materieller und meist dauernder Veränderung der Gemtalien; auch hier wird wieder Sperma producirt, auch hier kommt es zur Erection allein ein Hinderniss im Verlauf der mannlichen Leitungswege lässt dasselbe nicht aus denselben in die Vagina übertreten. Nur der Mangel des Samens in den weiblichen Gemtalien nach vollzogenem Cottus bildet, wie

man sieht, in der heutigen Sterilitätslehre, den Begriff des Aspermatismus; die Falle, wo in Folge von Bildungsheimmungen und erworbenen Veränderungen der Hoden es gar nicht zur Production von Sperma kommt, fallen hier ausser Betracht; um so mehr, als diese Anomalien meist es gar nicht zur Erection kommen lassen, also nicht eigentliche Sterihtät, sondern Impotenz zur Folge haben. (Siehe jedoch weiter unten die Bemerkungen über Azoospermie.)

§. 159. Das Hinderniss der Samenejaculation kann wieder seinem Sitze und seiner Natur nach mannigfach sein. Eine stark ausgesprochene Phimose kann zur Retention des Samens führen. Ebenso sind hochgradige Stricturen der Harnröhre in ihrem ganzen Verlaufe im Stande, die Epaculation des Spermas zu verhindern. In diesen Fällen ergiesst sich der Samen in die Harnröhre, stant sich jedoch hier in Folge des Hindernisses an. Der Umstand, dass durch die stenosirten Stellen, welche das Sperma meht durchlassen, doch noch der Urin entleert werden kann. lässt sich durch die grosse Kraft erklären, welche bei der Harnsecretion durch die Contraction der Blase und der Bauchpresse in Anwendung kommt, und welche die Kraft, mit der die Samenepaculation erfolgt, bedeutend an Stärke übertrifft. Vielleicht wird auch die Stenose durch den Emtritt der Erection bedeutender als dies bei nicht erigirtem Gliede der Fall ist, so dass also das Sperma ein viel stärkeres Hinderniss bei geringerer Vis a tergo zu überwinden hätte als der Urin bei schlaffem Membrum virde. So kann es nun kommen, dass das Sperma meht wahrend der Cohabitation, wohl aber erst nach Entfernung des Gliedes und nach Erschlaffung desselben aus der Harnröhre abfliesst. Sitzt die Strictur ziemlich weit rückwärts, in der Pars pendula penis, so kann die Rückstauung des Spermas in der Harnröhre bis in die Blase hinein erfolgen, so dass erst bei der nächsten Entleerung des Urins mit dem Letzteren vermengt die Spermaflüssigkeit abgeht und darin mikroskopisch nachgewiesen werden kann.

§ 160. Viel häufiger geben Erkrankungen der Prostata den Grund des permanenten Aspermatismus ab. Alle diese Affectionen der Vorstehdrüse haben das Gemeinsame, dass sie eine hochgradige Stemose oder Atresie der beiden Ductus ejaculatorii bewirken und dadurch den Uebertritt des Spermas in die Harnröhre verhindern können. Hieber kommen weniger die verschiedenen Prostatageschwülste in Betracht, da dieselben erst in vorgerücktem Alter auftreten, rascher verlauten und wegen der sonstigen Beschwerden die Sterihtät kaum in Frage kommt. In gleicher Weise verhalt es sich auch mit der Prostatahypertrophie Dagegen sind schon Falle von angeborener Hyperplaste des Organs als Ursache der mannlichen Sterilität erkannt worden. Am hänfigsten dürften wohl Entzündungen der Prostata und ihrer Ausgange diese erwähnten Folgen haben. Sie konnen entweder direct oder durch Abscessbildung eine Atrophie der Drüse und dadurch Verschluss oder Verengerung der Ductus ejaculatorii herbeiführen. Auch Verkalkungen in der Substanz des Organs meist ebenfalls eine Folge der Entzündung konnen den nämlichen Effect Imben. Ebenso konnen durch Trauma, operative Eingriffe (Steinschmitt) u s. w., Veranderungen im Gewebe der Prostata und

P. Muller.

dadurch Unwegsamkeit der Endigungen der Samenleiter herbeigeführt werden. An diese Prostataaffectionen schliessen sich die Entzündungen der Samenleiter selbst an, die noch häufiger als die Prostatitis genorkoschen Ursprungs sind. Werden hieven besonders die beiden Ductus ejaculatorii getroffen, so können Verengerungen oder Verschliessungen und dadurch Retention des Spermas die Folge sein. — Entzündungen der Samenbläschen allein bedingen noch nicht Aspermatismus. Es ist desshalb auch nicht gerechtiertigt, wie bei Roubond geschieht, in dem Mangel der richtigen Conservirung des Spermas in diesen Gebilden eine besondere Art der Sterihtät zu erblicken. Da jedoch bei der entzündlichen Affection derselben meist auch der Ductus ejaculatorius ergriften ist, so kann auch bei ihrer Erkrankung das Sperma fehlen.

Liegt das Hinderniss weiter rückwärts gegen die Hoden zu und zwar über der Einmündungsstelle der Samenblasen, so kann bei der Cohabitation eine Ejaculation von Flüssigkeit erfolgen; ja die Letztere kann sogar ziemlich reichlich sein; allem es ist dies nur das Secret der accessorischen Drüsen (Samenblasen und Prostata), welchem jede Beimengung des wirksamen Princips des Samens, nämlich der Spermatozoen abgeht. Dieser Zustand bildet den Vebergang oder gehort schon formlich zu der folgenden Anomahe, der sogenannten Azoospermie.

§. 161. Unter diesem Namen versteht man jene Functionsstörung der männlichen Gemtahen, bei der die geschlechtliche Erregung, Erection und Cohabitation, regelrecht erfolgen und auch im Gegensatz zum Aspernatismus = eine samenähnliche Flüssigkeit in der Vägina ejaculirt wird, welch Letzterer aber die Hauptsache, die Spermatozonen gänzlich fehlen. Das ergossene Secret ist viel flüssiger als der normale Samen; demselben geht jedoch nicht der specifische Geruch ab; ebenso wenig fehlen ihm die eigenthümlichen Krystalle, da diese beiden Eigenschaften nicht von dem Hodensecret, sondern von der Prostatauusscheidung abhängen. Bei der imkroskopischen Untersuchung findet man Detritusmasse und jene bekannten Spermakrystalle; aber es fehlt jede Spur

von Spermatozoen.

Diese Anomalie scheint viel seltener als vorübergehendes Leiden aufzutreten, sondern hat in der Mehrzahl der Fälle einen dauernden Charakter. Was nun diese permanente, absolute Azoospermie anlangt, so können die mechanischen Hindernisse, welche die Entleerung der in den Hoden wohl gebildeten Spermstozoen in die Harnzöhre unmoglich machen, jedoch nicht den Erguss des Secrets der Samenblaschen und der Prostata verwehren, diesen Zustand herbeiführen. Dies tritt dann ein, wenn die Versperrung des Samenweges jenseits der Prostata zwischen diesem Organ und den Hoden erfolgt. Es gehort ferner hiezu, dass dieser Fehler auf beiden Seiten sich geltend macht. Dieses Hinderniss kann nun in einer Verkümmerung oder einem ganzlichen Mangel des Samenleiters und des Nebenhodens bestehen, em Entwicklungstehler, der jedoch ungemein selten zur Beobichtung kommt. Acusserst hantig pedoch giebt eine erworbene hochgradige Stenose oder eine vollstandige Atresie der Samenleiter die Ursache ab; Zustände wie sie sich wieder sehr häufig in Folge von gonorrhoischer Infection horausbilden können. Noch häufiger ist eine

durch Fortleitung einer Trippererkrankung hervorgerufene doppelseitige Epididymitis mit daraut folgender Schrumpfung des Nebenhodens an der Unterbrechung der Samenleitung Schuld. In gleicher Weise kann eine im Samenstrange verlautende, aus gleicher Ursache hervorgehende Entzündung ebenfalls die Samenleiter unwegsam machen.

Verschiedene in den Testikeln sich abspielende Processe, welche schliesslich zu einer Atrophie dieser Organe führen, sowie Allgemeinerkraukung mit depascirendem Charakter, schwere Verletzungen des Gehirns und Rückenmarks, sowie Leiden des Centralnervensystems, welche die Centren der Hodenfunction treffen, chronische Jodvergiftung, können wie zum Aspermatismus, so auch zur Azoospermie führen; allem che es zu diesen Folgen komint, ist meist bereits Impotenz eingetreten. Es werden desshalb die Fülle, wo diese beiden Störungen mit einander concurriren, der zeitlichen Priorität wegen, besser der Impotenz zugezählt.

§. 162. Es darf wohl in Zweifel gezogen werden, dass der Mangel an Spermatozoen bei sonst potenten Männern so häufig blos von einem Verschluss der Samenorgane abhängig sei. Die anatomischen Untersuchungen, wie sie von Gosslan vorgenommen, ferner die Thierexperimente, wie sie bereits früher von A. Cooper, Curling und neuerdings von Kehrer angestellt worden sind, weisen mimbeh darauf him, dass mit dem Verschluss des Vas deferens eine Stauung des Spermas und dadurch eine Dilatation des abführenden Samenkanals und semer Verzweigungen bis in die Hoden hinein stattfindet, und dass schliesslich der Verschluss, wie dies ja auch bei Occlusion der Ausführungsgänge anderer Drüsen der Fall ist, zu einer Atrophie des Hodens führt. Ebenso geben Unterbindung des Samenstranges, allerdings auf einem etwas anderen Wege, ebenfalls zu einer Hodendegeneration Veranhosung. Dass die gegentheilige Behauptung Brissaud's unhaltbar ist, ergiebt sich aus den Arten, wie die Castration gewisser Hausthiere vorgenommen wird. Denn alle diese Methoden führen durch Compression oder Durchschneidung des Samenstranges zu einer Atrophie des Hodens. Wenn dieser letztere Ausgang auch ziemlich langsam vor sich gelit, so tritt er doch, wie es scheint, ausnahmslos ein. Mit einer solchen Hodenveränderung ist jedoch die Fortdauer von regelrechter Cohabitation meht verembar; es ware also meht möglich, dass Manner, welche an Azoospermie leiden, Jahre, ja Jahrzehnte lang so ungeschwächt den Beiwhiat vollziehen könnten, weil durch die nach Verschluss der Samenwege ertolgende Atrophie des Hodens in emer viel kürzeren Zeit Impotenz emtreten müsste.

Diese theoretischen Bedenken erhalten durch weitere Samenuntersuchungen einen iesteren Rückhalt. So konnte A. Schlemmer unter einer grossen Anzahl von anscheinend gesunden Individuen sechs herausfinden, bei welchen auch keine Spur von Spermatozoen zu entdecken war; freilich hatten Einzelne Gemtalaffection überstanden, allein die Potenz derselben war nicht vermindert. Noch auffallender war das Resultat der Untersuchungen von F. Kehrer: In 10 Fällen von Untruchtbarkeit der Ehe, in denen auf Seite der Frau nichts Pathologisches vorlag, fand derselbe bei 14 potenten Männern gänzlichen Mangel der Sumenfäden. Nur von 8 wurden frühere genorrhoische Affectionen zugestanden. Noch mehr beweisend sind jedoch die weiteren Untersuchungen

von A. Schlemmer, welche er an dem Hodensecret plötzlich Verstorbener anstellte. Er fand unter den Mannern unter 68 Jahren nicht wemger als 8, bei welchen keine Spermatozoen nachgewiesen werden konnten.

§. 163. Zeigen uns die Untersuchungen des Spermas Lebender. dass Azoospermie bei potenten Männern vorkommen könne, so weisen die Untersuchungen an Leichen gleichzeitig die Durchgängigkeit der Samenwege nach. Die Azoospermie ist also nicht immer in einem Fehler der Samenausscheidung, sondern in einem Mangel der Production zu suchen. Was diesen Functionsstörungen der Hoden zu Grunde liegt, ergeben die weiteren Untersuchungen von A. Schlemmer und A. Busch. Vor Allem sind hier die chromisch depascirenden Erkrankungen anzuführen. So fand A. Busch in den Hoden an verschiedenen chronischen Krankheiten Verstorbener 13mal Spermatozoen; jedoch in weiteren 13 Fällen nur wenige und in 11 gar keine Samenfäden. Für die Lungenphthise (45 Fälle) ergeben sich gar nur 8 mit viel, dagegen in 20 nur wenig und in 14 gar keine Spermatozocn. Von ferneren Kranklieiten wäre noch der Diabetes und der Alkoholismus hervorzuheben. Auch einige Medicamente sollen nachtheilig wirken. der chronischen Erkrankungen dürften jedoch eher die Potenz herabsetzen und mehr auf diesem Wege als auf dem der Azoospermie zur Sternhtät führen. - Aber auch die acuten schweren Erkrankungen üben einen sehr ungünstigen Einfluss auf die Spermatozoenproduction aus; so fand Busch in 13 Leichen von an acuten Krankheiten Verstorbenen 9mal viel, 3mal nur wenige und 2mal gar keine Spermatozoen. Vielleicht noch häufiger sind es verschiedene Localerkrankungen des Hodens und seiner Umgebung, welche zur Azoospermie führen. Hier spielt die Gonorrhoe die Hauptrolle. Dieselbe kann auf ihrem Fortschreiten die gesammten Samenwege ergreifen; setzt sich jedoch hauptsächlich in den Nebenhoden fest. Ferner Entzündung des Hodens selbst und seiner Scheidenhaut, welche ebenfalls gonorrhoischer Natur sein, jedoch auch als Folge von constitutioneller luctischer Erkrankung auftreten kann. Aber diese syphilitischen Affectionen sind es nicht einzig und allem, welche die vorwürfige msufficiente Function der Keimdrüse verschulden, sondern auch entschieden die traumatischen Entzündungen, Blutergüsse in die Scheidenhaut, Hydrocele, starke Varicocele, bedeutende Scrotalbrüche können durch starken und anhaltenden Druck die gleiche Wirkung haben. Auch die Tuberculose, ferner die Geschwulstbildungen. sobald sie beide Hoden ergreifen, kann zur Azoospermie führen. Letztere kann bei den eben angeführten Affectionen auch als eine vorübergehende Erscheinung auftreten, mit der Hebung des Leidens kann eine normale Hodenfunction wieder eintreten; bei längerer Dauer und weiterer Veränderung der Gewebe wird jedoch die Sternhtät permanent. Auch an den vorzeitigen Eintritt der semlen Atrophie des Hodens muss gedacht werden, ein Vorgang, der jedoch nicht so regelmässig und in so bestimmtem Termine, wie beim weiblichen Geschlechte erfolgt; kann ja der Hoden bei einzelnen Individuen bis ins hohe Alter functioniren. Die anatomischen Veränderungen, welche meist der Azoospermie zu Grunde liegen, sind degenerative Vorgänge, welche in zwei Formen: der fettigen Entartung des Inhalts der Samenschläuche, oder der bindegewebigen Induration, der Cirrhose, erfolgen.

§. 164. Einige Fälle aus den Untersuchungen von Kehrer machen es wahrschemlich, dass auch frühere sexuelle Excesse, Onanie etc. diesen Zustand auch ohne Mithilfe der erwähnten Entzündungsprocesse zu Stande bringen können. Freilich ist es schwer, wenn nicht die Ueberreste der abgelaufenen Entzündung durch die Untersuchung festgestellt werden können und die Diagnose sich nur auf die Anamnese stützen

kann, etwas Bestimmtes hierüber anzugeben.

Auch die mangelhafte Entwicklung des Hodens oder Zurückbleiben des Letzteren in der Bauchhöhle kann statt der Impotenz auch manchmal Azoospermie zur Folge haben, wie dies aus den Busch'schen Untersuchungen hervorgeht. - Manche andere Fälle legen wieder die Frage nahe, ob auch Azoospermie ohne Entwicklungshemmung oder Erkrankung vorkommen konne. Es wird nämlich über manche Fälle berichtet, wo bei anscheinend ganz gesunden Männern weder Anamnese noch die gründlichste Untersuchung argend einen Fehler oder Krankheitsreste, wodurch die Azoospermie zu erklären wäre, nachgewiesen werden können. Obgleich in all' diesen Fällen das Misstrauen gegen die Angaben der Patienten sehr gerechtfertigt ist, so ist doch die Möglichkeit eines solchen Zustandes nicht ausgeschlossen. Bestätigen sich derartige Fälle, wie sie z. B. Hirtz als idiopathische Sterilität beschrieben hat, durch weitere verlässliche Beobachtungen, so darf allerdings nicht daran gezweifelt werden, dass in der That bei ganz geaunden ludividuen, ungestörtem Geschlechtstrieb und regelrechtem Vollzug der Cohabitation es gar nicht zur Production der Spermatozoen komme. Erweisen sich die Genitalien, besonders die Hoden normal, so ist es allerdings dann gerechtfertigt, nu eine Abnormität des Centrunis der Hodensecretion zu denken. Wir hätten es dann mit einer angeborenen absoluten Azoospermie zu thun. Aber in zweifacher Beziehung warde dies unseren gewöhnlichen Anschluungen widersprechen. Es konnte dann nicht richtig sein, dass die Samenbildung im Hoden erst zum Erwachen des Geschlechtstriebes Veranlassung giebt und dann könnte auch nicht das Centrum der Erection mit dem der Samenbildung identisch sein, wie man annimmt, sondern müsste von demselben räumlich getrennt sein. Die Physiologie giebt über diesen Punkt keinen genügenden Aufschluss.

Von grossem Interesse ist noch die Beobachtung, dass Azoospermie auch bei Thieren vorkommen kann. So berichtet uns H. Fabricius von einem Hengste, welcher die Bedeckung von 34 Stuten innerhalb zwei Jahren in der mustergültigsten Weise besorgte, doch die Letzteren nicht betruchten konnte. In dessen reichlichem Bamen konnte auch nicht ein einziger Samenfaden mikroskopisch nachgewiesen werden. Besonders in knologischer Beziehung ist diese Beobachtung werthvoll; sie zeigt, dass die Annahme, zu der man sich jetzt hinzuneigen scheint, als würde die Azoosperime wesentlich nur durch syphilitische Processe hervorgerufen werden, nicht ganz berechtigt ist. Hier muss doch irgend

eine andere Ursiche störend eingewirkt haben.

§. 165. Auch die Azoospermie kann fredich, viel seltener als bei der Aspermie auch in einer temporären Form auftreten, wo also nur zeutenweise dem Samen die Spermatozoen mangelu. Als eine Art von physiologischer Azoospermie muss angeschen werden, wenn nach

wiederholten, rasch aufeinander folgenden Cohabitationen der Samen nicht blos an Quantität embüsst, statt der ausgebildeten Spermaelemente nur jüngere und klemere Samenfaden auftreten, welche schrittweise an Zahl abnehmen und dann ganz schwinden: eine Erschemung, welche von Plonnies auch durch Thierexperimente nachgewiesen und durch Casper's und besonders durch Schlemmer's zahlreiche Untersuchungen an Menschen und Thieren bestätigt wurde. Dieser Zustand dauert jedoch bei sonst gesunden Individuen nur sehr kurze Zeit; nach einiger Zeit der Ruhe und Enthaltsamkeit kehren die Spermatozoen, welche bei dem raschen Verbrauch, weil aus neugebildeten Elementen bestehend, nur kleine Dimensionen zeigten, in der früheren Zahl und Grösse wieder. In mehr pathologischer Weise können die Spermatozoen vorübergehend fehlen, bei übermassigen, langdauernden körperlichen Anstrengungen (vielleicht auch bei intensiver geistiger Arbeit?), depascirenden Erkrankungen und Schwächezuständen, die aus schweren acuten Leiden hervorgehen; die bereits oben angeführten Untersuchungen von A. Busch weisen ja auf einen solchen ungünstigen Einfluss der acuten Krankheiten hm. Auch bei örtlichen Erkrankungen der Gemtalien kann das Sperma der Samentäden entbehren; mit der Restitutio in integrum kehren die Spermatozoen wieder; während bei weiteren Veränderungen der Genitalien, die sich an die acuten Erkrankungen anschliessen, auch die Azoospermie eine permanente und absolute werden kann. Dagegen schemen psychische Einflüsse ohne Wirkung auf die Spermatozoenbildung zu sein.

§. 166. Mit dem Aspermatismus und der Azoospermie scheinen jedoch die Sterilitätsursachen, die aus Fehlern des Samens hervorgehen,
nicht ganz erschöpft zu sein. Es wäre hier zu erwähnen, dass in
manchen, durch örtliche Leiden hervorgerufenen Sterihtätsfällen die
Spermatozoen nicht ganz mangeln, sondern nur in einer sehr geringen
Anzahl vertreten sind: ein Zustand, welchen man mit dem Namen Oligozoospermie belegt hat. Er bildet ofters den Uebergang zur Azoospermie, kann jedoch vielleicht auch als eine Besserung der Letzteren

angesehen werden.

Die Untersuchungen der neueren Zeit haben uns jedoch auch noch mit anderen Zuständen des Spermas bekannt gemacht, die möglicherweise ebenfalls in der Actiologie der Sterilität eine Rolle spielen. Auffallend ist es nämlich, dass ber den neueren Untersuchungen über des Verhalten der Spermatozoen in den weiblichen Gemtahen nicht selten die Samenfäden sehr bald nach der Cohabitation bereits regungslos in der Vagina getroffen werden, während doch dieselben in der Regel durch långere Zeit eine lebhafte Bewegung zeigen. Zwar kann man in solchen Fällen annehmen, dass das abnorme Secret der weiblichen Gemtalien von deletarem Einfluss auf die Spermatozoen sei, wie bereits oben ausemander gesetzt; allein oft sind doch die Verhaltinsse der weiblichen Genitalien keineswegs den Spermatozoen so wenig ungünstig, dass die Vermuthung erlaubt sein dürfte, dass die Samenkörperchen bereits im todten Zustande in die Scheide ejaculirt werden. Leicht ist es möglich, dass die normal gebildeten Spermatozoen bei ihrem Durchgang durch die Samenwege in Folge der pathologischen Veränderung der Letzteren, resp. des Secretes zum Absterben gebracht

werden. - Auf der anderen Seite zeigen manchmal die Spermatozoen in den weiblichen Genitalien nicht die regelrechte Form. Man findet sie manchmal wohlgestaltet, aber zu klein und schmal: Gebilde, wie sie bei schnell auf emander folgenden Cohabitationen oder her noch unreifen, dem Knabenalter nahe stehenden Individuen und bei Greisen vorgefunden werden. Wie es scheint, hängt die Unfruchtbarkeit bei zu jungen und zu alten ludividuen nicht blos von der Quantität, sondern auch von der Qualität der Spermatozoen ab. Werden diese zurückgebliebenen Samenfäden auch bei Männern im zeugungsfähigen Alter getroffen, so dürfte es traglich sein, ob dieselben zur Fortpflanzung gerade so geeignet sind, wie die alteren und grosseren. - Ferner wurden die Spermatozoen auch schon eigenthümlich missstaltet gefunden. Freilich bei Samenergüssen nicht so ausgesprochen, wie die Formveränderungen der Samenkorper, wie sie Menzel in der Spermatocele vorgefunden und abgebildet Auch die Auflösung der Samentaden in ihre Bestandtheile, d. h. die Trennung des Kopfes vom Mittelstück, tritt oft sehr früh ein. Obgleich auch hier wieder der Einfluss des Vagmalsecrets und die mechanischen Insulten bei der mikroskopischen Untersuchung leicht an diesen Formveränderungen Schuld sem können, so ist doch auch hier gegentheilig nicht bewiesen, dass die Spermatozoen in diesem Zustand die Harnrohre verlassen; ja die Untersuchungen von Hausmann schemen zu beweisen, dass diese Difformitaten schon in der Harnröhre vorhanden sein können. Da liegt denn auch der Verdacht nahe, dass diese Veranderungen durch die männlichen und nicht durch die weiblichen Genitalien versulasst worden seien. Nicht allzu weit von sieh zu weisen ist ja die Vorstellung, dass wohl bei manchen unerklärlichen Fällen die Sterchtät in jenen Abnormitäten der Zeugungselemente, und zwar nicht blos des Spermas, sondern auch der Ovula zu suchen sei. Sicherlich werden sich die Untersuchungen in dieser Richtung mehren und hierüber den nöttugen Aufschluss ertheilen; vorläufig handelt es sich blos um einfache Vermuthungen.

\$. 167. Was die Häufigkeit der männlichen Sterilität anlangt, so ist dieselbe nach den neuesten Untersuchungen als eine geradezu ungesihnt grosse zu bezeichnen. Die Azoospermie, welche das Hauptcontingent lietert, findet in den Zahlen von Kehrer (14 auf 40 Fälle) eine sehr marquante Frequenzziffer. Hiemit stimmen auch die Untersuchungen von Schlemmer und Busch überem; fand doch der Letztere in hundert Leichen nur 34mal viele, 39mal wenig und 27mal

gar keine Spermatozoen.

Selbstverständich können die letzteren Zahlen, die meist Leichen von Kranken entnommen sind, keinen Massstab für die Frequenz überhaupt abgeben. Die an chronischen Leiden Laborirenden kommen doch bei der Sterilitätsfrage weing in Betracht. Dagegen ist von grosser Wichtigkeit die relative Haufigkeit der Azoospermie bei acuten Kranken; da es fraglich ist, ob diese im Genesungsfalle wieder schwindet und den normalen Functionen der Hoden Platz macht oder ein unheilbarer Defect zurückbleibt. Fast ebenso grosse Benchtung verdient die Azoospermie nach genorrhoischen Affectionen. Bestatigt sich die grosse Haufigkeit der Sterilität nach Letzteren, so müssen dieselben, welche ja ohnehm die Fortpflanzungsfähigkeit in verschiedener underer Weise

430 P. Müller,

beeinträchtigen können, im Hinblick auf ihre Häufigkeit und auf die bisherige etwas zu sorglose Therapie von Vornherein als folgenschwere Erkrankungen angesehen und behandelt werden.

#### Cap. XVIII.

# Die Impotenz des Mannes.

§. 168. Der Sterilität des Mannes im engeren Sinn, wo zwar die Cohabitation regelrecht vollzogen wird, dieselbe aber wegen gänzlichem Mangel oder Fehlern der Samenflüssigkeit ohne Befruchtung bleibt, steht ziemlich scharf die sogen, männliche Impotenz gegenüber. Man begreift darunter das in Fehlern des Mannes selbst gelegene Unvermögen das Membrum virile zum Zwecke der Spermaejaculation in die weiblichen Gemtalien einzuführen. Da gewöhnlich diese Unfähigkeit darin besteht, dass das Glied nicht in den erigirten Zustand gebracht oder darm bis zur Vollendung des Begattungsactes erhalten werden kann, so wird - und zwar in mehr vulgärer Weise - dieser Zustand als Impotenz im engeren Sinne bezeichnet. Bei der Impotenz kann das Sperma regelrecht sich verhalten: es kann auch, wenn auch in sehr seltenen Ausnahmsfällen, nut den weiblichen Genitalien in Berührung kommen und befruchtend wirken; allein in der ungeheuren Mehrheit der Fälle tritt das Letztere nicht ein; die Impotenz hat Sterilität zur Folge. Anderseits können sogar Erectionen mit Samenejaculation vorhanden sein, allein locale, in dem männlichen Individuum selbst liegende Ursachen können die Immissio penis und dadurch die Conception verhindern. Auch diese Falle müssen der Impotenz zugezählt werden. Im Grossen und Ganzen aber fällt der Erectionsmangel und die Impotenz zusammen.

So scharf nun auch diese beiden Kategorien — eigentliche Sterilität und Impotenz — sich von einander in der Mehrzahl der Fälle scheiden lassen, so haben doch dieselben wieder viel Gemeinsames. Besonders in ätiologischer Beziehung herrscht insofern ein gewisser Zusammenhang, dass aus der gleichen Ursache manchmal die eine, manchmal die andere Störung zu erfolgen vermag; auch kann ein gewisser Wechsel der beiden Letzteren bei ein und demselben Individuum eintreten, sowie auch die gleichen therapeutischen Emgriffe nicht selten bei den beiden Abnormi-

täten mit Erfolg in Anwendung gezogen werden können.

Diese Impotentia coeundi, die, wie bereits bemerkt, mit sehr seltenen Ausnahmen die Sterilität im Gefolge hat, lässt sich am ungezwungensten auf zwei grössere Kategorien von Ursachen zurückführen. Entweder ist dieselbe in mehr oder wemger deutlich nachweisbaren Alterationen der Generationsorgane selbst oder sonstigen tiefgehenden Leiden, meist Ernährungsstörungen, begründet, oder die Gemtahen sind normal; auch sonst ist die Körperconstitution nicht erschüttert; die Erectionen treten jedoch wegen Mangel an genügender Innervation nicht ein. Man hat die erste Form mit dem Namen der organischen, die letztere mit dem der nervösen oder psychischen Impotenz belegt.

\$. 169. Was die organische Impotenz anlangt, so sind zuerst die angeborenen Pehler des Hodens zu erwähnen. Sehr selten tehlen beide Hoden (Anorchismus); von einem Geschlechtstrieb ist dann keine Rede, selbstverständlich auch nicht von einer Erection. Häufiger ist derselbe blos auf einer Seite vorhanden; von seiner grösseren oder geringeren Ausbildung ist dann der Grad der Impotenz abhängig. Noch häufiger wird eine mangelhafte Entwicklung des Hodens beobachtet (Hypoplasie destelben); er ist klein, zeigt bei der mikroskopischen Untersuchung entweder keine Spur oder doch nur geringe Andeutungen von Samenkanälehen, und wenn auch die letzteren besser entwickelt sind, so kommt es doch nicht zur Production von Spermatozoen. Hoden in dem Scrotum, so spricht dies bekanntlich noch nicht für Mangel dieser Organe; da dieselben in der Bauchhohle zurückgeblieben sein konnen (Kryptorchismus). Dieselben konnen zwar gut entwickelt sein, allem nicht selten sind dieselben verkümmert, besonders wenn sie in dem Leisteukanal stecken geblieben sind. Desshalb ist bei dieser Auomalie Impotenz keine seltene Erscheinung, selbst dann, wenn Em Testikel in den Hodensack herabgetreten ist; es scheint auch dieser Hoden gleich dem in der Bauchhöhle zurückgebliebenen entweder von mangelhaltem

Baue zu sein oder später zu degeneriren (A. Busch).

Der Verlust beider Hoden bei Erwachsenen bedingt ebenfalls Impotenz und Sterilität. Sie können zu Grunde gehen entweder durch formliche Abtragung (bei der Contraction, bei Selbstverstümmelungen) oder der Verlust kann auch bewirkt werden durch acute und chronische Entzündungen, mögen die Letzteren Folgen eines Traumas, einer gonorrhoischen Infection oder eines sonstigen localen, auf die Genitalien und Harnorgane beschränkten Leidens, oder auch mancher Allgemeinerkrankung sein. Der vollständige Schwund als Folge einer Erkrankung tritt jedoch sehr selten em, weit häufiger eine, entweder direct oder durch Vereiterung bewirkte, bindegewebige Schrumpfung; eine Atrophie mit Verlust des secernrenden Gewebes, was jedoch für die Geschlechtsfunction die nämliche Bedeutung wie der vollständige Untergang hat. Wohl zu beachten dürfte sein, dass bei dem Zugrundegehen des Hodens bei Erwachsenen kemeswegs auch der Geschlechtstrieb und die Facultas coeundi sofort zu erlöschen braucht; es scheint dies sich in ähnlicher Weise zu verhalten wie bei Frauen nach Abtragung der Ovarien, wo ja ebenfalls die geschlechtlu hen Neigungen auf längere Zeit hinaus noch erhalten bleiben. Aber Sternhtat ist sicher mit Verlust oder Atrophie der Keimdrüsen bei beiden tieschlechtern verhunden. Zu bemerken wäre noch, dass nicht jede Entzündung der Hoden, auch die intensivste, zu einer Atrophie der Testikeln zu führen braucht; so bleibt nicht selten bei der Lues, bei der Gonorrhoe die Form und Grösse, wahrscheinlich auch die Structur der Hoden erhalten, allein sie bewirkt dann die bereits besprochene andere Form der Sterilität: Aspermatismus und Azoospermie. die verschiedenen Neubildungen, welche die Hoden treffen, können durch Zerstörung des Drüsengewebes die Zeugungsfäligkeit aufheben.

Ob es eine angeborene permanente Impotenz, wie sie ju bei Blödsinnigen. Cretinen etc. zu Tage tritt, auch bei sonst wohl gebildeten Korpern und Genitalien gebe, steht – trotz einiger genau beschriebenen Falle – noch nicht ganz fest. Immer noch bleibt die Möglichkeit offen, dass die Hoden in solchen Fällen bei sonst intacter Form P Müller,

doch die normale Structur des Parenchyms entbehren. - Von den Erkrankungen des Nebenhodens und des Samenstrangs kommen fast nur die acuten und chronischen Entzündungen, welche aus gleichen Ursachen wie die Orchitis entstehen können, in Betracht; sie vermögen bei intactem Hoden weniger Impotenz als direct Sterihtüt zu bewirken, Letztere auf dem bereits beschriebenen Wege des Mangels der eigentlichen Samenelemente.

- §. 170. Von grosser Wichtigkeit sind die Erkrankungen der Organe an der Voreinigungsstelle der Harn- und Geschlechtswege, nämlich der Prostata, der Samenbläschen und der Ductus ejaculatorii. Chronische Entzundungen dieser Theile, theils allmählig entstanden, theils aus acuten Processen hervorgehend, kommen nicht selten bei Impotenten vor. Manchmal beschränkt sich der Erkrankungsherd auf die Pars prostatica urethrae mit dem die Ausmündungsstelle der beiden Ductus ejaculatorii in sich sehhessenden Colheulus semmalis. Diese Affectionen sind jedoch nicht blos die Folgen einer fortgeleiteten gonorrhoischen Urethritis, sondern viel häufiger das Product einer starken Ueberreizung der Genitalien (Onanie, sexuelle Excesse). Die Erkrankung hat jedoch meist meht direct Impotenz zur Folge, sondern in erster Lime unfreswilligen Samenabgang in Form der Pollutiones nocturnae et diurnae, welche später in eine wahre Spermatorrhoe übergehen konnen. Die Impotenz lässt sich in diesem Falle wohl durch einen Reiz, welcher von der erkrankten Partie auf das Centrum der Generationsthatigkeit ausgeübt wird, die Spermatorrhoe aber durch die consecutive Erschlaftung der Ductus ejaculatorii erklären, so dass das producirte Sperma resp. das Secret der accessorischen Drüsen spontan in die Harnröhre sich ergiessen kann. Mit diesen Samenverlusten ist fast immer ein Unvermögen der Erection und hiedurch auch Sterilität verbunden, abgeschen davon, dass die ergossene Flüssigkeit bei den höhern Graden des Leidens wenn auch nicht in allen Fallen - nur wenige oder gar keine Spermatozoen enthalt, also Azoospermie damit verbunden sein kann. Die Impotenz ist jedoch nicht aus einer Schwächung des Organismus in Folge der Samenverluste abzuleiten, sondern ist als der Ausdruck des Ergriffensems der Centralorgane der Geschlechtsthätigkeit anzusehen. Der centripetale Reiz wird nicht mehr durch den Act der Erection beantwortet. Da jedoch Spermatorrhoe und Impotenz in Folge sexueller Excesse eintreten können. ohne dass die Untersuchung eine solche Affection der Pars prostatica urethrae nachzuweisen im Stande ist, und da diese letztere Entstehungsweise der mannlichen Unfruchtbarkeit bei weitem häufiger vorkommt, so hat diese in früherer Zeit (es braucht nur hier an Lallemand und seine Schule ermnert zu werden) so sehr betonte Localaffection viel an Bedeutung als Sterilitätsursache verloren; nach der Ansicht Mancher ist dieselbe überhaupt nur als mitwirkendes oder gar nur als em occasionelles Moment in der Actiologie der Spermatorrhoe und Impotenz anzusehen. (Curschmann.)
- §. 171. Während die bisherigen Affectionen der Genitalien sich wesentlich durch Mangel an Erectionen geltend machen, folgen nun eine Reihe von Fehlern, welche trotz der Schwellung der Corpora cavernosa die regelrechte Cohabitation zu verhindern im Stande sind. Es sind dies

verschiedene Abnormitäten des Membrum virile selbst. Traumen, welche den Penis treffen, können zur Zerreissung im Bereiche der Corpora cavernosa und zu Blutergüssen in diese Gebilde führen; die Indurationen, welche während der Heilung entstehen, können solche Difformitäten des Penis zur Folge lachen, dass der Letztere in irrigirtem Zustand die zur Einführung in die Vagana nöttige Gestalt und Richtung verhert. In gleicher Weise muchen sich auch Entzündungen, die sich auf gleichem Terram abspielen, geltend; auch hier können die consecutiven Schwielen den glochen Effect hervorrufen. Aber auch schon eine Entzündung der bindegewebigen Hülle der Schwellkörper genügt, wenn dieselbe eine ge-wisse Ausdehnung erlangt, die Form und Stellung des irrigirten Gliedes in einer der Cohabitation ungünstigen. Weise zu beemflussen. waren auch noch jeue angeborenen und noch häutiger durch Ulceration erworbenen Verkürzungen des Frequium praeputii zu erwähnen; durch die Narbenbildung wird ebenfalls die Erectionsfähigkeit des Gliedes beeintrachtigt und die Mündung der Harnrohre in einer der Ejaculation des Spermas ungunstigen Richtung verzogen. — Alle pathologischen Bildungen, welche das Volumen in betrachtlicher Weise vermehren, können auch den Coitus verhindern und zur Impotenz führen. Hier dürften jene Falle einzureihen sem, wo der irrigirte Penis einen so bedeutenden Umfang besitzt, dass er wegen des grossen Missverhältnisses nicht in die weiblichen Genitalien eingeführt werden kann. Es dürften diese Fälle meht zu bestreiten sein; das Unvermögen, den allzustark entwickelten Penis in die Vagma emzubringen, kommt sicher häufig vor, besonders, wenn die weiblichen Genitalien selbst mangelhaft entwokelt und sehr resistent sind; allem Gewalt und zunehmende Uebung und Erfahrung wird hier sicherlich mit der Zeit das Hinderniss beseitigen. Aber auf der anderen Seite ist nicht zu verkennen, dass diese Abnormität manchmal zu jener Veranderung an den ausseren weiblichen Gemtahen führen kann, die wir bereits bei der weiblichen Sterilität kennen gelernt haben. den Tumoren des Penis kommen nur sehr wenige in Betracht; die bösartigen kommen ihres Charakteps wegen bei der Sterilität gar nicht in Frage und die gutartigen, welche das Volumen des Pems wesentlich vermehren, sind nicht gar häufig. - Das gleiche gilt auch von den Erkrankungen der Nachbarthede. Hochgradige Oedeme des Scrotums, bedeutende Hydrocelen können dadurch, dass dieselben den Penis umgeben oder ihm sich anlagern, demselben eine so plumpe Form geben, dass eme Immesso in vagmam unmoglich wird. Hielier zu zählen wären noch die Verwachsung des Penis mit dem Scrotum, wie sie schon beobachtet wurde; eine Hautdupheatur verbindet die untere Fläche des Penis unt dem Hodensack, und verhindert die regelrechten Erectionen. In ahnlicher Weise können auch beträchtliche irreponible Scrotalhermen oder Elephantmsis scrott die geschlechtliche Vereinigung unmöglich muchen. - Eine weitere Gruppe von Abnormitäten des Penis bilden die Falle, wo die Erection regelrecht erfolgt, der Penis ordnungsgemiss in die Vagina eingeführt und das Sperma eineulirt, aber das Letztere wegen emes bestimmten Fehlers des Penis vor dem Introitus vaginac entleert wird. Hieher gehoren jene angeborenen oder aus verschiedenen Ursachen erworbenen hypenförungen Harnröhrenfisteln. Sind dieselben ziemlich gross, und sitzen dieselben weit rückwarts gegen das Scrotum zu, so wird das Sperma meht durch den vorderen Theil der Harmöhre in die Scheide.

sondern durch die Fistel vor derselben abgesetzt. In gleicher Weise verhält es sich mit den Epi- und Hypospadueis; sobald die Spaltung der Harnröhre weit nach rückwärts bis zum Scrotum resp. zur Wurzel des Penis reicht. Die Corpora cavernosa penis können regelrecht die Erection besorgen, und die Cohabitation gestatten, aber der Samen wird, da die abuorme Harnröhreumündung ausserhalb des Scheideneingangs liegt, vor denselben depomrt. In ähnlicher Weise verhält es sich mit dem männlichen Scheinzwitter (Pseudohermaphroditismus masculinus externus). Hier ist der Penis rudimentär, und chtorisähnlich. Derselbe ist durch geschlechtliche Erregung einer Erection fähig, er kann sogar, wenn etwas stärker entwickelt, etwas in die weiblichen Gemtalien eindringen, und der Coitus kann, wenn auch mangelhaft, vollzogen werden. Da aber in all' diesen Fällen die Harnrohre an der Wurzel des Penis ausmündet, so kann ebenfalls, wie bei den Hypospadiaeis kein Samenerguss in die Vagina hinein erfolgen.

- §. 172. Eine weitere Gruppe bilden jene Fälle, wo es wegen fehlendem oder mangelhaft entwickeltem Gliede gar nicht zu einer wirksamen geschlechtlichen Vereinigung mit dem Weibe kommen kann. Em vollständiger Mangel des Penis bei sonst wohlgestaltetem Körper und wohlgebildeten Geschlechtstheilen kommt angeboren sehr selten vor; häufiger aber eine rudimentäre Bildung, indem die Stelle des Penis von emem knopfartigen Körper ersetzt wird, der jedoch auch bei geschlechtlicher Aufregung keiner starken Vergrösserung fähig ist. Auch eine Kleinheit des l'enis ohne Missstaltung kommt vor; bei sonst normalen Geschlechtstheilen kann das Glied dann trotz sexueller Excitation nur solch' geringe Dimensionen annehmen, welche die Cohabitation nicht ermöglichen. - Bei erworbenem Mangel des Penis bei Amputation. Selbstverstümmlung, bei Gangrän etc., kommt es auf die Grösse des l'eberrestes des Gliedes an. Bei anschnlicherem Rudiment und normaler Bildung der Oeffnung der Harnröhre ist wohl noch Eindringen des Stumpfes in die weiblichen Genitalien möglich. Es muss hervorgehoben werden, dass eine Glans hiezu gar meht nothwendig ist, wie mancher Fall von angeborenem oder erworbenem Defect dieses Theils des Gliedes beweist.
- §. 173. Es ist bekannt, dass eine ganze Reihe von Erkrankung en die Potenz des Mannes zu vermindern oder aufzuheben im Stande sond. Die Genitalien sind dabei vollständig intact, weingstens im Anfang, und haben auch vor der Erkrankung in regelrechter Weise functionist. Diese Krankheiten sind meist chronischer Natur und mit mehr oder weniger ausgesprochener Prostration der Kräfte verbunden. Bei der grossen Mehrzahl dieser Störungen kommt begreiflicherweise die Potenz oder Impotenz nicht in Betracht, wohl aber in einer Reihe anderer, bei denen schon frühzeitig, manchmal noch ehe die Erkrankung in ihren sonstigen Symptomen deutlich ausgesprochen ist, eine auffallende Schwäche oder ein ganzliches Unvermogen in geschlechtlicher Beziehung eintritt. Hier kann nicht die durch die Krankheit hervorgerufene allgemeine Schwäche als Ursache der Impotenz angeschuldigt werden, sondern die Krankheit an und für sich übt direct einen ungünstigen Einfluss auf das Centrum der Generationsvorgänge aus. In erster Lime

sind hier zu nennen gewisse Erkrankungen des Centralnervensystems. Bei der Meningitis spinalis sowie bei der chronischen Myelitis ist die Geschlechtsthätigkeit meist herabgesetzt, jedoch nicht immer, und nicht selten erst in vorgerücktem Stadium. Viel constanter tritt die Impotenz bei der Tabes dorsalis auf, oft sehr frühzeitig, doch auch manchmal antänglich mit sexuellen Excitationsperioden abwechselnd, um freiheh bald dauerud zu werden. Doch es halt sich auch manchmal die Geschlechtsstarke auffallend lang; musste doch eine Frau aus meiner Praxis, die ich wegen Placenta praevia entband, durch geistlichen Zuspruch von emer Ehescheidungsklage gegen ihren Mann zurückgehalten werden. Diese Klage gründete sich auf satyriastische Triebe des Mannes, der exquisite Symptome der Tabes schon lange zur Schau trug. Das sind jedoch sehr seltene Ausnahmsfälle. Die Erklärung dieser Impotenz ist eine sehr leichte: entweder ist der untere Theil des Rückenmarks. in dem das Centrum der Generationsfunction gesucht werden muss, selbst ergriffen, oder der obere Theil des Centralnervensystems übt in seiner Erkrankung den bereits oben erwähnten hemmenden Ennfluss aus. - Auch bei gewissen Erkrankungen des Verdauungstractus wird manchmal Inipotenz brobachtet; vielleicht wird hier der Einfluss mehr auf psychischem Wege durch consecutive hypochondrische Zustände vermittelt. heit der Nieren (besonders der chronische Morbus Brightii) haben ühn-Am bekanntesten ist der Einfluss des Diabetes mellitus auf die Geschlechtstunctionen. Fast immer tritt anfänglich als emziges Symptom die Impotenz ein. Nur sehr selten kommt es vor, dass der Geschlechtstrieb sich lange erhält, ja manchmal eine gewisse Steigerung erführt. Die physiologische Deutung dieses Einflusses ist nicht leicht. Ein Einfluss auf die Geschlechtsthatigkeit wird einer ganzen Reihe von Genuss- und Arzneimitteln zugeschrieben; es handelt sich hier natürlich um einen längeren Gebrauch derselben, also um chronische Intoxication. So soll der Alkoholmissbrauch, die chromsche Bleivergiftung, der längere Aufenthalt in den Antimon- und auch Arsenikdümpfen, der längere Gebrauch von Jodpraparaten nach Ansicht mancher Toxikologen und den Erfahrungen mancher hervorragenden Aerzte die Potenz des Mannes herunterzusetzen im Stande sein; allem nicht bei allen Individuen ohne Ausnahme trifft dies zu: bei anderen Impotenten lassen sich manchmal noch andere Ursachen nachweisen, so dass diesen Substanzen mehr die Rolle von Hilfsagentien zufällt. Ausser diesen werden noch dem Campher, dem Bromkali und dem Lupulin die gleiche Wirkung zu geschrieben, ob mit Recht, steht noch nicht fest; vorläufig stehen dieselben in dem Rufe, bei geschlichtlicher Aufregung calmirend einxuwirken; vielleicht rührt hievon ihr Ruf als Impotenz verursachendes Mittel. Den verschiedenen Arten der Narkotica wird die gleiche Wirkung zugeschrieben; vorläufig ist dies jedoch nur für das Morphium erwiesen. da nach den neuesten Erfahrungen bei den Morphiophagen die Geschlechtsthatigkeit sehr heruntergesetzt oder ganz erloschen zu sein scheint (Levinstein). Alle diese Mittel scheinen meist direct ihre ungünstige Wirkung auf das Generationscentrum auszuüben: aber auch ein directer Emfluss auf die Generationsorgane selbst ist zu constatiren; so kann ber Potatoren eine Degeneration des Hodens eintreten, welche schon an und für sich Impotenz hervorrufen kann.

§. 174. An diese Gruppe von Sterilitätsursachen, die wesentlich auf organischen Fehlern der Geschlechtsorgane oder sonstigen Erkrankungen und materiellen Störungen des Organismus berühen, reiht sich die in praktischer Beziehung vielleicht noch wichtigere Kategorie der

Impotenten durch sexuale Excesse.

Bei dem höchsten Grade dieses Zustandes ist eine vollstandige Paralyse der Geschlechtsthätigkeit eingetreten. Auch die starksten auf das Geschlechtscentrum ausgeübten Reize vermögen nicht mehr eine Erection des Penis hervorzurufen. Neben dieser Störung der vom Centrum ausgehenden zu den Gemtalien verlaufenden Nervenleitung geht noch eine Alteration des Centrums selbst einher, indem dus Letztere auf die durch die Sinnesorgane oder durch die Psyche direct vermittelten Reize gar nicht mehr reagirt: die Geschlechtslust selbst ist gänzlich erloschen. Kommt es jedoch nicht so weit, bleibt der Geschlechtstrieb, so sucht der Patient bei der Unmöglichkeit, dem Letzteren in regelrechter Weise durch die Cohabitation gerecht zu werden, sie in anderer Weise, auf sogenannte unnatürliche Art zu befriedigen: es kommt zu jenen seltsamen, anwidernden Lastern und Ausschweitungen, die in vielen Fidlen bereits als der Ausfluss einer psychisch gestörten Willensthätigkeit betrachtet werden können. Dieses totale Unvermögen. Erection bervorzurufen trotz vorhandener Geschlechtslust, sowie der vollkommene Mangel des Geschlechtstriebs, ferner die geschilderten Perversionen des Letzteren können - freiheh sehr selten - als angeborene Fehler vorkommen; sie konnen auch Theilerscheinungen gewisser psychischer Störungen sein, aber bei weitem in der Mehrzahl der Fälle entstehen dieselben in Folge eines lange fortgesetzten intensiven Abusus der Genitalien. Hier spielt die Onanie die Hauptrolle. Sie übt desshalb den am meisten schwachenden Emflass aus, weil ehen dieselbe schon sehr frühe, zu einer Zeit, in welcher die Gemtalien noch nicht die gehörige Reife erlangt haben, ausgeübt wird, derselben sehr leicht gefrohnt werden kann, und weil es emer grossen Willensstärke zur Ablegung der üblen Gewohnheit bedarf. Aber auch die Befriedigung des Geschlechtstriebs auf untürliche Weise kann die gleichen Folgen haben, wenn dieselbe in sehr jugendlichem Alter, in excessiver Weise gesucht wird.

Als eine Illustration der schädlichen Folgen eines allzufrühen natürlichen Geschlechtsgenusses moge eine Schilderung der eheliehen Zustande der jüdischen Bevolkerung Polens dienen, wie sie mir von einer sehr kundigen Seite zukam: "Wahrend der arme Theil spät heirathet, meist eine zahlreiche und kräftige Nachkommenschaft producirt, die auch zu den schwersten Arbeiten befähigt ist, werden die Ehen unter dem wohlhabenden handeltreiben im Theil meist äusserst frühe abgeschlossen. Nicht seiten heirathen Jüngunge von 15 bis 16 Jahren gleichalterige oder häufiger etwas ältere Mädchen. Die Folgen sind meist sehr traurige: "die Frauen, ursprünglich gesund, oft üppig angelegt, laboriren bald an Gemtalerkrankungen, werden hysterisch und bilden einen grossen Procentsatz der Sterilen, welche dann im Westen Heilung suchen; die Männer aber bleiben sehwächlich, oft kränklich, neurasthenisch und sind sehr oft impotent."

§. 175. Sehr häufig wirken jedoch auch andere Ausschweifungen, die mit den sexuellen Excessen verbunden sind, zu dem Zustandekommen der Impotenz mit. Nicht selten geben sich Individuen, die bereits durch Excesse in Venere so geschwächt sind, dass die Erectionen nicht mehr in genügender Form ertolgen, der Masturbation hin, da ja auch noch bei schlaffem Ghede durch dieselbe das Wollustgefühl hervorgerufen werden kann. Bei diesem höchsten Grade der Genitalschwäche ist die Impotenz eine dauernde, von einer Rückkehr zu normaler Function ist keine Rede mehr.

Von diesem höchsten Grade der Impotentia paralytics der Autoren, wie sie hier geschildert wurden, führen manchfache Zwischenstufen zu der zwar geschwächten, aber immerlin noch zur Fertilität der Ehe hinreichenden Potenz. So kommt es noch bei langdauerndem und intensivem Reize zu einer schwachen und kurzdauernden Erection; bei anderen wieder zu mangelhafter Steifung des Gliedes, jedoch ohne Samenejaculation in die Vagina; bei anderen wieder kommt es zum Samenerguss, allem ehe noch das schwach irrigirte Glied von den weiblichen Gemtalien autgenommen wird. Alle diese geringen Grade gehören zur Impotenz aus sogenannter reizbarer Schwäche.

§. 176. An diese Gruppe von Sterilitätsursachen, die wesentlich auf starkem Missbrauch der Geschlechtsorgane berühen, reiht sich die weitere Form der Impotenz an, die man jetzt als die psychische bezeichnet. Das Charakteristische dieser Form besteht darin, dass dieselbe, wie aus ihrer Bezeichnung hervorgeht, wesentlich auf psychischem Wege entsteht. Sie stellt sich bei Ausschluss schwerer körperlicher Läsionen als eine hauptsächlich durch die Nervenbahnen vermittelte Functionsstörung der Generationsorgane dur, in Folge derselben es entweder zu gar keiner Erection kommt, oder nur zu einer kurzdauernden und unvollständigen, welche zu einer regelrechten Vollziehung des Cortus nicht hinreicht.

These Form der Impotenz entwickelt sich nicht selten auf einem durch sexuelle Excesse geschwächten Boden. Diese Ausschweifungen würden jedoch nicht die Potenz bis zur Paralyse herabsetzen, wenn nicht psychische Einflüsse hinzutreten würden. Durch Aufklärungen über die wahre Natur der Excesse, besonders der Masturbation und ihrer Folgen, durch ernste Vorstellungen und Strafpredigten über die sexuellen Ausschweitungen, durch Lectüre von populären Schriften, welche die Schändlichkeit und Schädlichkeit der bezitglichen Laster in allzu grellen Farben schildern, kann der Eindruck auf die Psyche ein so gewaltiger sem, dass aus der bereits vorhandenen Schwäche eine vollständige Paralyse der Generationsfunctionen werden kann. Bei Andern wieder sind es die ersten Symptome der durch die sexuellen Excesse hervorgerufenen Schwächezustände (mangelhafte Erection, Kopfschinerz, Verdauungsbeschwerden etc.), welche eine psychische Depression, wie hochgradige hypochondrische Verstimmung hervorrufen, durch deren Vermittling erst die vollstundige Impotenz eintritt. Dass der Einfluss der Psyche bei der Actiologie dieser Form der massgebende ist, geht daraus hervor, dass bei Abschwächung oder Beseitigung dieser Momente eine Besserung oder vollständige Hebung des Zustandes eintreten kann.

Ein 30 Jahre alter, in den besten Verhältnissen lebender Bauer consultirte mich, will is um jeden Preis sich verheirathen sollte, sich aber den ebelichen Pflichten nicht gewachsen glaubte. Aus der Anamnese ergab sich, P. Müller.

dass er früher stark onanirt hatte, durch eine scharfe Strafpredigt im Beichtstuhl aber bereits vor 10 Jahren davon abgekommen war. Aber der Eindruck dieser Mahnung war ein so gewaltiger, dass er bei wiederholter Gelegenheit zum geschlechtlichen Umgang, au dem es ja auch bei den biederen Landbewohnern nicht fehlt, keiner genügenden Erection fähig war. Von seinen Angehörigen zur Heirath gedrängt, kam er rathlos zu mir: die ganz bestimmte Versicherung, dass der Schaden an Leib und Seele nicht so gross sei, um ihn von der Ehe abzuhalten, berühigte ihn sichtlich. Später erzählter mir mit Vergnügen, dass er verheirathet sei, Nachkommenschaft in Aussicht stehe und "Alles gut gehe".

Gewiss sind derartige Fälle nicht selten: in einem zweiten Falle wurde einem jungen Manne, der früher onanirt hatte, durch die Leetüre eines gegen die Selbstbefleckung gerichteten Buches vollständig das Vermögen geraubt, sich an den sexuellen Excessen seiner Altersgenossen zu betheiligen. Auch ihn konnte nur der kräftigste Zuspruch zum Eingehen der in der Folge fruchtbaren Ehe bestimmen. - In einem dritten Falle genügte eine gonorhorische Affection, die bei den ersten Cohabitationen erworben und bald vollständig geheilt wurde, es bis in die ersten Monate des ehelichen Lebens lunem nicht zur genügenden Erection kommen zu lassen. Auch hier bewirkte der bestimmte Ausspruch, dass keine Lues vorhanden, die Cohabitation regelrecht und erfolgreich zu machen.

S. 177. Die zuletzt angeführten Beispiele bilden den Uebergang zu jener Gruppe von leichten Fallen psychischer Impotenz, die man wegen ihrer vorübergehenden Erscheinung als temporär bezeichnen kann. Hier ist weder das Geschlechtsvermogen herabgesetzt, noch mangelt es an moralischem Muthe, aber unerwartete Hindernisse bei der Cohabitation bringen eine starke psychische Depression hervor und in Folge dessen eine zur Wiederholung der missglitekten Unnarmung genitgende Excitation. Diese Scenen spielen sich überwiegend häufig in der ersten Zeit des chelichen Lebens ab. Durch die bereits bei der weiblichen Sterilität geschilderten Verhältnisse gelingen die ersten Versuche nicht: Ehemänner mit nicht ganz reinem Gewissen werden an die Sünden der Vergangenheit ermnert und schreiben den Misserfolg diesen zu. Die durch diese Situation hervorgerufene Gemüthsdepression kann ebenfalls vor weiteren Versuchen abschrecken. Aber auch bei Männern mit tadellosem Vorleben kann der durch Ungeschicklichkeit und Mangel an Erfahrung veranlasste Misserfolg zu einer Muthlosigkeit führen, die auf kürzere oder längere Zeit das Gelingen weiterer Versuche unmer un-wahrscheinlicher macht. - Manche Männer finden sich schliesslich selbst wieder: andere gelangen erst durch das Sprechzimmer des Arztes zum Ziele; bei anderen wieder muss manchmal ärztliche Hilfe (durch Dilatation der ausseren weiblichen Genitalien) das noch unübersteigliche Hinderniss beseitigen helfen; bei anderen aber treten jene Folgen für die Frauen ein, die wir bereits bei der Unfruchtbarkeit der Letzteren (Vaginismus etc.) besprochen haben.

Aber auch bei manchen in den Gepflogenheiten der Ehe bewanderten Männern kann psychische Impotenz temporär eintreten. Uebermassige geistige Arbeit, traurige Gemüthsaffecte, leichtere Erkrankungen, mit denen hypochondrische Gemüthsstimmung verbunden ist, können die Zeugungsfähigkeit auf kürzere oder längere Zeit aufheben. Mit Entfernung der Ursache kann auch hier der Normalzustand wieder hergestellt werden. Man spricht in solchen Fällen ebenfalls von der temporären Impotenz.

\$. 178. Ein gewiss nicht sehr häufiges Vorkommniss bildet die relative psychische Impotenz. Man versteht darunter, wenn die Impotenz nur einem bestimmten weiblichen Wesen, hier der Ehefrau gegenüber sich geltend mucht, während die Cohabitation austandslos mit anderen Individuen vollzogen werden kann. Ob ein junger Ehemann seiner Frau gegenüber aus Schüchternheit oder aus der einer allzugrossen Verehrung entspringenden Schen impotent sein kann, ist möglich, wenn auch nicht sehr wahrscheinlich; um so glaubwürdiger sind die Fälle, wo geistige Absonderlichkeiten, abstossende Charaktereigenthümlichkeiten und noch mehr körperliche widerliche Fehler und Gebrechen der Frau zu dem passiven Verhalten des Mannes Veranlassung geben. Jedoch muss man mit der Annahme dieser Form der Impotenz sehr vorsichtig sein. Denn manchmal hegt doch bei scheinbar annehmbarem Aeussern der Frauen ein Defect vor. der auch von dem Mann anfängheh verschwiegen wird. So weiss ich von einem Ehemann, der sich über eine ausgedehnte widerliche Behaurung seiner Frau an abnormer Stelle entsetzte und ein zweiter, dem das erst in der Ehe entdeckte falsche Gebiss ein Taedium cohabitationis einflösste.

Das Zustandekommen psychischer Impotenz lässt sich aus dem. was über den hemmenden Einfluss des Gehirns auf die Geschlechtsthätigkeit gesagt worden ist, leicht erklären. Dieser Einfluss wird um so leichter von Effect sein, wenn das Centrum der Generationsvorgänge selbst schon im Zustande der Schwäche oder Paralyse sich befindet und die Leitung nach den Geschlechtsorgauen mangelhaft geworden ist.

## Cap. XIX.

# Veber die Sterllitätsdiagnose im Allgemeinen.

§. 179. In dem Abschnitte über die Actiologie der Sterihtät haben wir gesehen, dass die Ursache der Unfruchtbarkeit einer Ehe ebenso an Fehlern des Mannes, wie an dem krankhaften Zustande der Frau gelegen sein könne. Zwar ist sicher die männliche Sterihtät weiniger häufig; aber doch ist der Procentsatz ein so hober, dass eigentlich bei Feststellung des chelichen Sterihtätsmomentes bei beiden Ehegatten in gleichmässiger Weise geforscht werden sollte. Nur in solchen Fällen, wo der Fehler bei einem Ehegatten eclatant zu Tage tritt, sollte die Exploration des Anderen unterlassen werden. So wird, wenn die Anannese z. B. ergiebt, dass in langjähriger Ehe der Mann es niemals zu einer Erection bringen konnte, kaum eine Untersuchung der Frau nötling sein, und auf der anderen Seite wird man z. B. bei hochgradiger narbiger Stenose der äusseren Genitalien auf die Untersuchung des Mannes verzichten können. Aber in einer grossen Anzahl von Fallen ist die Sachlage doch eine andere: sind bei dem sich zuerst präsen-

tirenden Ehegatten nur geringe Conceptionshindernisse nachzuweisen, dann sollte auf die Untersuchung der anderen Ehehälfte gedrungen werden; selbstverständlich ist dieselbe absolut nothwendig, wenn bei dem ersten Gatten kein anatomischer oder physiologischer Fehler sich nachweisen lässt. Diese Vorschrift, die als Regel bei unserem diagnostischen Vorgehen gelten sollte, kann jedoch nur in den selteneren Fällen gennu befolgt werden; die thatsächlichen Verhältnisse zwingen zu häu-

figen Abweichungen von diesem leitenden Grundsatze.

Bleibt eine Ehe steril, so ist es meist die Frau, welche zuerst die Hilfe des Arztes in Anspruch nimmt; der Ehemann bleibt meist entweder ganz fern, oder nimmt doch in der Angelegenheit eine mehr reservirte Haltung an. Die Ursache dieses Verhaltens hegt sehr nahe. Wie ärztliche Anschauungen allmählig in die grosse Masse dringen und hier noch lange Zeit festgehalten werden, wenn dieselben auch längst schon von den Aerzten als falsch aufgegeben worden sind, so herrscht jetzt noch im Volke die Meinung, dass fast immer die Sterilität der Ehe in Fehlern des Weibes, und nur äusserst selten in solchen des Mannes begründet sei; eine Anselmaung, die aufzugeben uns Aerzten selbst jetzt noch etwas schwer fällt. Mit diesem Vorurtheil, welches den Mann zu seinem passiven Verhalten bestimmt, wird man noch lange zu kämpfen haben: Der Mann wird noch auf lange hinaus nicht so leicht zur Untersuchung zu bringen sein. - Ein zweiter Grund der Instative der Frau ist das viel hohere Interesse, welches sie an der Nachkommenschaft hat, während der Mann die Kinderlosigkeit meist weniger tragisch aufhasst und resignirter erträgt. Das deprimirende Gefühl, ihre Bestimmung zu verfehlen, die Befürchtung, dem Manne wegen ihrer Unfruchtbarkeit zu missfallen, oder geradezu dessen Abneigung sich zuzuziehen, führt sie frühzeitig zum Arzte. Die schmerzhehe Empfindung, auf den Mutterstolz verzichten zu müssen, lasst sie manchmal sogar Hilfe suchen, obgleich sie nicht in sich die Schuld zu suchen hat, sondern Zweifel an der Leistungsfahigkeit des Mannes zu hegen berechtigt ist. Aber auch dann, wenn das negative Resultat der Exploration der Frau die Untersuchung des Mannes erheischt, ist es nicht immer so leicht, den Letzteren dazu zu bewegen. Manchmal ist es eine Art von Stolz, welcher es übel nimmt, dass überhaupt seine Mannbarkeit angezweifelt wird, öfters wird er, der seinen ehelichen Pflichten vollauf obzuliegen im Stande ist, bei dieser Frage von der unter den Laien immer noch geltenden Meinung geleitet, dass die Facultas coeundi mit der Zeugungsfähigkeit zusammenfalle. Bei der Neuheit der gegentheiligen Anschauung, die erst den Aerzten bekannt ist, begreift man, dass von dem Ehemanne eine Untersuchung für unnothig erachtet wird. Wieder in anderen Fallen hält eine gewisse Schen den Ehemann vom Arzt ab, weil das Gewissen mit Jugendsünden sich belastet fühlt. Eine genorrhoische Affection ist selten ein Hindermss, sich dem Arzte anzuvertrauen, aber Selbstbefleckung und wahre Lues einzugestehen, fällt dem Mann sehr schwer.

Ich kann nicht so ganz der Ansicht beipflichten, dass es immer ein Mangel an Umsicht des behandelnden Arztes sei, wenn erst nach einer langeren Behandlung der Frau es sich herausstellt, dass die Ursache am Manne liegen mitse; denn manchmal kann erst durch diesen Misserfolg der Therapie der Mann bewogen werden, sich zum Object der Untersuchung herzugeben. Ja auch die ganz bestimmt ausgesprochene Vermuthung, dass die Sterilität nicht bei der Frau, sondern bei dem Manne zu suchen sei, ein Ausspruch, welcher oft nur durch Vermuttelung der Frau zur Kenntniss des Mannes gebracht werden kann, ist oft nicht vermögend, den Letzteren beizuschaffen. — Sei es nun, wie es wolle, nicht selten ist anfänglich blos das Weib Gegenstand der Untersuchung; sie ist auch die einzige Quelle, aus der der Arzt oft die anammestischen Daten schöpfen kann.

§. 180. Was die Anamnese anlangt, so ist es keineswegs immer so schwer, von der Frau die nöthigen Aufschlüsse über das eheliche Leben zu erhalten: bei diesem heiklen Gegenstand ist ein plumpes Vorgehen des Arztes ebenso zweckwidig, als ein in eine allzu verblümte Sprache sich hüllendes Examen; es gehört ja weing Geschick dazu, seine Frage in eine zusügende Form und in passende Worte zu kleiden. Hiedurch wird es auch der oft verschämten und zurückhaltenden Frau leicht gemacht, die Geheimnisse der Ehe dem Arzte preiszugeben. — Manchmal hält es der Frau schwer, direct ihr Anliegen vorzubringen; dasselbe wird durch Klagen über Störungen der Menstruation etc. verschleiert. Bei einiger Ertahrung erkennt man bald das eigentliche Motiv der Consultation. Durch eine einzige geschickte Frage wird die Unterredung

aut das richtige Thema gebracht.

Bei der Aufnahme der Anamnese muss man bei der Frau bis zur Pubertätszeit zurückgehen. Nach den Erkrankungen dieser Periode, z. B. Chlorose, muss geforseht werden. Die Menstruation und deren etwaige Störungen, Dysmenorrhoe etc., muss man sich genau schildern lassen. Es ist nicht unwichtig, zu wissen, ob schon fruhzeitig Fluor vorhanden war oder nicht. Man mess sich dann zu orientiren suchen, wie es sich mit dem geschlechtlichen Verhältnisse beim Eingehen der Ehe verhielt; Zeit und Frequenz der Cohabitation. Art der Austibung derselben, etwaige manuelle Mithilfe, vollkommenes oder unvollkommenes Emdringen des Ghedes in die Vagina, über die Geschlechtslust, etwaige schmerzhafte Empfindung intra cortum, Abfluss des Spermas müssen nach Umständen ausführlicher, oder nur andeutungsweise Gegenstand der Fragen sein. Auch über das Verhalten des Mannes, Kraft und Dauer der Erectionen können die Frauen Aufschlüsse geben. Zögert die Frau theils aus Schamhaftigkeit, theils aus Schen, sich oder den Mann bloszustellen - mit den Antworten, so müssen die Letzteren durch den Ausdruck der Entschuldigung, dass man nur gezwungen solche Fragen stelle, und dann durch den Hinweis auf die Nothwendigkeit der Aufschlüsse der Frau erleichtert werden. Meist erhält man, sobald die Frau emmal ihr Vertrauen dem Arzte geschenkt, unumwunden über Alles de nöttigen Aufschlüsse. Bei erworbener Sterihtät sind über die Raschheit des Eintritts der ersten Conception, etwaige Aborten, Verlauf der Geburt und des Wochenbettes, Störungen des Letzteren (Fieber und Entzündungen), Stillen des Kindes, Verhalten der Menstruation, etwaige Veranderung der geschlechtlichen Vereinigung etc., Erkundigungen einzuziehen. Bei manchen etwas schüchternen Frauen ist es rathsam, nicht auf einmal über alles Nothwendige oder Wünschenswerthe Aufklärung zu verlangen, sondern man thut gut daran, allmahlig die Daten zu vervolletundigen.

\$. 181. Noch besser ist es, wie wir bereits gehört, den Ehemann ebentalls und zwar in Abwesenheit der Frau - zu vernehmen; bei Verdacht auf männliche Sterilität, besonders Impotenz, sogar unerlässlich. Erhült der Arzt Gelegenheit, bei dem Ehemanne selbst die anamnestischen Daten aufzunchmen, so ist es nicht immer leicht. über das Vorleben desselben ins Klare zu kommen. Die Männer verhalten sich ebensoverschieden wie die Frauen. Wührend manche mit der grössten Offenheit über ihre Vergangenheit sich aussprechen, und zwar in dem cordialen Tone, als würden die Eroffnungen einem gleich erfahrenen Lebemann gemacht, sind Andere wieder so zurückhaltend, und trotz allem Entgegenkommen nicht dazu zu bewegen, mit der Wahrheit herauszurücken. Die Aufschlüsse üder Erectionen, ihre Energie und Dauer, sowie über die Ejaculation sind natürlich von größerem Werthe als die Angabe der Frau; auch über das Verhalten der Letzteren intra contum erhält man öfters ebenfalls manche die Angaben der Frau modificirende Autschlüsse.

Erst durch die Mittheilungen beider Ehegatten bekommt man ein vollkommenes Bild des geschlechtlichen Lebens. Leider muss man sich nur zu häufig, wie bereits bemerkt, mit den etwas einseitigen und unvollständigen Angaben Eines Ehegatten begnügen. – Es wäre jedoch sehr unzweckmässig, sich bei Aufnahme der Anamnese nur auf die Geschlechtsfunctionen zu beschranken. Es muss hieber auch auf die constitutionellen Verhältnisse bei beiden Eheleuten Rücksicht genommen werden. Frühere Erkrankungen muss man genau zu erniren suchen; bei dem Ehemann muss besonders nach früheren Geschlechtskrankheiten gefahndet werden. In Hinblick auf die zahlreichen constitutionellen Leiden und Organerkrankungen, welche zur Sterilität führen, muss in dunklen Fällen oft ein sehr eingehendes Examen vorgenommen werden.

## Cap. XX.

#### Die Untersuchung des Weibes.

S. 182. Es wurde weiter oben unsere mangelhafte Kenntniss der Sterilitatsursachen betont und zugleich auch auf die Schwierigkeit lungewiesen, die sich der Forschung nach den ätiologischen Verhältnissen entgegenstellen. Das Gleiche kann man auch von der Feststellung des Unfruchtbarkeitsgrundes bei den einzelnen Individuen sagen; es gehört dieselbe gerade nicht zu den leichtesten Aufgaben der Dingnostik. Dies gilt entschieden weit mehr für die Untersuchung des Weibes als für die des Mannes. Hiezu trägt die tiefe verborgene Lage der Gemtahen und die dadurch bedingte Schwierigkeit einer genauen speciellen Exploration und ferner die Unmöglichkeit, das Er in seiner Production und Weiterleitung zu verfolgen, das Wesentlichste bei, Auch die grosse Anzahl der Conceptionshindernisse und der Umstand, dass dieselben bei einem und demselben Individuum öfters in mannigfachen Combinationen auftreten, erschweren die Ermittelung der eigenflichen Sterilitätsursache in bedeutendem Grade. Die Schwierigkeiten, welche die Straffheit der Bauch-

wand, die Enge der Genitalien bei Nulliparen, ferner die grosse Emptindlichkeit dieser Theile der Untersuchung entgegensetzen, ferner die Nothwendigkeit, gerade die unzugängigsten Partien der inneren Genitalien einer genauen Exploration zu unterziehen, verlangen desshalb soll die Diagnose auf sollder Basis berühen incht selten die Anwendung der Narkose. Mehr als sonst ist eine Wiederholung der Untersuchung rothsam, nicht blos in zweifelhaften Fällen, sondern auch bei solchen Sterihtätslindernissen, die erfahrungsgemäss oft nur vorübergehend sind, oder unter gewissen Umständen, z. B. durch das Herannahen der Menstruation sich mehr oder weniger ändern.

Die Untersuchung selbst weicht im Grossen und Ganzen nicht von dem Verfahren ab, welches wir zur Ernirung der verschiedenen Gentulerkrankungen einzuschlagen gewolint sind; nur bedarf es in dem Falle, dass eine Genitalaffection entdeckt wird, oft noch des durch eine nähere Untersuchung festzustellenden Nachweises, dass in der That die Generationsacte hiedurch gestört werden. Hiedurch erhält die Exploration allerdings eine dem speciellen Zwecke entsprechende Erweiterung.

Der Gang der Untersuchung braucht nicht immer ein streng geregelter zu sein; er wird oft durch die Anamnese, welche auf gewisse
Sterilitätsursachen hindentet, bestimmt, so z. B. wird bei der Erschemung
des Vaginismus die Exploration der äusseren Genitalien in erster Lime
undieirt sein. – Besonders betont muss jedoch noch werden, dass man
sich nicht mit der Constatirung Einer Sterilitätsursiche, auch wenn
dieselbe noch so sehr als solche plausibel erscheint, zufrieden geben soll;
denn, wie wiederholt bemerkt, kommen ja sehr häufig bei ein und derselben Frau verschiedene Conceptionshindernisse vor, von denen manchmal das schembar unbedeutendste mehr ins Gewicht fällt, als das in die
Augen springende und desshalb mehr imponirende. So kann eine ziemlich hochgrädige Stenose des Cervix das ätiologische Moment abzugeben
schemen, während doch Ueberreste einer Perimetritis, welche sich
durch strangartige Verdiekungen im Douglas'schen Raum nothdürftig
nachweisen lassen, die Sterilität mit grösster Wahrscheinlichkeit bedungen können.

Wie bereits bemerkt, fällt die Erforschung der Sterilitätsursache mit der gewöhnlichen Exploration der Gemtahen zusammen; nur in wenngen Punkten bedarf die Erstere einer Ergänzung. Ueber diese nur

einige Bemerkungen.

§. 183. Lenkt die Anamnese den Verdacht auf eine Affection der ausseren Genitalien, so ist es rathsam, zuerst dieselbe einer Ocularinspection zu unterziehen, ehe die fibliche Touchirung der Genitalien vorgenommen wird. Abgesehen davon, dass die ganze Reihe von Affectionen der äusseren Gentalien, welche Sterilität verursachen kann, durch das Auge am besten festgestellt wird, können auch, wenn die Digitaluntersuchung sotort vorgenommen wird, wegen der dadurch bedingten Reizung leicht Veränderungen an dem Introtus vaginae hervorgerüfen werden, welche dann als durch Entzündung veranlasst angesehen werden können; auch in umgekehrter Weise kann leicht eine Täuschung erfolgen. – Auch was die Empfindlichkeit aulangt, bedarf es einer gewissen Vorsicht bei der Beurtheilung derselben. Manche Frauen äussern grosse Schmerzen bei der Digitalexploration und setzen der Letzteren

einen entschiedenen Widerstand entgegen. Es wäre falsch, auch sofort eine Hyperasthesie intra coitum anzunehmen, da oft die Ausforschung des einigermassen routmirten Ehemannes einen regelrechten Vollzug der Cohabitation als höchst wahrscheinlich erschemen lässt. Auch die Wiederholung der Digitalexploration, welche nach Ueberwindung der ersten Scheuund Furcht und bei festem Auftreten des Arztes dann schmerz- und anstandslox erfolgt, klärt ebenfalls über diesen Punkt auf. Auf der anderen Seite wieder sind manchmal die Genitalien nur bei Cohabitationen sehr empfindlich, erschweren die Letzteren oder machen sie unmöglich, während die Untersuchung mit den Fingern ohne Schmerz und ohne Hinderniss erfolgt. So behandle ich eben eine Frau, welche vor acht Jahren von einem todten Kinde mit der Zange entbunden wurde und seitdem steril ist; der Coitus ist seit einer Reihe von Jahren wegen einer Entzündung des Introitus ein unvollkommener, während der Finger die äusseren Genitalien schmerzlos dilatiren kann. Die geschlechtliche Aufregung und die unrichtige Direction des Penis bedingen im ersten Falle die abnorme Sensation, wührend diese Momente bei der schonungsvollen Untersuchung wegfallen. - Auf die Unverschribeit oder das Verletztsein des Hymenalrings ist bei der Frage eines durch die äusseren Genitalien gesetzten Cohabitationshindermisses weniger Werth zu legen. Der erstere Zustand spricht weder für, noch der letztere gegen ein Hinderniss; denn notorisch kann die Cohabitation anstandslos bei intactem Hymen vollzogen werden. Bei der grossen Schlaffheit und Dilatationsfahigkeit des Genitalkanals, wie es sich bei manchen Frauen zeigt, kann ja oft eine ausgrebige Digital- und Specularantersuchung vorgenommen werden, ohne Emrisse im Hymen zu hinterlassen. Auf der anderen Seite kann das Letztere an verschiedenen Stellen durch die ersten Cohabitationen eingerissen worden sein, aber trotzdem bei der eintretenden Empfindlichkeit dann den Penis nicht mehr durchlassen.

§. 184. Was die Untersuchung der Vagina anlangt, so gilt das über die Hyperasthesie der Vulva Gesagte auch für diesen Kanal; hier darf die Specularexploration nicht unterlassen werden, da nicht selten ein entzündlicher Katarrh die Ursache der Empfindichkeit nachweist.

Eine besondere Beachtung verdient das Secret der Vagina. Dasselbe muss vor Allem auf seine chemische Beschaffenheit geprüft werden, wozu das blaue Lackmuspapier hinreicht. Hiebei muss jedoch darauf gesehen werden, dass dasselbe nicht mit dem in die Vagina ergossenen Cerviealschleim in Berührung kommt, ein Secret, das sich durch Durchsichtigkeit und zähe Beschaffenheit von dem Vaginalschleim unterscheidet. Farbt sich Lackmuspapier stark roth, ist also die Reaction eine saure, so ist die Möglichkeit vorhanden, dass in diesem Secrete die Spermatozoen eher zu Grunde gehen, als sie den Cervix erreichen. Je intensiver die Reaction, um so wahrschemlicher ist die Annahme. Schliesst sich hieran eine mikroskopische Untersuchung unmittelbar post contum und ergiebt dieselbe todte oder weing bewegliche Samenfäden, so ist der Verdacht noch mehr gerechtfertigt; aber mit Sicherheit dürfte nur dann ein verderblicher Einfluss der Secrete auf das Sperma augenommen werden, wenn gleichzeitig der Samen der Harnrohre des

Mannes entnommen, eine lebhafte Bewegung nachweist. Diese Unterauchungen haben jedoch nur dann einen Werth, wenn sie unmittelbar oder doch sehr bald post coitum ausgeführt werden, da bei längerem Aufenthalt in der Vagina die Spermatozoen ihre Beweglichkeit überhaupt verlieren. — Das Mikroskop kann nebenbei auch die morphologischen Elemente des Secrets berücksichtigen; besonders dürfte auf das starke Auftreten von Eiterkörpern zu achten sein, da das Sperma mit einem entzündlichen Katarrh sich am wenigsten verträgt. Auch die Menge muss berücksichtigt werden, da ja vielleicht auch auf eine mechanische Weise, durch Wegschwemmung die Spermatozoen am Eintritt in den Cervix gehindert werden können. — Nicht überflüssig dürfte die Mahnung sein, jede Injection irgend welcher Flüssigkeit einige Zeit vor der Untersuchung zu unterlassen, da das Scheidensecret hiedurch wesentlich alterirt werden kann und sich so nicht in seiner richtigen Eigenschaft zeigt.

- \$. 185. Von geringerer Wichtigkeit scheint mir der Nachweis der chemischen Reaction des Cervicalschleims zu sein, da die Spermatozoen, wie es scheint, eine viel intensivere alkalische Beschaffenheit dieses Secretes vertragen können, als die starken Sauren der Vaginalausscheidung. Das Lackmuspapier wird, nachdem die Vaginalportion in em Speculum eingestellt und sorgsam gereinigt ist, mit dem aus dem Os externum abfliessenden Secrete in Berührung gebracht oder, wie dies bei Frauen, die geboren haben, leicht geschehen kann, in den Cervix selbst unt einer Pincette oder Zange eingeführt. Bei starker Alcalescenz wird das rothe Papier eine blaue Furbung annehmen. Da dieses Secret wahrscheinlich durch seine grosse Production schädlich wirkt, so muss besonders auch hierauf Rücksicht genommen werden. Manchmal mmmt dasselbe auch einen eiterigen Charakter an, der den Spermatozoen besonders geführlich sein dürfte. Da aber nicht blos das Secret der Cervicalhöhle in Betracht komint, sondern auch die Ausscheidungen des ganzen Uteruschvums, wie dies bereits bei der Endometritis chronica als Sterilitätsursache ausemandergesetzt wurde, so dürfte es sich sehr empfehlen, von dem in neuerer Zeit von B. Schultze angegebenen Verfahren, den Utermschleim mittelst Tampons zur Untersuchung aufzufangen, Gebrauch zu machen.
- § 186. Von den übrigen Affectionen des Uterus, die wir als Conceptionshindernisse kennen gelernt haben, bedürfen nur die, welche den Uteruskanal verlegen und verengern, einer besonderen Untersuchung. Will man sich über die Weite des äusseren Muttermundes meht täuschen, so ist eine dreifische Untersuchung nöting: durch die Palpation, durch die Ocularinspection und durch die Sonde. Eine pathologische Enge desselben wird man annehmen dürfen, wenn der touchirrende Finger nur schwer und undeutlich die Oeffnung constatien kann, wenn die gewohnliche Sonde mit einer Knopfdicke von 2 Millimetern schwer die Oeffnung findet und Mühe hat, durchzukommen, und wenn das Auge dieselbe durch einen ungewöhnlich kleinen rothen Fleck auf der Hohe der Vagmalportion angedeutet findet, an welcher rothen Stelle meist ein zäher Schleimtropfen haftet. Eine Stenose des Cervicalkanalist anzunehmen, wenn eine Sonde von dem angegebenen Kaliber nur mit

P. Müller,

446

Mühe durchgedrängt werden kann (allgemeine Stenose); oder wenn die Einführung nur ruckweise vor sich geht, wobei die Sonde ein- oder mehrmals auf ein Hinderniss stösst, welches dieselbe entweder gar nicht oder erst nach wiederholten und nach verschiedenen Richtungen vorgenommenen Bewegungen meist unter starkem Schmerz zu überwinden vermag. (Stricturen des Cervix). Die Untersuchung des Os internum bei Knickungen erfordert besondere Aufmerksamkeit. Da es sich hier darum handelt, festzustellen, ob dieselben überhaupt Stenosen bewirken oder nicht, und in bejahendem Falle, in welchem Grade Letztere ausgebildet sind, so muss das abgeknickte Corpus uteri in seiner abnormen Lage gelassen und dann die Sonde über den inneren Muttermund vorzuschieben versucht werden. Ein Aufrichtungsversuch mittelst des Fingers durch das Scheidengewölbe muss unterlassen werden. Aus der Möglichkeit oder Unmöglichkeit, ferner aus dem Aufwande der Zeit und Mübe, welche bei diesem Versuche erfordert wird, kann auf das Vorhandensein oder das Fehlen eines Hindernisses, ferner auf den Grad des Letzteren geschlossen werden.

- §. 187. Ist der äussere Muttermund nicht verengt, sprechen jedoch Momente dafür, dass das Conceptionshinderniss in dem Cervicalkanal hege, so muss das Os externum blutig oder auf unblutige Weise erweitert und der Kanal der Exploration zugängig gemacht werden. 1st aber der äussere Muttermund sehr weit, erhält der untersuchende Finger bei der Betastung desselben den Eindruck, als ob der von der Fingerspitze eingenommene Raum nicht nach oben geschlossen sei, sondern in emen Kanal von ungewöhnlicher Weite übergehe; wenn ferner die Sonde nicht blos anstandslos, bis zum Fundus uter: vordringt, sondern hier leicht nach allen Seiten hin wie in einem weiten Raume sich drehen lasst, so tst es nothwendig, die Auskleidung der Uterushöhle einer weiteren Untersuchung zu unterziehen. Vermuthet man abnorme Bildungen in der eigentlichen Uterushöhle, so muss auch das Cavum des Uteruskörpers dem untersuchenden Finger erschlossen werden. Für gewöhnlich reicht eine ohne Vorausschickung einer Dilatation vorgenommene Auskratzung der Uterushöhle hin. Es können durch das Mikroskop jene verschiedenartigen Erkrankungen der Innenfläche der Höhle des Uterus (Endometritis chronica etc.) festgestellt werden, die eine Einnistung des Eies unmöglich machen.
- S. 188. Mit besonderer Sorgfalt muss nach Ueberresten' von Entzündungsprocessen in der Umgebung des Uterus geforscht werden, da dieselben in der oben angegebenen mannigtachen Weise die Function der Ovarien beimmen und die Fortleitung des Eies verhindern können. Es handelt sich hier weniger darum, leicht palpable Exsudatreste im Douglasschen Raum oder in den Parametrien nachzuweisen, sondern mehr jene diffusen Verdickungen oder strangartigen Massen zu constatiren, welche auf jene Veränderungen der Beckenorgsne hindeuten, welche so häufig Sterilität zur Folge haben. Wichtige Aufschlüsse giebt in dieser Beziehung auch eine genaue Untersuchung der Form und Lage des Uterus. Lässt sich mittelst der doppelten Untersuchung durch Umgreifung des Uteruskorpers oder durch Manipulation mit der eingeführten Sonde der nach Hinten oder nach der Seite stehende Uterus nicht oder nur schwer in die Mittellinie des Beckens bringen, spannen sich bei diesen Ver-

suchen die zwischen Beckenwand und Uterus gelegenen Weichtheile erheblich, oder sind Inebei deutlich, an ungewöhnlicher Stelle gelagerte Stränge inchzuweisen, so deutet dies entschieden auf Verwachsungen und Narbenbildung hin. In gleicher Weise ist auch der Umstand zu deuten, wenn ein verturter oder flectirter Uterus mit der Sonde sich nicht aufrichten lässt.

§. 189. Von der grössten Wichtigkeit ist die Untersuchung der Ovarien. Bei der doppelten Untersuchung, besonders in der Chloroformnarkose, lässt sich der Zustand derselben ziemlich genau ermitteln; das realite Organ muss mehr mich Hinten, das linke mehr direct seithelt neben dem Uterus aufgesucht werden. Oft hosen sich dieselben nicht als solche erkennen, wohl aber findet man an ihrer Stelle hürtere, schwer abgrenzbare und schwer bewegliche Massen: das Ovarium ist höchst wahrschemlich in Exsudate oder doch in Pseudomembranen eingehüllt und verwachsen; in andern Fällen findet man scharf umschriebene, bewegliche, mannigfach gestaltete Körper, welche auf ihrer Oberfläche buckelförmige Erhabenheiten zeigen und das normale Ovarium um ein Mehrfaches übertreffen: chromsche Oophoritis und cystöse Degeneration; oder man fahndet lange vergeblich nach den Ovarien, endlich entdeckt man nach hangem Suchen ungefähr bohnengrosse Körper, oft mit unregelmassiger Oberfläche: Atrophie der Eierstöcke. Ausdrücklich muss jedoch bemerkt werden, dass ein negatives Resultat mit grosser Vorsicht aufzunehmen ist. So selten es unter günstigen Umständen besonders in der Chloroformnarkose vorkommt, dass man die normalen Ovarren nicht findet, so kommt es doch bei stark gespannten dicken Bauchdecken, Fettreichthum des Beckens und Widerstand der äusseren Gemtahen vor, dass ein oder das andere Ovarium - hauptsächlich das nicht gefunden wird. Auch die Moglichkeit von Verwechslungen (harter Darmuhalt, scharf umschriebene kleine Exsudate etc.) muss dem Untersuchenden stets vorschweben und vor Täuschungen bewahren.

Dies nur wenige besonders zu beachtende Winke in Bezug auf Sterihtätsuntersuchung. Für die grosse Masse von Fällen bedarf es keiner besonderen Vorschriften zur Exploration der Conceptionshindertusse. Es ist weiter oben schon davor gewarnt worden, ullzu einseitig nur das Geschlechtsleben bei der Annmnese zu berücksichtigen, dagegen die constitutionellen Verhältnisse der Eheleute zu vernachlässigen. Das Gleiche gilt natürlich auch für die Untersuchung; die Exploration der Gemtalien reicht zur Beurtheilung eines Sterilitätsfalles nicht immer hin; je nach der Anamnese müssen auch noch andere Organe mit in die Untersuchung hereingezogen werden.

#### Cap. XXI.

# Die Untersuchung des Mannes.

§. 190. Die Untersuchung des Mannes quoad Gemtaha ist viel einfacher als die des Weibes; die betreffenden Organe sind wegen ihrer treieren Lage der Exploration viel zugängiger; die der Sterihtät zu Grunde

liegenden Leiden sind weniger zahlreich und setzen auch soweit sie nicht auf nervösen Störungen beruhen viel ausgeprägtere und desshalb palpablere locale Veränderungen. Anderseits aber wird die Unfruchtbarkeit des Mannes durch viel mehr Erkrankungen entfernterer Organe oder Allgemeinstörungen bewirkt und bedarf es desshalb viel häufiger einer viel weiter ausgedehnteren und eingehenderen Untersuchung des Gesammtkörpers. Erleichtert wird die Untersuchung wieder durch den Umstand, dass bei aufrichtigen Patienten die Anamnese viel mehr Aufschlüsse über das Leiden zu geben im Stande ist, als die Angaben der Frauen zu bieten vermögen. Was aber die Diagnose in vielen Fällen zu einer viel sichereren gestaltet, ist die Möglichkeit, das münnliche Princip der Conception, das Sperma, einer directen Untersuchung unter-

ziehen zu können, was beim Weibe ganz unmöglich ist.

Ergiebt das Krankenexamen, dass ein Fehler oder eine Erkrankung der Genitalien vorliegen müsse, so wird man wohl auch sogleich mit der Untersuchung dieser Organe beginnen. Tritt nicht sotort eine sehr auffallende Erschemung an ihnen zu Tage, so wird wohl am besten die Exploration in emer gewissen Reihenfolge vorgenommen; sie muss sich auf Hoden. Nebenhoden. Samenstrang und Penis erstrecken; es muss hiebei festgestellt werden, ob einer der Entwicklungsfehler oder Erkrankungen, welche die Sterilitat veranlassen können und welche bereits besprochen worden sind, vorhanden ist oder nicht. Eine Rectaluntersuchung muss den Zustand der Prostafa, der Samenblaschen und deren Nachbarschaft klarstellen; auch zur Constatirung des Cryptorchismus ist dieselbe manchinal erforderlich. Eine nähere Besichtigung und Betastung des Penis lässt die verschiedenen Affectionen desselben mit Leichtigkeit erkennen. Bei Verdacht auf Stricturen ist die Catheteristrung der Harnröhre nothwendig; in gewissen Fallen muss sogar eine Inspection der tiefen Partien der Harnröhre mittelst der Grunfeld'schen Endoskopie vorgenommen werden. Die Art und Weise der Ausführung dieser Untersuchung braucht meht näher erörtert zu werden; sie hat ja

auch zur Constatirung der Sterihtät vorgenommen mehts von

dem gewöhnlichen Vorgehen Abweichendes.

Weist die Anamnese auf Organerkrankungen oder Allgemeinleiden hin, Störungen, welche bereits in der Actiologie Erwahnung gefunden haben, so muss die Untersuchung auf die Ernirung der Ursache der Sterilität resp. Impotenz gerichtet sein. Die Feststellung der ätiologischen Momente wird hier häufig dadurch erschwert, dass die betreffenden Leiden oft erst in ihren Anfängen begriffen sind, also keine so hervorstechenden, die Diagnose erleichternden Sym-Deuten die oft schwer zu ermittelnden Daten auf trüberen Abusus der Gemtalien hin, so muss die Natur, Dauer und Schwere der sexuellen Excesse, sowie der Grad des Einflusses auf die normalen Geschlechtsfunctionen (Erection und Samenejaculation) festgestellt werden. Von der grössten Wichtigkeit ist, zu constatiren, ob Spermatorrhoe mit dem Schwächezustand der Gemtalien verbunden ist. Eine nähere Untersuchung der Genitalien dürtte nicht zu umgehen sein.

Anders verhält es sich, wenn die Anamnese es plausibel mucht, dass man es blos mit einer psychischen oder temporären Impotenz oder Sterilitat zu thun habe. Ist dieser Zustand als vorhanden anzumehmen.

so kann man wohl dem Patienten, wenn seine Angaben glaubwürdig erscheinen, vorläufig die Exploration der Genitalien ersparen.

- 8. 191. Wieder anders liegt jedoch die Sache, wenn die Gemtahen keine palpable Veränderung zeigen oder die Cohabitation regelrecht und anstandslos vor sich geht und desshalb der Verdacht eines Fehlerdes Spermas vorliegt. Wie bereits erwahnt, ist man zur Prütung des Letzteren sehr häufig auf eine Untersuchung des Inhalts des weiblichen Genitalkanals angewiesen. Da die Angaben der verschiedenen Aerzte über die Persistenz und die Dauer der Beweglichkeit der Spermatozoen in den weiblichen Gemtalien sich sehr widersprechen, und da die bezüglichen Thierversuche sich nicht ohne Weiteres auf die menschlichen Verhaltmase übertragen lassen, so dürfte es am gerathensten sein, die Untersuchung so bald als möglich post coitum vorzunehmen; das negative Resultat einer Untersuchung, die später als 12 Stunden nach der Cohabitation vorgenommen worden ist, dürfte desshalb ziemlich werthlos sein. Eine fernere Vorsicht ist nöthig in allen Fallen, die sich m gynkkologischer Behandlung befinden oder bei denen Injectionen in die Vagma vorgenommen wurden. Jeder Eingriff und jede Ausspülung der Vagina muss emige Tage ante coitum und nachher unterlassen worden sem, da ja bekanntlich auch sonst sehr unschuldige indifferente Mittel ungünstig auf das Sperma einwirken. Ferner müssen alle Apparate und Instrumente zur Entmilme des Samens aus den Genitalien natürlich in hochst remem und vollkommen trockenem Zustande eingeführt werden. Als Object hiezu kann das Secret der Cervicalhohle oder der Vagina verwendet werden. Ersteres kann mit einer feinen Spritze aufgesogen oder mittelst des kleinsten Simon'schen Schabloffels herausgenommen, oder auch mittelst eines feinen Pinsels entfernt und unter dem Mikroskop untersucht werden. Hiebei muss man aber im Auge behalten. dass der Cervicalschleim viel weniger Spermatozoen enthält als das Vagmalsecret; terner aber auch, dass dieselben dort viel länger im lebenden Zustande sich erhalten. - Zur Untersuchung des Vaginalsecrets kann man mittelst des trockenen Fingers Vaginalschleim entfernen oder man bedient sich des Speculums; das Secret sammelt sich im Scheidengewolbe an und lasst sich hier leicht die nothwendige Quantität entmehmen; zum mindesten bleibt an dem obern Rando des Speculumso viel hängen, um die Untersuchung ausführen zu können. Das Gentalseeret wird sofort und ohne weitere Praparation unter dem Mikroskop untersucht.
- §. 192. Das Resultat kann ein sehr verschiedenes sein. Es kann, da das Sperma in der Vagina in viel grösserer Menge angetroffen wird, als im Cervix, das ganze Gesichtsteld eingenommen sein von Spermatozoen, so dass die anderen morphologischen Elemente des Secretes wie Epithelien. Krystalle, Kornermasse ganz zurücktreten. In anderen Fällen sind nur wenige Spermatozoen zu entdecken, und in andern lässt sich wieder in einer ganzen Reihe von Präparaten keine Spur von Samenfaden aufhinden. Hat die erste Untersuchung ein negatives Resultat, so muss dieselbe sofort wiederholt werden; denn sehr kurze Zeit nach dem Cortus kann das Sperma noch in zusammenhängender Masse in der Vagina liegen, so dass das Präparat aus einem spermafreien Theil des

Secretes gewonnen sem kann. Sind die Spermatozoen sehr spärleh vertreten, so muss man im Auge behalten, dass die Spermatozoen bald nach allen Richtungen auseimmdergehen, so dass auch, wenn die Untersuchung des Spermas erst spät erfolgt, eine geringe Anzahl von Spermatozoen noch keineswegs auf eine spärliche Samenproduction hindeutet. Auch das Abfliessen des Spermas aus der Vagina muss in Betracht gezogen werden. Fehlten die Samenfäden im Vaginalsecret, so muss der Cervicalschleim untersucht werden, da dieselben viel langer im Secrete des Halstheils sich halten können, als in der Vagina.

Was die Beweglichkeit der Spermatozoen anlangt, so findet man manchmal alle oder fast alle in der bereits geschilderten Locomotion begriffen; in underen bewegen sie sich nur theilweise, wührend in sinderen Prüparaten sämmtliche in regungslosem Zustande sich befinden. Da manchmal die Spermatozoen nur regungslos aber keineswegs todt sind, so dürfte es am Platze sein, in zweifelhaften Fällen eine schwache Alkalilösung (Kal. caust. I; 1000) dem Präparate beizusetzen, um die

Thätigkeit derselben wieder anzufachen.

\$. 193. Die verschiedenen Befunde sind natürlich von sehr ungleichem Werth. Wührend die Anwesenheit zahlreicher beweglicher Spermatozoen jeden Zweifel an die männliche Zeugungstähigkeit ausschliesst, ist es auf der anderen Seite meht gestattet, aus der Spärlichkeit oder dem gänzlichen Mangel oder aus der Unbeweglichkeit eine männliche Sterilität anzunehmen. Die Gründe sind schon erwähnt: Eine geringe Anzahl von Spermatozoen kann vorkommen, wenn die Untersuchung zu lange Zeit post coitum ausgeführt worden ist: die Samenfäden sind bereits nach allen Richtungen hin auseinandergezogen, vielleicht in grosser Masse das Sperma wieder abgeflossen. Hier kann nur eine Wiederholung der Untersuchung bald nach der Cohabitation den Zweifel heben. In anderen Fallen ergiebt die Nachforschung, dass das Sperma von einer geschlechtlichen Vermischung stammt, die nach mehreren rasch auf einander folgenden Cohabitationen ausgeführt wurde. Hier ist unbedingt erst nach einer mehrtägigen Abstinenzzeit die Untersuchung zu wiederholen. Noch mehr ist diese Wiederholung angezeigt bei schwächlichen oder älteren Individuen, da nur eine in längeren Zwischenräumen vorgenommene Prüfung die Sparlichkeit der Sanuntäden als eine constante oder vorübergehende Erscheinung feststellen kann. Dass die lebhafte Bewegung der Spermatozoen den Gedanken an eine Sterilität des Mannes ausschliesst, ist selbstverständlich; aber der regungslose Zustand in den weiblichen Genitalien kann von Vornherem weder dem einen noch dem anderen Geschlechte als Schuld angerechnet werden. So kann das Sperma vollständig lebensfähig in die Vagna ejaculirt werden, hier aber bald durch den ungünstigen Einfluss der Secrete zu Grunde gehen, oder der Samen kommt bereits mit todten Spermatozoen in die Vagina. Ist die Frau allein der Untersuchung zugangig, so kann eine unmittelbare, nach der Cobabitation vorgenommene Untersuchung die Entscheidung ermöglichen, da bei stärkerem Samenerguss die Secrete längere Zeit brauchen, um die Spermamasse zu durchsetzen und die Samenfilden zum Absterben zu bringen. Schlägt auch dieses Mittel tehl, so ist gewiss der Versuch angezeigt, durch Ausspülung der Vagina mit schwich alkalischen Lösungen (s. Therapie) vor dem Coitus das saure Vagmalsecret zu neutralisiren und seine Wirkung auf die Spermatozoen zu lähmen. Ob regungslose Samenfäden bereits todt oder nur erstarrt sind, ohne ihre Bewegungsfäligkeit für immer verloren zu haben, dürtte vielleicht, wie bereits erwähnt, durch Zusatz von Flüssigkeiten, welche die Bewegungen der Spermatozoen anzuregen im Stande sind, festzustellen sein.

Finden sich in dem Präparate keine Spermatozoen, so spricht dies ebenfalls nicht sofort für männliche Sterilität, besonders dann nicht, weim die Untersuchung längere Zeit post cottum ausgeführt wurde, da nach den Untersuchungen von Hausmann bereits nach 36 Stunden die Spermatozoen in den Secreten der Vagina verschwunden sein können. Eine Untersuchung des Cervicalschleims ist dann jedenfalls indicht, dam diesem Medium ungleich länger die Samenfäden, wenn auch in erheblich geringer Menge, angetroffen werden als in der Vagina. Auch hier dürfte eine frühzeitige Untersuchung vor falschem Schlusse schützen. Sollten aber auch bei Letzterem die Spermatozoen mangeln, so muss die Untersuchung mehrmals wiederholt werden, da ja, wie wir bereits gehört haben, die Azoospermie auch eine vorübergehende Erscheinung sein kann.

- §. 194. Manchmal ist es nicht möglich, das Genitalsecret in frischem Zustande zu untersuchen; man ist dann auf die Untersuchung von Trockenpraparaten angewiesen. Da bei der Entfernung des Penis Sperma auf die äusseren Gemtalien fallen, oder dasselbe wieder aus der Vagina abfliessen kann, so kann man die Präparate in der Weise herstellen, dass man die Secrete auf reiner, femer Leinwand auffangen und eintrocknen lasst. Dies kann in der Weise geschehen, dass die Leinwand als Unterlage beim Coitus dient oder mit derselben nachher die äusseren Genitaben bis in die Scheide hinein gereinigt werden, da ja bei einer etwas reichlichen Samenmenge diese Theile hievon benetzt werden. Die Präparation der von Sperma imprägnerten Stellen (Samenflecken der gerichtlichen Medicin) ist eine höchst einfache, indem durch ganz geringe Quantitäten destillirtes Wasser das Sperma aufgeweicht, abgeschabt und unter das Mikroskop gebracht wird. Mittelst Durchfeuchtung der Flecken mit einer amoniakalischen Carminlösung treten die Spermatozoen charakteristischer hervor. Nicht überflüssig dürfte es sein daran zu ermnern, dass Gewebsfasern der Leinwand leicht für Spermatozoen gehalten werden können, die ihre Köpfe eingebüsst haben. - Die Existenz von Spermatozoen kann hiedurch sehr häufig nachgewiesen werden, die Constatirung der Beweglichkeit derselben ist jedoch kaum möglich. Die Abwesenheit der Samenfäden in den Präparaten spricht jedoch noch viel weniger als die gleichen Betunde bei einer einmaligen Untersuchung des Vagumbsecrets für mannliche Sterilität, da die an der Leinwand haftende Masse auch ganz allem von den Secreten der Drüsen der äusseren Gemtahen herrühren kann.
- S. 195. Erweisen sich diese eben geschilderten verschiedenen Untersuchungsarten des Spermas als unzulänglich, so muss man bestrebt sein, dasselbe vom Manne selbst zu erhalten. Oft lasst sich derselbe nur herbei, das Sperma indirect zu hefern, indem er post coitum mit Lemwand die Glans penis unter Druck auf die Harmöhre renngt und die Samentlecken zur Untersuchung überlässt, oder dass er die Colabi-

P. Müller

tation mittelst Condom ausführt und den Letzteren mit Inhalt zu gleichem Zwecke übergieht. Dass das letztere Vorgehen, besonders wenn die Untersuchung beschleunigt wird, Vorzüge für sich hat, ist selbstverständlich.

Am besten wird jedoch die Untersuchung in der Weise bewerkstelligt, dass das Sperma direct dem Manne selbst entnommen wird, was freilich meist nicht so leicht äusserer Umstände halber durchzuführen ist. Ummittelbar post coltum oder doch wenigstens vor der ersten Entleerung des Urins wird der in der Harnröhre zuräckgebliebene Samenrest durch Druck auf den unteren Theil des Penis ausgepresst und sofort unter das Mikroskop gebracht. Ergiebt eine auf diese Art vorgenommene wiederholte Untersuchung einen vollkommenen Mangel an Spermatozoen, so ist die Sterihtät des Mannes constatirt. Sind die Samenfäden regungs-





Normales Sperma nach A. Peyer.

los, nicht zu erwecken, so werden dieselben zwar gebildet, gehen aber beim Passiren der Samenwege höchst wahrschemlich durch Erkrankungen der Letzteren zu Grunde. Nach A. Schlemmer vermehren sich mit der Abnahme der Spermatozoen die bereits oben erwähnten anderen morphologischen Bestandtheile, die normalerweise im Samen nur in geringer Auzahl vertreten sind, bedeutend. Lebhafte Bewegung der Spermatozoen verlegt die Ursache der Sterihtät in den weiblichen Organismus. Bei dieser Gelegenheit kann auch festzustellen sein, ob die Sterihtät auf Aspermatismus oder Azoospermie berüht. In beiden wird ja die Untersuchung des weiblichen Geuntalsoerets den Mangel an Samenfäden ergeben; wird aber die Harnröhre untersucht, so wird in letzteren Fällen eine Flüssigkeit auszupressen sein, die von Spermatozoen

frei ist; bei dem Aspermatismus aber wird auch diese Flüssigkeit gänzlich mangeln; das Object einer mikroskopischen Exploration fehlt vollständig. Da nun aber bei gewissen Hindernissen, die sich der Samenejaculation in den Weg stellen, das Sperma rückwärts in die Blase gedrangt wird, so dürfte es in solchen Fällen immer noch erforderlich sein, den Harn der nächsten Entleerung auf Sperma zu prüfen.

§. 196. Bei diesen Untersuchungen dürfte die Aufmerksamkeit nicht blos auf die Anwesenheit und Beweglichkeit der Spermatozoen zu richten sem, sondern auch auf ihre Grösse und Form. Obgleich wir bis jetzt noch nichts Sicheres hierüber wissen, so liegen doch Untersuchungsresultate hinreichend vor. um der Vermuthung Raum zu geben, dass



Fig. 2.

Spermaffinsigkeit bei Azoospermie nach A. Peyer,

sie für die Zengungsfähigkeit nicht ohne Bedeutung sind. Besonders die Kleinheit der Samenfäden ist zu berücksichtigen; da dieselben bei den der Pubertät noch nahestehenden Individuen, sowie auch nicht selten bei sehr alten Personen augetroffen werden, so sind sie 'als noch unreife Gebilde anzusehen. Findet man sie bei Erwachsenen, so ist es sehr fraglich, ob dieselben nicht den Grund der Sterilität abgeben konnen. Freilich dürfen aber keine Excesse in Venere unmittelbar vorausgegangen sein, da es ja sehr wahrscheinlich ist, dass bei zu haufiger Inauspruchnahme des Hodens normale aber noch in der Entwicklung begriftene Samenfäden sich loslosen und zu früh ejaculirt werden. Der Nachweis abnorm gestalteter Spermatozoen legt uns auch die Frage nahe, ob dieselben nicht die Befruchtungsorgenschaft verloren

haben, ebenso auch die in ihre Theile zerfallenen Samentiden, bei denen der Kopf vom übrigen Theile losgelöst ist. Die Behauptung, dass wir es mit Kunstproducten zu thun haben, ist zwar in der Mehrzahl der Fälle zutreffend, aber der Umstand, dass bereits in der Harnröhre derartige Gebilde entdeckt wurden, ja bei aller umsichtsvollen Behandlung des Spermas in vielen Präparaten sich finden, fordert doch zur Vorsicht in der Deutung auf. Bei Zusatz von mässig verdünnten Lösungen von Jodtinctur oder durch Färbung von Ammoniakcarmin treten diese abnormen Gestaltungen deutlicher hervor.

\$. 197. Während bei den Fällen von Aspermatismus und Azoospermie die Mikroskopie reichliche Anwendung findet, ja manchmal nur das einzige diagnostische Hilfsmittel ist, findet dasselbe bei den Fällen von Impotenz weit weniger Verwertlung. Doch kann es manchmal in Gebrauch bei impotenten Individuen kommen, bei denen nebenbei noch unwillkürliche Austlüsse aus der Harnröhre erfolgen, also der Zustand vorhanden ist, den man bislang als Spermatorrhoe bezeichnet hat Es ist natürlich von Interesse zu wissen, ob diese Flüssigkeit wirklich Samen ist (Spermatorrhoe) oder dieselbe nur das Sceret der Drüsenapparate darstellt, welche das Vehikel für die Spermatozoen befern. Hier kommt besonders die krankhafte Hypersecretion der Prostata in Betracht (Prostatorrhoe). Der Mangel der Spermatozoen einerseits, die Anwesenheit von Derivaten der Drüsen anderseits (z. B. jene den Amylumkörnern ähnlichen Gebilde bei der Prostatorrhoe) geben bei wiederholter Untersuchung die Entscheidung. Jene wasserhellen rhomboederschen Spermakrystalle, welche man für die Samentlüssigkeit als charakteristisch ansah, kommen nach den Untersuchungen von Fürbringer, besonders im Prostatasecret, aber auch in anderen Substanzen vor, fehlen dagegen im Hoden gänzlich; sie sind also für die Diagnose ohne Bedeutung.

Sehr selten dürfte es nothwendig werden, noch von der Elektricität als diagnostisches Mittel Gebrauch zu machen, obwohl dieselbe bei der Therapie der Impotenz eine Rolle spielt. Dagegen ist die Feststellung einer Reihe von Organ- und Allgemeinerkrankungen, welche Unfruchtbarkeit zur Folge haben können, zur Beurtheilung der Actiologie und Prognose der Sterihtät erforderlich. So die Untersuchung des Harns bei Verdacht auf Morbus Brightii, Diabetes mellitus etc.

# Cap. XXII.

# Von der Prognose der Sterilität im Allgemeinen.

§, 198, Wir haben in den vorausgegangenen Capiteln die Ursache der Sterilität beider Geschlechter, sowie deren Haufigkeit, soweit dieselbe annähernd festzustellen ist, kennen geleint; wir haben ferner die Art und Weise erörtert, wie dieselbe bei einzelnen Individuen nachgewiesen werden kann. Ehe wir auf die Therapie der Untruchtbarkeit übergeben, muss noch die Frage erörtert werden, wie es sich mit

der Prognose der Conceptionshindernisse verhält. Denn der Hypokratische Satz von der Wichtigkeit der Prognose behält auch für die Behandlung der Sterihtät seine volle Gültigkeit, obwohl wir es ja bei der Letzteren nicht eigentlich mit einer Erkrankung zu thun haben. Und wie ein rationeller Arzt nach Feststellung eines Leidens nicht sofort mit der Behandlung beginnt, sondern sich zuerst die Frage vorlegt, welchem Schicksal geht der Patient entgegen, wenn der Krankhertsprocess sich selbst überlassen wird, so muss er auch mach Constatirung omer Störung, von der die Sterilität abhängig ist oder sein soll, darüber ins Klare kommen, ob trotz des Hundernisses ohne weiteres ärztliches Eingreifen eine Conception noch möglich ist oder nicht. Es handelt sich mit anderen Worten darum, ob der Fehler oder das Leiden eine absolute oder relative Sterilität bedingen; ein Unterschied, welcher bereits wiederholt betont werden musste. Ist das Hinderniss em absolutes, so ist die Prognose der Fortpflanzungsmöglichkeit auch dementsprechend ungünstig zu stellen; etwas underes ist es bei den relativen Hindermosen; dieselben machen sich nicht in allen Fällen in gleich graver Weise geltend. Die Prognose hängt bei dieser Kategorie von verschiedenen Umständen ab. Vor Allem muss man an die Grösse des Hindernisses denken; geringere werden leichter, bedeutendere schwerer zu überwinden sein. Noch mehr aber kommt die Häufigkeit der Complicationen in Betracht; ein uncomplicirter Fall erschwert gewiss die Conception in weit geringerem Grade, als wenn eine Reihe von Ursachen — mögen dieselben mechanischer Natur sein oder nicht — den Grund der Sterihtät abgeben. Auch die Dauer der Unfruchtbarkeit muss in Erwägung gezogen werden; wir haben ja weiter oben gesehen. wie rasch nach einer gewissen Zeit des chelichen Lebens die Möglichkeit der Conception sich mindert, so dass bereits nach fünf Jahren das Eintreten derselben als relativ grosse Ausnahme angesehen werden muss. Noch ein weiterer Punkt verdient Berücksichtigung; da es sich bei ehelichen Verhaltnissen nur um das Zusammenwirken zweier bestummter Individuen handelt, so ist die Prognose nicht ganz allein von dem Ehegatten abhängig, bei dem eine Sterditätsursache entdeckt wurde, sondern auch theilweise von dem Verhalten des anderen. Nicht blos im Beginne der Ehe, sondern auch noch später sind nicht blos die normale oder erhöhte körperliche Potenz, sondern auch eine gewisse moralische Selbstbsherrschung sowie ein gewisser Grad von Geschicklichkeit und Anstelligkeit im Stande, bei der Ueberwindung der Schwierigkeiten mitzuhelten. - Werden alle diese verschiedenen Punkte in Erwägung gezogen, so ist es nicht sehr schwer, den höhern oder geringern Grad von Wahrscheinlichkeit einer Conception trotz der Hindermsse zu bestimmen. Für die Fälle, wo entweder gar keine oder nur eine unbestimmte Diagnose bei langer Dauer der Sterilität gestellt werden kann. bleibt nur die Möglichkeit einer Conception in prognostischer Beziehung übrig.

§. 199. Ganz anders gestaltet sich die Prognose in Betreff der Heilbarkeit der einzelnen Sterilitätsfälle, da die Prognose der absoluten Unfruchtbarkeit sich nicht mit Unheilbarkeit und die relative Sterilität nicht mit Heilbarkeit deckt, sondern in den beiden Kategorien von Unfruchtbarkeit sich heilbare und unheilbare Fälle finden. Am besten dürfte

dies Verhältniss durch eine Reihe von Beispielen zu erläutern sein. Ein Uterusmangel ist ein absolutes Conceptionshinderniss. Eine hochgradige Verwachsung der äusseren weiblichen Genitalien dürfte fast absolut Sterilität bedingen und doch wird, wenn die unern Genitalien normal gebaut sind, durch einen operativen Eingriff die Conception ermöglicht werden können. Dagegen wird beim Uterusmangel, welcher ebenfalls zu der Gruppe der absoluten Hindernisse gehört, durch kein Verfahren Empfängniss bewerkstelligt werden können. In gleicher Weise verhält es sich auch beim männlichen Geschlecht. Ein etwa gänseergrosses Lipom am Präputium eines Mannes (der seine Frau einem hervorragenden Gynäkologen wegen Sterilität zuführte!!) ist wohl als absolutes Hinderniss anzusehen; durch eine leichte Operation wird durch Ermoglichung der Cohabitation die Sterilität der Ehe gehoben, dagegen wird eine hochgradige Atrophie des Hodens für immer ein absolutes Hinderniss trotz aller Behandlung bleiben. In gleicher Weise verhält es sich auch nut der relativen Sterilität. Eine hochgradige Uterusknickung kann auf Anwendung passender Behandlung die Conception zulassen, während em einfacher Genitalkatarrh trotz sorgfältiger Therapie doch das Sperma nicht zum Ovulum gelangen lässt. Ebenso beim Manne: eine schembar einfache und längst abgelaufene Gonorrhoe kann die Zeugungsfähigkeit trotz aller nachträglichen sorgsamen Behandlung ganz vernichten, wahrend ein hochgradiger Scrotalbruch durch chirurgische Mittel beseitigt, dadurch die Cohabitation erleichtert und die Conception ermöglicht werden kann.

§, 200. Von grossem Interesse wäre es zu wissen, wie viele von den einzelnen Sterihtätsursachen erfolgreich durch ärztliche Hilfe beseitigt werden können. Zwar besitzen wir - wenigstens für das weibliche Geschlecht gewisse Angaben; allein diese betzteren sind meist nicht verwerthbar, da die Fälle meht mit der nöthigen kritischen Schärfe gepräft und gesichtet worden sind. Bei sehr leichten Hindernissen wird oft nach kurzer Steruktätsdauer eine Behandlung eingeleitet; die früh oder auch ziemlich spät darauf emtretende Conception wird als Heilerfolg angesehen. Auf diese Weise stellt sich der Procentsatz der Heilungen ziemlich hoch; jedoch participirt sicher die Natur wesentlich an dem Verdienste des Arztes. Es sollten überhaupt nur solche Fälle als beweisend angesehen werden, bei denen die Sterilität wenigstens vier Jahre gedauert, und die Conception innerhalb der nachsten sechs Monate nach Beendigung der Behandlung eingetreten ist. Ich habe die von mir nicht blos beobachteten, sondern auch behandelten Fälle, die alle Arten von weiblichen Conceptions-Hindernissen in sich schliessen, nach diesem Grundsatze zusammengestellt, und alle zweifelhaften Fälle ausgeschieden; allem ich habe in hochstens 20 bis 25 Procent Heilungen entdecken konnen. Es ist dies eine Zahl, die durchaus nicht den Erwartungen entspricht, welche man seinerzeit nach Inaugurirung der mechanischen Sterihtätsbehandlung hegte, und die durchaus keinen Enthusissmus aufkommen lässt. Aber sie ist doch auf der andern Seite auch nicht geeignet, jenem Pessimismus, welcher in der neueren Zeit in der Sterilitätslehre um sich greift und mit der sonstigen vertrauensvollen gynäkologischen Polypragmasie durchaus nicht harmonirt, neue Nahrung zu bieten. Es giebt immer noch ein, wenn auch bedeutend kleineres Terrain, als man trüber annahm, auf der die Thatigkeit des Arztes und zwar mit wirklichem Erfolg sich bewegen kann. Diese verhältuissmissig niedrige Heilungsziffer, die sicherlich von mancher Seite bestatigt wird, macht uns eine geweisse Vorsicht den Patienten und Patientinnen gegenüber zur Pflicht, nämlich auch nicht in den scheinbar günstig gelagerten Fällen eine Heilung auch nur als wahrscheinlich, gesichweige denn als sicher in Aussicht zu stellen. Ich versäume niemals, jeder Sterilen, die sich meiner Behandlung unterziehen will, zu bemerken, dass man bei vier bis fünf Frauen überhaupt nur Eine Heilung erwarten konne, und dass man nicht vorausbestimmen konne, ob gerade sie die Eine Glückliche sei, an welcher der "Versuch" gelinge. Die Entscheidung, ob der Letztere zu unternehmen sei, überlasse ich vollkommen dem Ermessen der Patientin und ihren Angehörigen.

Was die Prognose der einzelnen Sterihtätsursachen und deren Heilbarkeit anlangt, so werde ich bei der Besprechung der Behandlung

darauf zurückkommen.

#### Cap. XXIII.

## Von der Therapie der Sterilität im Allgemeinen.

§. 201. Die Behandlung der Sterilität bildet nicht den leichtesten und angenehmsten Theil der arztlichen Thätigkeit. Die Schwierigkeiten berühen in Verhältnissen, die theilweise schon erörtert worden sind. Es dürtte am Platze sein, dieselben hier noch einmal besonders aufzuführen.

In erster Linie macht sich hier unsere mangelhafte Einsicht in die ätiologischen Verhältnisse geltend. Können wir doch nur von kaum der Mehrzahl der Untersuchungsbefunde sagen, dass sie mit Sicherheit der Unfruchtbarkeit zu Grunde hegen. Bei einer grossern Anzahl von Fallen dagegen sind wir nicht ganz sicher, dass wir in dem Objecte der Behandlung auch die Sterilitatsursache vor uns haben. In anderen Fallen wieder konnen wir nur auf eine Wahrscheinlichkeitsdiagnose hin vorgehen, wodurch schon das Gefühl der Unsicherheit in die Behandlung sich einschleicht. Bei einer freilich geringen Anzahl der Fälle verheren wir aber jeden sicheren Boden der Therapie: Unser Urtheil basirt nur auf Vermuthungen. Zum Handeln gezwungen tasten wir unter den verschiedenen Möglichkeiten umher, machen heute diese, morgen jene Abnormität, welche die Unfruchtbarkeit bewirken könnte, zum Gegenstand unseres Augriffes; manchmal gelingt es uns auch, das Richtige zu treffen; ein solcher Erfolg erweckt in uns aber nicht den Grad der Befriedigung, welche man bei der Behandlung anderer Falle empfindet, bei denen man sich em wirkliches Verdienst zuschreiben darf. Immerhin kann man noch damit zufrieden sein, besonders wenn man himblickt auf die micht seltenen Falle, wo jahrelang fortgesetzte, wiederholt aufgenommene, in verschiedenen Arten sich bewegende Behandlung kemen anderen Erfolg hatte, als den: die Hoffnung der Ehegatten aufricht zu erhalten.

Was ferner bei der Behandlung als storend sich erweist, ist tandbach der Fragenkrankheiten 1 Band z Auft 30

der Umstand, dass, wie wir bereits geschen haben, bei einem und demselben Individuum mehrere Sterihtätsursachen vorhanden sein können; dieselben konnen nun in ihrer Gesammtheit die Conception verhindern. oder nur Eme Ursache ist die ausschlaggebende, während die Anderen nur schembar mitwirken. Wenn nun Eine bei der Untersuchung besonders in den Vordergrund tritt, so können die Anderen ganz übersehen oder doch sehr unterschätzt werden. Und so kann es dann kommen, dass wir nur diesen minder wichtigen oder vermeintlichen Hindernissen ganz oder vorzugsweise unsere Aufmerksamkeit schenken. und durch die Vernachlässigung der Anderen Zeit und Mühe vergebens aufwenden.

Höchst unangenehm empfindet man ferner den Uebelstand, dass man sehr häufig nicht beide bei der Zeugung interessirten Individuen zum Gegenstand der Untersuchung und der Therapie machen kann. sondern, wie ich bereits oben anseinandergesetzt habe, sich sehr häufig blos mit einem Ehegatten, fast ausschliesslich der Frau, begnügen muss. Nun ist über bei der Frau die Sterihtät an eine sehr grosse Anzahl von Genitalkrankheiten gebunden, und zwar sehr häutig auch an solche. die sonst nur unbedeutende Symptome setzen. Sie konnen Ursache der Unfruchtbarkeit sein, brauchen es aber nicht; nur unter gewissen, uns oft ganz unbekannten Bedingungen haben sie die Sterilität im Gefolge. Bei der sehr grossen Häufigkeit derartiger Erkrankungen ist es sehr begreiflich, dass nicht selten eine an der Sterilität unschuldige Storung als Ursache derselben angesehen und bekämpft wird, während die Letztere Solche Missertolge kommen in Erkrankungen des Manues beruht. sicherlich sehr häufig vor, wie dies in drastischer Weise die Ertahrungen Kehrer's lehren; aber sicherlich wird es noch lange dauern. bis der von uns Acreten dem Publikum beigebrachte Glaube von der Unschuld der Männer an der Sterihtät der Ehe geschwunden sem wird Bis dorthin wird mancher Arzt durch diese Verhältnisse gezwungen sem, trotzdem sein Glaube an Erfolg nichts weniger als felsenfest ist, diesen Windmühlenkampf immer wieder aufzunehmen.

\$, 202. Wie soll nun aber der Arzt, bekannt mit den ätiologischen. dagnostischen und prognostischen Verhältnosen der Sterilitätsursachen, und vertraut nut den Schwigrigkeiten der Therapie, in einzelnen Fallen vorgeben? Vielleicht dürtten hier einige, durch die Erfahrung erprobte-Winke am Platze sein.

Vor Allem wäre zu erwägen; wie soll man sich verhalten, wenn die Untersuchung ergiebt, dass ein nicht zu beseitigendes Conceptionshinderniss vorliegt? Hier muss man entschieden individualisiren. Oft wünschen Eheleute in diesem Punkte Autschluss, bet welchen trotz aller Schnsucht nach Kindersegen die Verstandessphäre über die gemüthliche Seite der Psyche pravalirt, oder dieselben haben schon jahrelang alle nur erdenklichen Curen gegen die Sterdität ohne Erfolg durchgemacht. Die Hoffnung ist bei ihnen sehon beinahe auf den Nullpunkt gesunken. Hier ist es wohl am besten, mit der vollen Wahrheit nicht zurückzuhalten. Im ersten Falle werden viele pecuniären und sonstigen Opter erspart, die Eheleute fügen sich bald in das Unvermenliche: im zweiten Falle mag die ungünstige Eröffnung für den Moment unangenehm wirken, allem dieselbe bringt doch eine lange Periode des

Harrens und Schnens zum Abschluss, mit dem dann auch allmähig eine Berulngung des Gemütliches emtritt. - Ein anderes Verhalten dürtte jedoch emzuschlagen sein, wenn die Sterilitätsursache als unheilbar sich erweist, bei nervösen und impressionablen Individuen. Eine Mittheilung des vollen Sachverhaltes würde unter desen Umstanden nicht ganz dem humanitären Sinne, den man beim Arzte voraussetzen muss, entsprechen. Man beraube die Hilfesuchenden nicht aller Hoffnung, stimme dieselben jedoch herab, rathe z. B. ab von örtlicher Behandlung, vertröste dieselben auf eine Hebung der ganzen Constitution und verordne wenn etwas geschehen muss - Mittel, die einer sonstigen Indication entsprechen. Aber unerlässlich dürfte es hieber sein, dass man den Angehörigen die wahrheitsgetreuen Aufschlüsse ertheilt. Aber auch hieber muss man vorsichtig sein. Es giebt auch unvernünftige Männer, die, so unglaublich es auch scheinen mag, der Frau die Fehler entgelten lassen können.

§ 203. Was die Behandlung der heilbaren Fälle selbst anlangt, so ist dieselbe natürlich leicht, wenn em Fehler sich zweifellos als Conceptions-hinderniss ergiebt. Schon vorsichtiger muss man sein, wenn nur eine Wahrscheinlichkeitsdangnose gestellt werden kann. Doch hat auch hier noch eine Behandlung des Fehlers seine Berechtigung, ohne dass man gerade auf eine Untersuchung der anderen Ehehalfte unter allen Umständen zu dringen hat. Nur erwächst jedoch hiedurch auch die Pflicht, um so gewissenhafter auf die etwaige Complication zu achten und dieselbe bei der Behandlung nicht zu vergessen. Etwas anders hiegt die Sache, wenn die Untersuchung nur unbedeutende Hindernisse ergiebt, die nicht wahrscheinlicher-, sondern möglicherweise von Einfluss sind. Hier ist es Pflicht des Arztes, auf Untersuchung der anderen Ehehalfte also meist des Mannes zu dringen.

Die Frage wäre noch zu beantworten, soll der Arzt, wenn die andere Ehehälfte sich nicht stellt – was meiner Erfahrung nich nicht selten vorkommt – jedes weitere Eingehen verweigern? So correct nun eine Ablehnung weiteren Beistandes auch wäre, so wenig würde ich das entgegengesetzte Verfahren missbilligen können, sofern nun der luftesuchende Theil über die Sachlage genau aufgeklärt worden ist. Tadelswerth wäre es jedoch, einseitig vorzugehen, ohne den ernstesten Versuch gemacht zu haben, durch Untersuchung der anderen Ehehalfte sich Aufschluss darüber zu verschaffen, an welcher Person die Sternhtats-

ursache haftet.

§. 201. Leider hat es der Arzt nur zu häufig mit derartigen Fällen zu thun, wo bei der Frau zweifelhafte Conceptionshundernisse bekämptt werden müssen. Auch hier darf er sich nicht verleiten lassen, nur Einem Fehler allzusehr seine Aufmerksamkeit zu widmen, sondern auch andere scheinbar minderwertlige Hindernisse nicht aus dem Auge zu lassen. Wenn nun auch Werth gelegt werden muss auf eine consequente, nach allen Regeln der Kunst vorzunehmende Behandlung nachgewiesener Erkrankungen, so ist damit nicht ausgeschlossen, dass auch Mittel augewendet oder Rathschläge ertheilt werden dürfen, die nur auf theoretischer Speculation berühen. Derselben sind es nicht wenige: ich möchte hier nur beospielshalber den Cortus more bestiarum bet

Retroversio uteri, sowie die Vaginalinjectionen gewisser chemischer Substanzen zur Paralysirung des üblen Einflusses der Gemtalsecrete auf das Sperma erwähnen. Sie sind berechtigt, wenn alle anderen rationellen Mittel bereits erschöpft sind, sotern sie nur der Vernunft nicht widersprechen und für die Patienten nicht geführlich sind. An der Anwendung dieser Mittel kann nur der Anstand nehmen, der niemals in der Lage war, zähen, nachkommensüchtigen Frauen als Arzt gegenfiber zu stehen. Sie haben zum mindesten gleiche Berechtigung, wie jene Anzahl von in ihrer Wirkung sehr zweifelhaften Mitteln, die man tagtäglich ohne Scrupeln in der Medicin verordnet, ohne lange nach ihrer wissenschaftlichen Legitunation zu fragen. Zu bedenken ist ebenfalls, worauf schon von anderer Seite aufmerksam gemacht wurde, dass sterde Frauen, wenn ihnen alle und jede Hilfe von ärztlicher Seite abgesprochen wird, nur zu leicht in die Hande von Charlatans gerathen. Wie schon wiederholt angedeutet, wurde von manchen Frauen die Sterilität nicht blos wie ein schweres Uebel angesehen, sondern auch mit grosser Ausdauer sei es, wo es auch wolle Hilfe dagegen gesucht. Ich glaube, wir handeln ebensowenig wie bei wirklichen Krankheiten im Interesse dieser Hilfesuchenden, wenn wir sie vorausgesetzt, dass noch Hoffnung auf Beseitigung der Sterilität vorhanden ist - den Künsten Unberutener überantworten. Derartige Frauen zu behandeln gehört allerdings nicht zu den angenehmsten Aufgaben des Arztes. Auch dies muss wie so gar Manches in der gynäkologischen Thatigkeit mit dem von Billroth geforderten "Anstande" ertragen werden.

\$, 205. Soviel über die Hebung der Sterilität im Allgemeinen. Was die Behandlung des einzelnen Falles anlangt, so füllt dieselbe meist mit der Therapie der einzelnen Störungen zusammen, welche das Conceptionshindermss abgeben. Es bedarf desshalb in emer grösseren Anzahl von Fallen gar keiner speciellen Vorschriften als nur den Hinweis auf das, was in den Werken über interne Medicia, Chirurgie und Gynkkologie ausführlich über die Behandlung der einschlägigen Krankheiten der mannlichen und weiblichen Gemtalien oder gewisser constitutioneller Erkrankungen gesagt wird. — In anderen Fällen aber wieder ist das die Sterihtat bedingende Uebel gar nicht zu heben, oder die Heilung desselben ist zu mühsam und zeitraubend; dagegen ist es möglich, gewisse Zustände, welche im Gefolge des ursprünglichen Leidens auftreten, und welche gerade das Conceptionshinderniss abgeben, zu beseitigen. Diese Hebung der Folgezustände braucht nicht einmal eine dauernde zu sein; es genögt oft nur eine vorübergehende Beseitigung desselben. Wenn nur in der Zeit, in welcher sich Sperma und Ovulum begegnen sollen, das Conceptionshinderniss weggeraumt wird. Dies gilt meht blos für die temporare Entfernung mechanischer Hindernisse, wie z. B. Erweiterung stenotischer Partien, sondern auch für Beschigung von Complicationen oder Abschwächung der veraulassenden Erkrankungen, wie z. B. Auskratzung der Uterushöhle bei chromscher Metritis. Da nun diese Beseitigung des erwähnten Hindernisses nur zu dem Einen Zwecke, der Erleichterung der Conception, vorgenommen wird, da ferner biezu manchmal gewisse besondere Eingriffe nothwendig sind, so gestaltet sich in solchen Fällen oft die Therapie zu einer specifischen, einer eigentlichen Sterifitatsbehandlung. Diese bedarf aber einer zweckdienlichen Besprechung; sie

wird desshalb auch die Hauptsache der folgenden Abschnitte ausmachen. Besonders gilt dies für die männliche Sterilität, die bei dieser allgemeinen Betrachtung der Therapie weniger Beachtung gefunden hat.

#### Cap. XXIV.

### Behandlung der weiblichen Sterilität.

\$. 206. Ist die Frau Gegenstand der arztlichen Behandlung, so muss die Letztere '- nach den um vorigen Capitel gegebenen allgemeinen Vorschriften , gegen die der Sterihtät zu Grunde hegenden Anomalien gerichtet sein. Wir haben weiter oben gehört, dass es sich beim abgesehen von den allgemeinen Ursachen, die jedoch selten in Betracht kommen -, um constitutionelle Erkrankungen oder locale Störungen handelt. Zur Bekämpfung der Allgemeinleiden muss nuch in erster Linie die Therapie eine entsprechend constitutionelle sein; die locale Behandlung tritt dann entweder ganz zurück oder kommt nur in seltenen Fällen als Adjuvans auf eine ganz specielle Indication hin in Anwendung.

Unter den constitutionellen Ursachen der Sterilität wurde das allzu jugendliche Alter angeführt; freiheh gegen diese Ursache wird der Arzt nichts vermögen, da er kanm im Stande ist, den Eheleuten Enthaltsamkeit aufzuzwingen. Aber prophylaktisch könnte er gegen die zu trüben Heirathen wirken, besonders wenn es sich, wie nicht selten, um schwach entwickelte, chlorotische Individuen handelt. Meist wird es seine Aufgabe sein, die durch das allzufrühe Geschlechtsleben gesetzten Störungen im Bereich der Genitalsphäre zu behandeln und dadurch nach-

träglich eine Conception zu ermöglichen.

\$. 207. Nicht selten wird der Frauenarzt wegen der mangelnden Geschlechtsempfindung consultirt, oft von dem Ehemanne, manchmal auch von den weiblichen Angehörigen, seltener von der Frau selbst; besonders dann, wenn Sterilität mit dieser Anomalie verbunden ist. Es fragt sich in solchen Fällen oft, ob nicht durch gewisse pharmacentische Mittel die fehlende Empfindung hervorgerufen resp. wiederhergestellt werden könne. Ich habe bereits ohen meine Meinung dahin geaussert, dass dieser Mangel durchaus mehts zur Sterilität beitrage; es wird also auch zur Hebung derselben auf diesem Wege nichts zu erreichen sein. Wie ich glaube, dürfte es wohl am besten sein, die constitutionellen oder localen Ursachen, welche sehr haufig mit vergesellschaftet sind, zum Object der Behandlung zu machen. Aber auch von der Sterihtät abgeschen, ist es schwer anzunehmen, dass man mit gewissen Reizmitteln etwas ausrichten könne, besonders dann nicht, wenn der Mangel von Vornherem vorhanden war. Denn ist diese Abnormität in angeborenen Fehlern der Ovarum oder der Centralorgane der Geschlechsthatigkeit zu suchen, so dürften Medicamente kaum eine Aenderung herbeiführen können. Ob in Fällen, wo die Geschlechtsempfindung nicht von Vornherem mangelte, sondern später verloren ging, dieselbe wieder hervorP. Möller.

gerufen werden könne, ist allerdings fraglich; wenn man aber auf den umfangreichen, einen grossen Theil der gynikologischen Therapie ausmachenden Apparat der früheren Zeit zur Hebung und Verstärkung der Geschlechtsempfindung blickt und erwägt, dass auch nicht ein einzuges der vielen Mittel sein Ansehen zu behaupten wusste, so dürfte es überhaupt zweitelhaft sein, ob etwas Wesentliches — und zwar ebenso wenig wie beim männlichen Geschlecht — mit den Uebruggebliebenen zu erreichen ist. Ich war nicht in der Lage, Versuche anzustellen neuere zuverlässige Angaben Anderer fehlen.

§. 208. Auch die nervösen Einflüsse, besonders die Dysmenorrhoe, welche von Manchen für wesentliche Ursachen der Sterilität angesehen werden, bedürfen hier keiner therapeutischen Würdigung, da dieselben nicht an und für sich die Conception zu hindern vernögen. Der Auffassung der Dysmenorrhoe als eines Symptomes und nicht als einer Idiopathie entspricht es, auf die Anwendung der nicht unbeträchtlichen Anzahl von antidysmenorrhoischen Mitteln zur Hebung der Sterihtät zu verzichten und auf die verschiedenen Ursachen der Dysmenorrhoe zurückzugreifen und gegen die Letztere, falls sie die Con-

ception verhindern sollte, vorzugehen.

Es wurde weiter oben bei Besprechung des Einflusses der Ernährung auf die Fruchtbarkeit auch der Zusammenhang der Fettleibigkeit nut der Sterilität erörtert. In prognostischer Beziehung lässt sich sagen, dass die Aussicht auf Nachkommenschaft mit der raschen und excessiven Zunahme der Fettablagerung geringer wird; besonders dann, wenn die Menstruation spärlich geworden ist oder ganz schwindet. Besonders gilt dus bei Frauen, bei denen diese Erscheinungen kurz nach emer Geburt eintreten. Aber auch bei mässigem Grade der Corpulenz ist nicht annähernd sicher die Prognose zu stellen; ebenso wenig kann man von einer Behandlung eine Hebung der Sterihtät mit einiger Wahrscheinlichkeit in Aussicht stellen, obgleich ganz eclatante günstige Falle derart beobachtet werden; allem die Letzteren scheinen mir doch die Minderheit zu sein. Doch ist die Letztere nicht so unbedeutend, dass em energischer, gegen die Fettleibigkeit gerichteter Curversuch gemacht werden könnte. Dütelische Verfahren, an denen die Neuzeit nicht arm ist und die auch die Laienwelt in hohem Grade interessiren, verbunden mit Trinkcuren, worunter die von Marienbad das grösste Vertrauen gemesst, dürften die Hauptsache der Therapie ausmachen. - Auch für die excessive Fettentwicklung mit spärlicher Menstruation könnte es sich darum handeln, ob man einen Versuch zur Wiederherstellung einer normalen Menstruation durch örtliche Reizmittel machen sollte. Wie bei der Chlorose ist ein solcher Versuch unter den gleichen Bedingungen gestattet; die Contrainduationen sind hier jedoch viel seltener gegeben. als bei der Blutarmuth.

§. 209. Bei der Chlorose bedürfen die verschiedenen therapentischen Massnahmen keiner besonderen Erörterung; roborirende Diat im weitesten Sune, Höhenklima, Martialien und Stahlquellen sind ganz am Platze. Manchen der Letzteren wird ja gerade eine specifische, direct die Conception fördernde Wirkung zugeschrieben. Längere geschlechtliche Enthaltsamkeit, besonders bei neivösen Personen ist sehr rathsam;

fraglich ist es, ob man bei spärlicher Menstruation oder Amenorrhoe durch örtliche Mittel den Eintritt der Menses herbeitühren solle, in der Meinung, dass durch die hiedurch hervorgerutene Congestion zu den Genitalien die Reifung und Dehiscenz der Follikel bewerkstelligt werden könne. Zu bedenken ist jedenfalls, dass bei derartigen Individuen durch eine solche eingehende, langere Zeit fortgesetzte, mit ortlichen Reizmutteln operirende Behandlung das Allgemeinleiden, und besonders die vorhandenen nervösen Symptome gesteigert werden können; zu erwägen ist ferner, dass durch solche therapeutische Eingriffe nicht selten erst Localerkrankungen hervorgerufen resp. verschlimmert werden dürften. Auf der andern Seite darf jedoch auch nicht unerwähnt gelassen werden, doss von manchen Praktikern durch Warmwasserinjectionen, Ansetzung von Blutegeln an die Vagmalportion, Einführung der Sonde etc. Heilung der Amenorrhoe und der Sterntät herbeigeführt wurde. Wird ja von Manchen (ich verweise hier besonders auf E. J. Tilt) Reizung der Brustdrüsen als ein machtiges, conceptionsforderndes Reizmittel der Gemtalien angesehen. Trotz alledem wird man mit diesen Massnahmen sehr vorsultig sein müssen; sie sollten für solche verzweifelte Fälle reservirt bleiben, wo eine längere, sogar mehrjährige Allgemembehandlung zu keinem Ziel geführt hat und das Allgemeinbefinden und der Zustand der Genitalien keine directe Contraindication abgeben.

Wir haben oben die Meinung ausgesprochen, dass die Scrophulose in der Actiologie der Sterilität keine so hervorragende Rolle spielen konne, wie man gewohnlich annimmt; ebenso sei es zweifelhaft, dass die Tuberculose die Conception verhindere. Sollte sich bei Sterilen nichts weiter nachweisen lassen, als Reste der ersten und verdächtige Symptome der zweiten Erkrankung, so wird es trotzdem rationell sein, gegen dieselbe mit den speciellen Heilapparaten anzukämpfen; Soolbader gegen Erstere, klimatische Curorte gegen Letztere kommen hier

besonders in Betracht.

Sollte als Sterilitätsursache die Trunksucht als möglich oder wahrscheinlich anzusehen sem, so kann diese Folge des Leidens auch wieder nur durch die Bekümpfung des Alkoholismus bezeitigt werden. Wie bereits erwähnt, hat A. Duncan gute Resultate zu verzeichnen gehabt.

§. 210. Was die venerischen Erkrankungen anlangt, so wurde oben die Bedeutung der Gonorrhoe des weiblichen Geschlechts als Sterbtatsursache gebührend hervorgehoben; die hiedurch hervorgerufenen Katarrhe bedürten einer besonders ausdauernden, örtlichen Behandlung; meht minder auch die consecutiven Entzündungen in der Nachbarschaft der innern Genitalien (Para- und Perimetritiden). Leider sind jedoch die eiterigen Tubenkaturrhe, welche wohl in hervorragender Weise den Contact zugängig; ebenso erweisen sich die einmal im Peritoneum gesetzten Veränderungen off als dauernd, so dass die Prognose bei nicht mehr ganz frischen Fallen der erwähnten Umstände halber immer als sehr zweifelhaft gilt. — Sollte constitutionelle Lues als wahrscheinliches Conceptionshinderniss anzuschen sein, so muss eine entsprechende antisyphilitische Behandlung angewendet werden. Wegen der haufigen Complication mit gonorrhoischer Affection muss man hier be-

sonders dem Verhalten der Genitalien sein Augenmerk zuwenden und die Therapie zweckentsprechend erweitern. Der Erfolg einer antiluetischen Behandlung ist in einzelnen Fallen - wenn man die Impotentia ingravescendi auch noch zur Sterilität rechnet - oft ein sehr
überruschender, indem jene frühzeitigen Aborte ausbleiben und normalen
Schwangerschaften und Geburten Platz machen.

§. 211. Bei der zweiten Gruppe der Sterihtätsursachen des Weibes, nämlich den localen Fehlern. Krankheiten und Störungen der Genitalorgane, ist die Bekämpfung dieser Anomahen die Hauptsache: allein diese Behandlung erleidet zum Zwecke der Hebung der Sterilität mannigfache Modificationen.

Gehen wir nun an die Behandlungsweise der einzelnen örtlichen Sterihtätsursachen über und beginnen wir mit denen, welche von den

Ovarien ausgelien.

Mangel und rudimentäre Bildung der Ovarien sind einer Therape nicht zugängig; an eine solche wird auch kaum gedacht, da die meist gleichzeitig vorhandenen Entwicklungsfehler der übrigen, der Untersuchung besser zugängigen Gemtalorgane sehon eine Conception ausschliessen.

Die vorzeitige Atrophie der Ovarien ist ebenfalls keiner Behandlung zugängig; bemerkt muss jedoch werden, dass das spärliche Auftreten oder das Erlöschen der Menstruation nicht unter allen Umstanden auf die erwähnte Umwandlung hindeutet; aber auf der anderen Seite muss noch einmal hervorgehoben werden, dass auch bei normaler Menstruation mit Beginn des dritten Decennums die Fruchtbarkeit überhaupt abnimmt und im sechsten Lustrum Conception zur Seltenheit wird.

Die chronische Entzündung der Ovarien, wozu ich auch die sogen, cystôse Degeneration rechne, und desshalb auch die consecutive Sterilität dürfte schwer oder gar nicht zu heben sein, sobald die Affection sich auf beide Eierstöcke erstreckt, was allerdings nach meiner Meinung das Häufigste ist. Hollungen sind häufig auf Hebung der begleitenden Entzündungen der Nachbarschaft zurückzuführen; Behandlungsversuche dürften auch kaum andere sein, als die, welche zur Bekampfung der Pertoophoritis und Perimetritis am Platze sind. Ich habe oben auf die Möglichkeit hingewiesen, dass die acuten puerperalen Peritonitiden eine Zerstörung des ovariellen Follikelapparates und dadurch Sterilität zur Folge haben können. Verhält sich die Sache in der That so, so dürfte kanm ein Mittel im Stande sein, diese Degeneration der Eierstöcke wieder rückgångig zu machen; allem auf der anderen Seite muss ich doch darauf hinweisen, dass das Ausbleiben der Menstrustion über das Wochenbett und die Lactationsperiode hinaus nicht immer in Veränderungen der Ovarien zu suchen ist. Nach starkem Blutverluste, schweren Entbindungen und puerperalen, wenn auch nicht hochgradigen Entzündungen bleibt manchmal ein lange dauernder anämischer Zustand zurfick, ohne dass eine materielle Storung der Genitalien nachgewiesen werden kann. Dieselbe ist oft mit nervösen Symptomen verbunden, of jedoch emer Heilung fähig.

Bei grösseren Ovarraltumoren wird kaum wegen der begleitenden Sterilität, sondern des Leidens selber die ärztliche Hilfe in Auspruch genommen. Allem es darf doch derartigen Patienten Nachkommenschaft nach der Operation in Aussicht gestellt werden, freilich nur als Möghehkeit; ich habe nur bei drei von mir Ovariotomirten von Geburten etwas vernommen; allerdings ist die überwiegende Mehrzahl derartiger Operaten über die Zeit der Fruchtbarkeit überhaupt hinaus; allem das so haufige Ergriffensein des zweiten Ovariums macht die Prognose in dieser Beziehung ungemein ungünstig.

Bei kleinen Tumoren, die wegen ihres langsamen Wachsthums und ihren wenig ausgesprochenen Symptomen nicht eine sofortige Exstirpation verlangen, kann wohl die Ovariotomie resp. einseitige Castration zur Heilung der Sterilität in Frage kommen; selbstverständlich nur dann, wenn die Affection nur einseitig ist. Hier müssen die Gefahren der Operation mit der allerdings etwas problematischen Aussicht auf Conception abgewogen werden; die Entscheidung dürfte den Sterilen selbst zu überlassen sein.

§. 212. Weiter oben haben wir gesehen, wie häufig pathologische Zustände des Peritoneums die Sterilitätsursache abgeben. Was die dort erwähnten angeborenen Abnormitäten anlangt, so ist eine Reihe derselben einer Behandlung desshalb unzugängig, weil sie im Leben nicht erkannt werden können, wie z. B. die mangelnde Verbindung der Ovarien mit den Fimbrienenden der Tuben; bei anderen dürfte eine mechanische Behandlung am Platze sein, so z. B. eine Reduction der im Bruchsäcken liegenden Ovarien; oder es könnte, bei Tiefstand der Eierstöcke im Douglas'schen Raum der Versuch gemacht werden, diese durch Hebelpessarien zu heben und dadurch vielleicht den Tuben zu nähern.

Von viel grösserer Wichtigkeit sind, wie bereits bemerkt, die Entzündungen des Beckenperitoneums und der Parametrien sowie die Hamatocelen für das Zustandekommen der Sterihtät, welche durch diese Processe auf verschiedene oben geschilderte Weise veranlasst werden kann. Sind die Residuen der Letzteren jüngeren Datums, so bieten dieselben, selbst wenn sie massenhafte sind, eine günstigere Prognose, al- ältere, bereits organisirte l'eberreste, da Erstere emer energischen und ausdauernden Therapie zugänglicher sind als Letztere. Haben sich bereits Strange, Narben und Schwielen gebildet Bildungen, welche ja ebenso wie die dadurch bewirkten Adhäsionen und Dislocationen der Beckenorgane durch eine aufmerksame Untersuchung festgestellt werden konnen - so ist die Prognose keine sehr günstige. Immerhur rechtfertigen die freilich nicht sehr häufigen Fälle, wo noch in spater Zeit Entzündungsproducte zur Resorption gelangen, die Versuche, auch bei diesen verzweifelten Fällen Conception zu ermöglichen. Die hier einschlägige Therapie bedarf keiner besonderen Erörterung, da sie meht von der Behandlung dieser Affection überhaupt abweicht. Von neueren Mutteln dürtten die Heisswassermjectionen, die Jodoformapplication in Sprayform oder mittelst Tampons und die Massage ausgiebiger Versuche werth sein.

Ob ausser diesen diätetisch-pharmaceutischen Mitteln eine mechanische Behandlung Platz greifen darf, ist sehr fraglich. Bei Dislocation der Beckenorgane durch Verwachsungen könnte man an manuelle oder durch die Utermsonde zu bewirkende Lösung der Adhasionen und Reduction der Organe denken; allem die Gefahr, neue Entzündungen und Blutungen hervorzurufen, dürfte hievon abhalten; noch viel wemger dürfte bis jetzt daran gedacht werden, auf dem Wege der Laparotonne normale Lagezustände der dislocirten Organe herbeizuführen. Freilich giebt es Fälle, die ein operatives Verfahren nahe legen; es sind dies die Fälle von sogen, recidivirenden Entzündungen, welche, nicht selten nachweisbar, immer nur von der einen Seite des Beckens ihren Ausgangspunkt nehmen. Sie können mit Sterilität verbunden sein und es lässt sich denken, dass durch Abtragung des einen Ovariums, eventuelt auch der entsprechenden Tube, die Entzündung beseitigt und dadurch das andere Ovarium functionsfähig gemacht werden könnte, Allein bei allen diesen Emgriffen ist die Chance des Erfolgs so gering gegenüber der Gefahr, die immer noch mit der Laparotonne verknüpft ist, dass wohl die Letztere als Mittel zur Hebung der Sterilität erst einer ferneren Zukunft überwiesen werden kann.

- §. 213. In viel geringerem Grade als das Peritoneum sind die Tuben, die sicherlich nicht unwesentlich zur Frequenz der Sterilität beitragen, einer speciellen Behandlung zugängig. Der Grund hegt in dem Umstand, dass die angeborenen und der grösste Theil der erworbenen Anomalien der Tuben eine exacte Diagnose nicht zulassen. Zur Beseitigung anderer Erkrankungen der Eileiter, welche man aus der Actiologie (z. B. Gonorrhoet oder aus dem Ergriffensein der Nachbartheile (Uterushohle, Peritoneum) erschließen kann, besitzen wir weder allgemeine noch örtlich wirkende Mittel. Cathetersarung der Tuben oder Cauterisirung der Schleimhaut, so vortheilhaft auch diese Eingriffe sich in der Theorie darstellen, lassen sich zur Zeit noch nicht austühren. Die Behandlung der katarrhalischen und eiterigen Entzündungen mit ihren Folgezuständen, Stricturen, Obstructionen etc. sind demgemäss nicht direct augreitbar. Was die Dislocation der Eileiter anlangt, so sind bei Verschiebung durch Geschwülste Letztere der Gegenstand der Behandlung; die Tuben, deren Lageveränderung ohnehm seiten zu diagnostieuren sein werden, kommen kaum in Betracht. Jene mannigfachen Zerrungen, Abknickungen, Atresien der Tuben, welche durch peritomtische Processe hervorgerufen werden, sind nur durch Beseitigung der Letzteren zu lieben. man sicht, können die Tuben kein Gegenstand einer directen Sterihtätsbehandlung sein.
- §. 214. Von den Missbildungen des Uterus bieten der gänzliche Mangel und die rudimentare Bildung des Uterus eine ungünstige
  Prognose; sie sind selbstverständlich einer Behandlung nicht fähig. Bei
  der Doppelbildung der Gebarmutter, welche, wie bereits erwähnt, die
  Conception zulässt, erschwert nur manchmal das Vaginalseptum die
  Cohabitation und dadurch die Conception. Ueber diese Störung und
  ihre Behandlung wird noch die Rede sein. Die den Vaginalkanal verlegenden Retentionsgeschwüßte des Uterus, welche auch meist mit den
  Doppelbildungen in ursächlicher Verbindung stehen, müssen einer operativen Behandlung unterzogen werden. Die hiebei nicht selten zurackbleibenden Stenosen des Genitalkanals muss man, wie andere Verengungen
  des Uterux, zu heben versuchen.

Die angeborene Kleinheit des Uterus bietet in ihrem höheren Grade eine ungünstige Prognose: Man kann hier -- wie bei der erworbenen Uterusatrophie versuchen, durch Hebung der Constitution einerseits, dann durch örtliche Reizmittel (heisse Vagnaddouchen, Cauterisirung der Innenfläche des Uterus, Eintübrung und Liegenlassen der Sonde. Elektricität etc.) underseits, einen nutritiven Reiz auf den Uteras auszuüben; allem die Erfolge sind durchaus unbefriedigend, so dass wohl bei den exquisiten Fällen derart, besonders wenn die Patientin bereite in das Alter eingetreten ist, in dem das Wachsthum der Genitahen aufgehört hat, schon wegen der sonstigen unangenehmen Folgen auf eine örtliche Behandlung verzichtet werden sollte. Etwas anders ist die Sache gelagert in jenen bereits oben geschilderten Fällen, welche den Uebergang von angeborener Kleinheit zur normalen Entwicklung des Uterus bilden und die offmals mit anämisch-nervösen Symptomen und leichteren, nicht pathologischen Flexionen gepaart vorkommen. Hier ist die Prognose etwas günstiger, indem schliesslich doch noch, wenn auch manchmal nach längerer Zeit Conception contrott. Eine Hebung des Kräftezustandes, ist auch hier wieder als die Hauptindication anzusellen; die bereits erwähnten örtlichen Reizunttel des Uterus sind meiner Erfahrung zufolge von etwas zweifelhattem Werthe. Sie mögen vielleicht den Uterus etwas mehr zur Entwicklung bringen und dadurch die Conception erleichtern; allein auf der andern Seite lassen sie sehr häufig nicht blos in dieser Hinsicht im Sticke, sondern geben zu weiteren örtlichen Störungen, besonders Katarrhen Veranlassung; abgesehen davon, dass eine solche lange Zeit fortgesetzte örtliche Behandlung nicht weniger als geegnet erscheint, die Allgememerscheinungen der Chlorose und Nervosität zu heben. - Bei sterden Individuen, welche in sehr jugendlichem Alter in die Ehe getreten sind, und bei denen meiner Meinung nach die noch geringe Entwicklung des Uterus und die durch die Cohabitation in den Genitalien gesetzten Veranderungen den Eintritt der Conception verhindern, ist oft cine lingere Enthaltung vom Geschlechtsgenusse angezeigt.

\$. 215. Von den Fehlern der Vaginalportion wurde bei der Actiologie die contische Verlängerung derselben vorausgestellt. Das Heilverfahren kann nur ein operatives sein; dasselbe ist ein verschiedenes und härgt von der Länge des Scheidentheils ab. Ist dieselbe nicht bedeutend, so genügt es vollkommen, durch eine blutige Erweiterung des Muttermundes die ungünstigen Folgen der Enge des Muttermundes zu beseitigen. Springt jedoch die Vaginalportion als ein längeres Gebilde in die Scheide vor, so muss eine Abtragung derselben vorgenommen werden. Dieselbe empfiehlt sich auch desshalb, weil bei derselben das neue Os externum an eine hehere weitere Stelle des Cerventkanals verlegt und dadurch das Offenhalten desselben erleichtert und eine normale Weite desselben garantirt wird.

Wie wir geschen, kann den Hypertrophien der Vaginalportion sowie der einzelnen Lippen nur bei beträchtlicher Grösse
oder bei sonstiger Veränderung, wie Verengerung des Muttermundes und
der Cervicalhoble, intensiver Katurrh der Letzteren etc Sterihtat folgen.
Ist die Ursache in diesen Anomalien zu suchen, so bleibt wohl kein underes
Verlahren zur Hebung derselben als die Amputation übrig. Auch hier
wieder kann ich in Betreft der Ausführung auf die einschlägigen Lehrbücher verweisen; nur muss immer wieder betont werden, dass dann

der Aufrechterhaltung des neuen Muttermundes besondere Sorgfalt zugewendet werden muss. Was die Behandlung der Hypertrophie des supravaginalen Theils des Uervix betrifft, so kann hier ebenfalls nur die gewöhnliche, gegen dieses Leiden oder dessen Complication gerichtete

Therapic Platz greifen.

§. 216. Sowohl in der Actiologie als in der Therapie der Sterilität. spielen die Stenosen des Cervix eine grosse Rolle. Freilich haben dieselben von ihrer Bedeutung in letzter Zeit etwas verloren, aber für jeden, dem nicht die Ausnahmsfalle massgebend sind, stellt dieser Zustand immer noch ein beträchtliches Contingent zu den zu behandelnden Fallen. Wird das Os externum einer Nulliparen als zu enge befunden, so ist, wie weiter oben unter der Actiologie ausemandergesetzt, die Erweiterung desselben besonders dann angezeigt, wenn die Stenose die Ursache weiterer Conceptionshindermisse, wie starke Schleimansammlung im Cervix. abgiebt und wenn die Untersuchung keine anderen erheblichen Ursachen der Unfruchtbarkeit, wie z. B. Exsudate etc. nachweist. Man kann die Erweiterung zuerst auf unblutige Weise durch graduirte Dilatatoren (von Peasly, Ellinger, J. Schramm etc.) versuchen; oft wird hielen der Effect auf blutige Weise herbeigeführt, d. h. der Rand des Muttermundes reisst ein. Pührt dieses Mandver, wiederholt angewendet, nicht zum Ziele, so ist die Discission des Muttermundes angezeigt. Auch hier bedarf es meiner Meinung nach nicht fürs Erste grösserer operativer Emgriffe, sondern eine nach beiden Seiten zu gehende Spaltung mit sorgfältiger Nachbehandlung führt oft eine dem normalen Lumen entsprechende Erweiterung herbei. Sollten diese einfachen Eingriffe, die auch von ängstlichen Patientinnen zugestanden und ohne Chloroformnarkose ausgeführt werden können, ohne Ertolg sein, d. h. die frühere Enge sich wiederherstellen, so kann man zu einem der eingreifenden Verfahren schreiten, welche durch Setzung von Substanzverhisten und nachheriger Vereinigung der Cervical- und Vaginalschleimhaut dem künftigen Muttermund die nöthige Weite sichern, da sie den Muttermund weiter nach oben in den geraunigen Theil des Cervicalkanals verlegen, und den Emtritt emer starken Vernarbung verhindern. Es ist hier nicht der Ort, auf diese in neuerer Zeit ziemlich ausgebildeten verschiedenen Operationsverfahren näher einzugehen, da ja die Abhandlungen über Gynäkologie diesen Gegenstand ausführlicher besprechen. Nur möchte ich bemerken, dass ich früher zu diesem Zweeke die Spitze der Vaginalportion abtrug und dann die beiden Schleimhäute an den vier Seiten veremigte, so dass nach der Operation der Muttermund eine Rosettenform erhielt. In neuerer Zeit führe ich unter Verzieht auf alle anderen Verfahren, die Operation ganz nach den Schröder'schen Angaben In abulicher Weise wird auch in den seltenen Fallen zu verfahren sein, wenn bei Frauen, die bereits geboren haben, die Unfruchtbarkeit durch hochgradige Narbenstenose herbeigeführt wurde.

§. 217. Was nun die Erfolge dieses Verfahrens anlangt, so werden von Manchen äusserst glänzende Resultate angegeben. So giebt E. Martin nu, dass er bei 384 Frauen die Discission wegen Sterihtat ausgeführt habe, von denen 97. also 25 %, nachträglich concipirten; G. Braun sah nach 66 Discissionen 23 mal, also in 34 %, Schwungerschaft eintreten Chrobak findet in einer von verschiedenen Operateuren entlehnten Zu-

sammenstellung, dass ungefähr in 30% Heilung erzielt werden könne. Bei der Häutigkeit, mit welcher von manchen Aerzten diese Operationen ausgeführt werden, war das oft geäusserte Bedenken nicht unberechtigt, dass wold nicht immer die Enge des Muttermundes derart war, dass sie die Discission absolut erforderte. Auch darf man wohl dem Zweifel Raum geben, ob manche Heilung nach einer Discission des Muttermunds, die schon nach kurzer Sterihtatsdauer ausgeführt wurde, nach dem Satze "Post hoc. ergo propter hoc" beurtheilt werden dürfte. Mit Recht machen Hegar und Kaltenbach darauf aufmerksam, dass durch den Emgriff auch andere die Conception verhindernde Veränderungen der Vaginalportion beseitigt werden. Besonders möchte ich dies auf die Heilung des Cervicalkatarrhs und Beseitigung der Schleimretention beziehen. Aber immerhin bleiben noch eine Reihe von Fällen abrig, we nur in der Stenese des Os externum an und für sich die Ursache der langdauernden Sterilität gesucht werden muss, und wo erst nach der Discission oder der discidirenden Amputation prompt Conception eintritt. Aber auch abgesehen von diesen praktischen Erfolgen dürfte schon die Erwigung allein, dass man durch eine mit Amputation der Vaginalportion verbundene Discission eine solche Weite des Muttermundes herbeiführen kann, wie er einem normal entwickelten Uterus zukommt, bei der Ungeführlichkeit des Emgriffs entschieden für einen solchen Versuch sprechen.

\$. 218. Was die Stenose des eigentlichen Cervicalkanals anlangt, so haben wir oben gehört, dass eine gleichmissige Enge bei Nulliparen sehr haufig eine Theilerschemung der Kleinheit des ganzen l'terus sei. Jedoch kommt diese Stenose auch als selbständige Abnormität vor. Ein weit schwereres Leiden stellt aber die erworbene Stenose dar, die entweder den ganzen Cervicalkanal oder nur einzelne Partien trifft und sich besonders in narbigen Strängen und klappenförmigen Vorsprüngen kundgieht. Sie ist besonders auch desshalb schwerwiegend, weil das Narbengewebe, in welchem die Erweiterung des Kanals vorgenommen werden muss, nur zu bald wieder den Letzteren verengt und dadurch den Erfolg vereitelt. Auch ist zu erwägen, dass wegen der Actudogie (Gonorrhoe oder schwere Geburt und Wochenbettserkrankung) must noch weitere oft schwer zu beseitigende Storungen in den Genitalien und in der Nachbarschaft sich hinzugesellen, die einer besonderen Behandlung bedürfen. Bei diesen Verengerungen kann man zuerst in ühnlicher Weise wie bei den Flexionen des Uterus (siehe diese) vertahren, da ja auch hier manchmal eine temporäre Dilatation zur Hebung der Sternhtät hinreicht. Also Erweiterung mittelst der graduirten Dilatatoren, firner die brüske Dehnung mittelst sondenartiger Instrumente mit unner stärkerem Kahber oder langsame Dilatation mittelst Quellinersel. Auch hier erweist sich manchmid das Liegenhosen von Intrauterinpessarien von Vortheil. So konnte ich bei einer Frau, die 6 Jahre vorher im Wochenbett in Folge einer schweren Geburt eine he heradige, den ganzen Cervix treffende Stenose acquirirt hatte, und bei der ein Uterinstift durch ein volles Jahr aus Missverständinss liegen black, aber ganz gut ertragen wurde, noch ein halbes Jahr nach Entternang des Apparats die Sonde mit Leichtigkeit einführen. Aber in der überwiegenden Mehrzahl der Fälle stellt sich auch bei sehr starker

Dehnung nach äusserst kurzer Zeit die Verengung wieder her; der Erfolg dieser temporaren Dilatationen ist desshalb sehr problematisch. Man sieht sieh desshalb, wenn kindersächtige Frauen um jeden Preis Beseitigung der Sterilitätsursache verlangen, zur blutigen Erweiterung genöthigt. Diese Operation, bet weniger tiefem Sitz der Stenose und bei Beobachtung antiseptischer Cautelen eine wenig gefährliche Operation, bedarf, um den Kanal offen zu halten, einer sehr sorgfältigen Nachbehandlung. Ueber die verschiedenen Methoden des Emgriffes brauche ich mich hier nicht näher auszusprechen, sondern kann wieder auf die gynäkologische Operationslehre verweisen.

§. 219. Wie die Endometritis des Uteruskörpers, so verdient auch der Cervicalkatarrh bei der Therapie der Sterihtät volle Beachtung, ob er nun für sich allein oder in Combination mit anderen pathologischen Zuständen der Gemtahen auftritt. Eine gründliche örtliche Behandlung der Endometritis colli ist jedenfalls mehr verlässig, als der Versuch, durch glycermhaltige Flüssigkeiten oder durch Einführen von Tamponsdie in Glycerin getaucht sind, den zahen Cervicalschleim ante contum zu verflüssigen. Letzteres Verfahren dürfte vielleicht dort am Platze sein, wo eine Behandlung des Katarrhs nicht zum Ziele geführt hat. Hieher wäre auch noch der Versuch zu rechnen, die Schleimmasse der Cervicalhohle unmittelbar vor der Cohabitation mittelst Speculum und feinen Pinseln zu entfernen.

Ebenso bedürfen die Ulcerationen der Vaginalportion sowie die Ektropien der Cervaalschleimhaut und Vaginalportion eine örtliche Behandlung, sowie die tiefgehenden Risse des Scheidentheils eine genauer-Vereinigung. Die Behandlung dieser Affection zur Hebung der Sterilität hat nichts Besonderes und bedarf desshalb auch hier keiner weiteren

Ausemandersetzung.

Von den eigentlichen Tumoren des Cervix kommen bei der Behandlung der Sterilität wohl nur die fibrösen und Schlempolypen in Betracht. Die Therapie besteht selbstverständlich immer in Abtragung derselben, welcher eine gründliche Behandlung der miterkrankten Schlemhaut folgen miss. Die sessilen fibromyomatösen Tumoren des Cervix bedingen, wenn sie etwas grössere Dimensionen erreicht laben, keine günstige Geburtsprognose, wesshalb wohl dieselben zum Zwecke der Hebung der Unfruchtbarkeit nicht in Frage kommen. Ebensowenig kann bei den malignen Neubildungen der Vaginalportion von einer Sterilitätsbehandlung die Rede sein.

§. 220. Bei den Flexionen des Uterus wird, wie wir gesehen, das Conceptionshinderniss durch die hochgradige Stenose des Os internum und des benachbarten Theils der Cervicalhohle gebildet, indem durch die Abknickung die Kanalwandungen fest anemander gepresst werden. Die Behandlung miss desshalb auch in einer ganzlichen Hebung oder doch in einer Verminderung dieser Verengerung bestehen. Am besten könnte dieses Ziel erreicht werden, wenn wir im Stande wären. Uteruskörper und Cervix dauernd in das richtige Lageverhältniss zu einander zu bringen, wodurch unter Ausgleich des Knickungswinkels die normale Form des Organs und die Passage des Os internum wiederhergestellt würde. Diese Geradestreckung des Uterus kann durch intra-

uterine Pessarien, sowie durch hussere Stützapparate des Uterus angestrebt werden. Die Wirkung der Ersteren, die bei weitem wirksamer sind, werden später erörtert werden; was die Letzteren anlangt, so sind dieselben, mag man sich auch der verschiedensten Pessarien bedienen, nicht im Stande, die Form des Uterus wieder ganz herzustellen; immer bleibt em mehr oder weniger grosser Winkel zurück. Immerhin wird die Stenose hiedurch verringert; und weil durch derartige Pessarien auch der abgewichene Cervix der Beckennehse wieder mehr gemiliert wird, so verdienen dieselben als Unterstützungsmittel bei der Therapie der Sterilität emige Beachtung. Mehr Erfolg kann man sich jedoch von der directen Dilatation der stenosirten Partien versprechen. Dass eine solche Erweiterung, wenn auch hiedurch die normale Form des Uterus micht dauernd hergestellt wird, die Conception erleichtern kann, dafür spricht die bekannte Erfahrung, dass bei Frauen, welche an Flexionen des Uterus litten und desshalb lange steril blieben, nuch der ersten Geburt sehr schnell wieder Conception eintritt und die Geburten rasch emander folgen, obwohl die Knickung post partum annähernd in der früheren Stärke sich wiederherstellt. Hier kann doch nur in der durch die erste Geburt gesetzten Erweiterung des zu einer Spalte umgewandelten uneren Muttermundes die Erleichterung der Conception gesucht werden. Eine alinliche Erweiterung kann auch zur Beseitigung der Sterihtät angestrebt werden, um so mehr, als durch die Anwendung der Dilatationsinstrumente eine, wenn auch unvollkommene Geradestreckung bewirkt wird. Freitich wird hiedurch keine dauernde Erweiterung herbeigeführt, immerhin doch auf einige Zeit. Dass dies nicht selten der Fall ist, beweist der Umstand, dass Franen, welche an mechanischer, durch die Flexion bewirkter Dysmenorrhoe gelitten haben, nach solchen Versuchen oft auf Momite hinaus von Beschwerden frei blieben, was doch wohl eine Wegsamkeit des Os internum während der gleichen Zeitdauer annehmen lässt. Eine solche vorübergehende Beseitigung des Hindernisses vermag nicht selten dem Sperma den Zutritt zur Uterushoble zu gestatten. Von einem Versuche, den inneren Muttermund auf blutigem Wege durch die Discission wie man dies vorgeschlagen und auch ausgeführt hat - zu erweitern, soll man, wenn es sich blos um Beseitigung der Unfruchtbarkeit handelt, absehen; die Gefahr der Verletzung ist doch eine zu grosse, als dass der zu erwartende Vortheil damit in Emklang stünde. Zudem ist die Aussacht, durch eine solche Operation dus Ox internum datternd offen zu halten, doch eine sehr geringe. Die Erweiterung kann aber in der gleichen Weise, wie die Dilatation der stenourten Cervicalhöhle ausgeführt werden. Es eignet sich hiezu die rapide und brüske Dehnung des Kanals, wozu sich das Verfahren von Fritsch mittelst unbiegsamer Stahldilatatoren ebensowie die bekannten Dilatationsapparate von Hegar empfehlen. Beide Verfahren lauten ja darauf limaus, durch rasch limteremander folgende Emidirung von sondenartigen Instrumenten von immer starkerem Kaliber in kurzer Zeit, womoglich in einer Sitzung, eine beträchtliche Dilatation der verengten Stelle herbeizuführen. Es unterliegt keinem Zweifel, dass man durch dieses der Unrurgie entlehnte und von Simon and auf die weibliche Harnröhre übertragene Verfahren eine nicht unbetraclithelie Erweiterung des unieren Muttermundes ad hoc erzielt und dieselbe, wenn sie in kurzen Zwischenräumen wiederholt wird, auch

auf längere Zeit aufrechterhalten werden kann. Bei mehr starren Geweben und empfindlichen Patientinnen empfiehlt sich mehr die allmählige Erweiterung durch den Quellmeissel. Ich ziehe hier, da man es doch meist mit Nullparen zu thun hat, den verschiedenen anderen Mitteln, wie Pressschwamm, Gentianawurzeln. Tupelo, die Lammarastitte vor, da dieselben wegen ihrer gleichmässigen Dicke und geringen Kalibers viel rascher zum Ziele führen. Das von Hausmann geausserte Bedenken, als ob die bei der Application nothwendigen antiseptischen Mittel dem Sperma schädlich sein könnten, fällt nicht so sehr ins Gewicht, da bis zur Entfernung des Stiftes die schädliche Flüssigkeit längst beseitigt sein dürfte.

\$. 221. Für Fälle, bei denen noch keine mechanische Behandlung vorausgegangen ist, bediene ich mich des viel einfacheren Verfahrens, nämlich der Dilatation mittelst eigens construirter Instrumente. Zuerst werden - wenn nothwendig unter manueller Erhebung des Uteruskörpers und Anziehens der Vaginalportion durch Kugelzangen Uterinsonden von verschiedener Dicke eingeführt; hierauf das nach dem Principe des Harnrohrendilatators gebaute sogenannte Peaslee'sche Instrument eingeschoben und durch die Schraubenbewegung die beiden Theile des Instrumentes auseinander gedrängt. Dieser Bilatator emptiehlt sich wegen der Femheit seines oberen Endes, welches die verengte Stelle passiren muss, ohne dass der Apparat in Thätigkeit gesetzt wird, besonders für die erste Anwendung. Eine noch stärkere Dilatation kunn dann durch Gebrauch des zweiarmigen Ellinger'schen, oder noch besser durch das in allerneuester Zeit angegebene J. Schramm'sche Instrument bewirkt werden. Zur Vervollständigung kann dann noch das neue amerikanische Instrument mit den drei Branchen, welches nach dem Busch'schen geburtshilflichen Dilatator gebaut ist, in Anwendung gezogen werden. Bei groser Enge und bedeutender Empfindlichkeit werden selbstverständlich nur nach und nach die angeführten Apparate, jedoch in der angegebenen Reihenfolge, eingeführt und das Verfahren in kürzeren Zwischenraumen. womöglich täglich durch einige Wochen hindurch wiederholt. Bei diesem, wie ich glaube, einfachen Verfahren habe ich in uncomplicirten Fällen wiederholt schon nach kurzer Zeit Conception eintreten sehen. Führt das Verfahren nicht zum Ziele, findet man, dass schon nach kurzer Zeit die Sonde auf das alte Hinderniss stösst, so stehe ich nicht an, eine energische und mehr dauernd wirkende Dilatation der verengten Stelle durch Anwendung der jetzt ziemlich verpönten Intrauterinfreiheh unter Beobachtung der nötligen Cautelen - herbeizuführen. Ich bediene mich mit Vorhebe der Stifte aus Hartgumm, die mit einem Vagundpessarium verbunden und dadurch gestützt sind. Dieselben werden aufänglich bei ruhiger Bettlage, dann bei nicht anstrengenden Körperbewegungen getragen und bei der Menstruation entfernt. Werden dieselben gut ertragen, so werden dieselben spater auch wahrend der Menses nicht weggenommen, sondern durch Wochen und Monate liegen gelassen. Der Effect ist dann auch nach Entfernung des Stiftes langer dauernd. Die Application hat noch den Vortheil, dass die Plexion in die viel günstigere entsprechende Version umgewandelt wird. welche off noch lange Zeit nach Hinwegnahme des Geradestreckers constatirt werden kann. Die so gefürchteten üblen Folgen habe ich auch bei ofterer

Anwendung nicht beobachtet: freilich wurde das Intrauterinpessarium nur dann durch längere Zeit hegengelassen, wenn eine genaue Beobachtung und wiederholte Untersuchung weder objective noch subjective Storungen ergaben.

§. 222. Auf die Erfahrung hin, dass manchmal nach einfacher Einführung der Sonde schon Conception eingetreten ist, sind auch die Versuche gerechtfertigt, bei sehr sensiblen Individuen, oder wo die Verhältnisse eine andere Therapie verbieten, die Behandlung mit dem wiederholten Einführen der Sonde zu beginnen und später das Instrument täglich kürzere Zeit liegen zu lassen. In solchen Fällen, wo der Uteruskorper nicht fixirt ist, könnte bei Anteffexion auch eine künstliche und vorsichtige Rückwärtsbeugung des Organs mittelst der Sonde von Vortheil sein.

In verzweifelten Fällen aber könnte man auch von dem von Hausmann angegebenen Verfahren Gebrauch machen, welches darm besteht, dass das in den Uervicalkanal gelangte Sperma mit einem sondenartigen Instrumente in die Uternshohle hinaufgeschoben wird. Ob bereits Erfolge damit erzielt worden sind, ist mir nicht bekannt; gewisse Nachtheile der künstlichen Betruchtung kleben auch diesem Verfahren an.

§. 223. Es braucht nach dem, was oben über den Einfluss der Knickungen auf die Fortpflanzungsvorgänge gesagt worden ist, kaum noch einmal bemerkt zu werden, dass die angegebene Behandlungsart nur bei wirklicher pathologischer Flexion indicitt ist; sie ist meist auch nur dann genögend, wenn man es mit einfachen, nicht compheirten Fallen zu thun hat, die ich für nicht so selten halte, als min gewöhnlich annimmt.

Aus dem, was oben über die Complicationen der Flexion bemerkt wurde, geht hervor, dass die mechanische Behandlung nicht immer zur Hebung der Sterihtät hinreicht, indem auch die Begleiterschemungen bei der Therapie zu beräcksichtigen sind; hieher gehört vor Allem der fast nie fehlende Gemitalkaturrh und die parametranen und perimetritischen Processe, welche der Flexion folgen oder dieselbe verursachen. Sind die Complicationen sehr deutlich ausgesprochen, ergiebt Anamnese und Untersuchung dieselbe als das Primäre, so muss auch die Therapie in erster Linie und manchmal ganz allem gegen dieselbe gerichtet sem; ju manchmal wird eine mechanische Behandlung der Flexion geradezu durch dieselbe contraudient oder ist erst dann um Platze, wenn nach Beseitigung der begleitenden Processe die Sterihtät undauert. Ueber India ation und Contraindication, sowie die Reihenfolge der Behandlungsarten entscheidet die Eigenthümlichkeit des einzelnen Falles.

§. 224. In verzweifelten Fällen von Flexionen, in denen die verschiedenen Behandlungsarten nicht zum Ziele geführt haben, wird manchmal von einem Verfahren Gebrauch gemacht, welches in Folgendem etwas näher besprochen werden soll.

Wenn namlich angenommen werden muss, dass das in die Vagina ergosome Sperma aus irgend welchem Grunde die Hohle des Uteruskorpers nicht zu erreichen vermag, so kann diese Veberleitung der Samenflüssigkeit durch die Hand des Arztes mittelst eines Instrumentes geschehen; man spricht dann von einer künstlichen Befruchtung Dieses Verfahren, bereits von Spallanzoni an Hunden und zwar mit Erfolg ausgeführt, wurde von M. Sims zuerst an Menschen zum Zwecke

der Sterihtätshehung in Anwendung gezogen.

Die Hindernisse, welche mittelst der künstlichen Befruchtung gehoben werden sollen, können verschiedener Natur sein: fast alle Sterilitätsursachen, welche in angeborenen oder erworbenen Fehlern der Vagnia und des Cervix begründet sind, können dieses Verfahren indiciren. Es bedarf einer Aufzahlung dieser Hindernisse nicht; alles was auf rem mechanischem oder chemischem Wege die Wanderung des Spermas authält, kann unter Umstanden die Ausführung der künstlichen Befruchtung gestatten. Jedoch ist dieses Verfahren nur dann gerochtfertigt, wenn alle sonstigen Hilfsamftel zur Hebung der Sterihtät erschöpft sind und das Ehepaar, trotz genauer Aufklärung über die geringe Aussicht auf Erfolg und über die damit verbundenen Gefahren auf Ausführung desselben dringt. Die Berechtigung desselben beruht darin. dass es, mit gehöriger Vorsicht ausgeführt, keine lebensgefährliche Manipulation darstellt und dass es anderseits die Moglichkeit des Erfolges bietet; es ist, kurz ausgedrückt, in verzweifelten Fallen als letzter Versuch anzuschen. Gründe der Moral gegen das Verfahren existiren weder für den Arzt noch für die Hilfesuchenden; freilich für alle Betheiligten stellt es eine unangenehme Procedur vor.

\$. 225. Wenn demgemäss auch die theoretische Berechtigung des Verfahrens nicht bestritten werden kann, so ist doch der Werth desselben nach den bisherigen, allerdings spärbeben Erfahrungen im Augenblicke ein geringer. Vor Allem ist der Erfolg äusserst zweifelhaft. M. Samselbst hat unter 27 Fällen nur einmal Conception eintreten sehen. Gewiss ist mancher Gynäkologe dem Beispiele Sims' gefolgt, allem der Mangel jeder Mittheilung hierüber beweist, dass auch sie keine günstigen Resultate erzielt haben. Ich selbst habe 2mal und zwar wegen starker Antadexio uteri und unter sehr günstigen äusseren Umstanden die Mumpulation vorgenommen, jedoch ohne Erfolg. Fredich war nur in emem Falle das Sperma vorher mikroskopisch untersucht worden. Diese Erfolglosigkeit ist sicherlich in Manchem begründet, was durchaus meht der künstlichen Befruchtung selbst zur Last gelegt werden kann. So ist es kaum zweifelhaft, dass das Verfahren in Fällen Anwendung fand. wo das Conceptionshinderniss fälschlich im Cervix gesucht wurde, aber in der That in den Fehlern des Genitaltractus oberhalb des mueren Muttermunds zu suchen war; oder der Fehler lag gar nicht beim Weibe, sondern am Manne, dessen Sperma die zur Fortpflanzung nothigen Eigenschaften ermangelten. So erwies sich in einem von Fritsch erwähnten Falle die injierrte Masse aus gonorrhoischem Secrete. Waren doch gerade zu der Zeit, als Sims in Consequenz seiner mechanischen Theorie dieses Verfahren empfahl, diese beiden eben erwähnten Fehler des Spermas nur unvollkommen bekannt. Nicht unwahrscheinlich hegt der Misserfolg auch an der mangelhaften Ausführung. Vielleicht wird hieber die Samenflüssigkeit einer ungeeigneten Temperatur ausgesetzt, da die nothwendige Erwärmung der Spritze auf die Korpertemperatur nicht getroffen wird; vielleicht sind die Mampulationen den Spermatozoen

schädlich, die ja sehr verletzbar sind, was die so leicht eintretende Trennung des Kopfes vom Körper beweist. Moglich ist es ja auch, dass bei dem Aufsaugen des Spermas auch die Genitalsecrete mit aufgenommen werden, welche einen deletären Einfluss auf die Samenkorperchen ausüben können. Auch konnte bei vorhergehender Reinigung der Vagma noch Flüssigkeit in solcher Quantität und von solcher Quantität zurückbleiben, dass das Sperma seine Lebensfähigkeit schon vor Uebertragung desselben verloren hätte. Vielleicht mag auch manchmal der schlechte Zustand der Spritze (gleichzeitige Benützung zu anderen Zwecken) dem Samen verderblich geworden sein. Plausibel wäre auch die Vorstellung, dass das Sperma nur innerhalb thierischer Hohlräume seine Lebensfähigkeit erhalten könne — ähnlich wie das Blut nur unnerhalb seiner Gefisse — allein die langdauernde Bewegungsfähigkeit der Spermatozoen ausserhalb des Körpers spricht allerdings dagegen.

Ausser der Resultatlosigkeit haben gewiss auch die fibeln Folgen, welche nach manchen Sameninjectionen eintreten, und die ganz die gleichen sind, wie bei Einführung medicamentiser Stoffe in die Uterus-hohle, dazu beigetragen, das Verfahren etwas zu discreditiren. Es ist aber zweitelhaft, ob die Injection des Spermas an sich wegen der lebhaften Bewegung seines Hauptbestandtheils oder wegen der raschen Umsetzungen derselben diese Erscheinungen zur Folge haben; vielleicht ist es auch nur die grosse Masse der injecten Flüssigkeit und der Mangel der nothigen Desinfectionsmassregel, welche diesen Effect bewirken. Vielfeicht giebt uns der erwähnte Fall von Fritsch, wo eiteriges Secret statt Sperma inject wurde, einen Fingerzeig für die Deutung der

schwerer verlaufenden Fälle.

\$. 226. Was die Ausführung des Verfahrens anlangt, so dürften folgende Regeln zu beobachten sein. Das Sperma einer frithern Ejaculation muss emer genanen Untersuchung unterzogen werden (siehe weiter oben, Diagnose der männlichen Sternhtätt. Selbstverständlich wird man jeden Versuch unterlassen, wenn der Samen keine oder nur sehr wenge Spermatozoen zeigt oder der Letztere todt oder verstümmelt, oder gar eiterige Massen demselben beigemischt sind. Vor dem das Sperma hefernden Contus muss die Vagina und die Cervicalhöhle gereinigt werden; das Injectionswasser muss jedoch wieder entfernt werden; zu empfehlen ware, zur Ausspüllung Mittel zu verwenden, welche der Motilität der Spermatozoen gunstig sind Isiehe weiter unten Behandlung der von der Vagma gesetzten Hindernisse). Nach dieser Reinigung muss bald die Cohabitation ausgeführt werden, da die gefährlichen Secrete der Genitalien rasch reproducirt werden könnten. Ebenso rathsam ist es, die Uebertragung des Spermas mittelst der Spritze, so bald als möglich post contum vorzunehmen. Die Spritze, welche selbstverständlich nur zu diesem besonderen Zwecke gebraucht werden darf, muss gehörig desinficirt werden; auch hier dürfte dann unmittelbar vor dem Gebrauche dieselbe mit der bereits erwähnten, den Spermatozoen förderhehen Flüssigkeit vorübergehend zu füllen sein. Eine gewohnliche Braun'sche Uterinspritze dürfte hinreichen; dieselbe muss genau auf die Korpertemperatur gebracht werden; zu diesem Zweck empfiehlt Sams, das Instrument eunge Zeit vor dem Gebrauche in der Vagina hegen zu lassen. Das Sperma wird entweder einfach durch Einführung der Spritzenkanüle in

das Scheidengewölbe gewonnen, oder das Vaginalgewölbe wird mittelst eines Speculums blosgelegt, wobei sich der Samen in der Tiele des Speculums ansammelt. Um das Sperma gar nicht der Einwirkung des Vagunalsecretes auszusetzen, empfichlt Courty dasselbe in einem Condom aufzufangen. Die Aufsaugung muss sehr langsam geschehen. Die Einführung der Kanüle muss dann sofort und bis in den Findus uteri erfolgen, Geringe Quantitäten des Spermas, ja nur wenige Tropten genügen; aber auch die Injection grösserer Mussen ist sicherlich bei Beobachtung der nötligen Cautelen gefahrlos. Nach der Injection ist der Frau ein ganz ruhiges Verhalten auf einige Zeit auzuempfehlen. Die Procedur selbst wird wohl am besten unmittelbar nach der Meustruation oder auch einige Tage vor derselben vorgenommen.

Es wäre in mehr als einer Beziehung zu wünschen, dass die künstliche Befruchtung nicht ganz in Vergessenheit geriethe, sondern in geeigneten Fallen und in geeigneter Weise wieder öfters ausgelührt würde. Sterilität des Mannes, Erkrankungen der Genitalien oberhalb des inneren Muttermindes müssten ausgeschlossen sein und Uebertragung des Samens müsste unter den oben erwähnten Cautelen stattinden. In verzweifelten Fällen, nach Fehlschlagen aller anderen Behandlung, wäre es schon ein grosser Gewinn, wenn dieser letzte Versich wenn auch nur in wenigen Fällen das gewünschte Resultat hätte. Noch mehr aber würde sich empfehlen, wenn an Säugethieren die künstliche Befruchtung einer experimentellen Prüfung unterzogen würde. Die Ursache des Misserfolgs beim Menschen müsste sich feststellen lassen und auf diesem Wege auch die beste Methode der Ausführung zu finden sein.

§. 227. Viel einfacher gestaltet sich die Therapie bei uncomplicirten reinen Versionen. Das Hemmniss besteht hier in der Abweichung der Vaginalportion von der Beckenachse und Verlegung des ausseren Muttermundes durch das darüber gespannte Scheidengewölbe. Am besten wird dieser Uebelstand durch Reposition des Uterus und Fixirung desselben in seiner normalen Lage beseitigt; aber auch hier muss man nicht selten nur mit dem halben Erfolg zufrieden sein, da ja sehr häufig dem Uterus die Tendenz bleibt, in seine abnorme Loge zurückzukehren und dadurch sehr häufig bald nach Reposition trotz der Pessarien, ein Mittelding zwischen normaler und abnormer Lage sich einstellt. Immerhin wird aber das Os externum durch den Stützapparat freier und dem Sperma zugaugiger gemacht. Ein mehr mit natürlichen Factoren rechnendes Verfahren zur Rectification der Uteruslage gield Pajot an. Nach ihm soll energe Zeit ante coltum bei Retroversionen der Stuhlgang, bei Anteversionen der Urm zurückgehalten werden, um durch Fullung des Mastdarms und der Blase den Uterus gerade zu strecken. Bei den Lateroversionen soll die Frau auf die Seite sich legen. nach der die Vaginalportion abgewichen ist. Nicht zu unterschätzen ist auch der Rath, der von manchen Gynäkologen bei den so haufigen und oft hochgradig ausgesprochenen Retroversionen ertheilt wird, namlich die Cohabitation a la vache vorzunehmen, indem bei der Rückenlage der Frau die Glans penis das Sperma in das dem Muttermind ferne, hintere Scheidengewolbe ejaculirt, während bei der erwahnten ungewöhnlichen Bauchlage das Orificium der münnlichen Harnrohre dem Os externum miher gebracht wird. — A. Edis emphehlt bei Retroverste uteri Reposition der Gebärmutter in Knieellenbogenlage, Einlegung eines Pessariums und dann Ausführung der Cohabitation in der gleichen Lage. – Die Behandlung der Sterihtät bei Lageveränderung des Uterus wurde auch durch die operative Gynäkologie mit einem Verfichren bereichert, indem A. Sims vorschlag, bei Anteversion die vordere, bei Retroversion die hintere Lippe bis zum Os internum median in vertikaler Richtung zu spalten und die Rinne durch die Nachbehandlung offen zu halten. Es soll dadurch dem Sperma ein kürzerer und directer Weg zu dem inneren Muttermund gebähnt werden. Dieses Verfahren hat bis jetzt wenig Anklang gefunden, so dass über dessen Wirkung nicht viel gesagt werden kann.

§. 228. Der Descensus und Prolapsus uteri, die, wie bereits bemerkt, selten Steriltät verursachen, bedürfen keiner besonderen Behandlung, indem alle die verschiedenen Mittel, welche wir zur palhativen und radicalen Hebung dieser Leiden anwenden, auch zur Hebung der Steriltät dienen. Vielleicht bedürfen die Ulcerationen auf der Vaginalportion und die starken Cervicalkatarrhe bei der Behandlung einer besonderen Berücksichtigung.

Die Hernien des Uterus erfordern zur Ermöglichung der Conception ebenfalls keiner besonderen Behandlung. Auch hier ist die Reposition, die allerdings oft mit Schwierigkeiten verbinden oder geradezu

unmoglich ist, die Hauptsache.

Die verschiedenen Stellungsabweichungen der Gebärmutter, besonders die Retroposition des Uterus, sind, wie bereits erwähnt, fast ausschlieselich das Resultat abgelaufener para- und perimetrischer Entzündungen; die Hauptbehandlung muss desshalb auch gegen die Letzteren gerichtet sein. Ueberhaupt erfordern, noch mehr als bei Plexionen, bei den Lageveränderungen die Begleiterscheinungen einer besonderen Sorgfalt; auch hier spielen wieder Katarrhe und Exsudate eine Hauptrolle.

§. 229. Wie bereits erörtert, ist der Endometritis — wie überhaupt dem Katarrh des ganzen Genitalrohrs von dem Infundibulum der Tüben bis zu den äusseren Geschlechtstheilen — wegen ihrer ungemein häntigen Verbreitung, dann aber auch wegen ihrer Combination mit anderen Sterihtätsursachen eine grosse Bedeutung beizumessen. Dieselbe muss auch in der Therapie besonders Ausdruck finden und zwar nicht blos dort, wo sie als die einzige Sterihtätsursache zu erkennen ist, sondern auch, wo sie als Compheation mit anderen Erkrankungen auftrüt. Denn häufig wird dieselbe, besonders bei sehr in die Augen springenden anderen Gemtalleiden, übersehen oder wenigstens unterschatzt, wahrend doch erst durch ihre Beseitigung das Hinderniss gehoben oder doch wesentlich verringert werden kann.

Die in neuerer Zeit so häutig ausgeführte energische Behandlung der Endometritis verspricht auch für die Sterihtät eine günstigere Proguose. Wiederholt habe ich die Erfahrung gemacht, dass Frauen, welche durch Jahre hindurch nicht geboren hatten, bei denen wegen Blutungen und Fluor das Curettement der Uterushöhle vorgenommen wurde, auffallend rasch nachher concipirten, eine Beobachtung, die chenfalls von Anderen bestätigt und besonders auch von A. Martin

sehr betont wird. Diese Erfahrung würde sehr für die Erspriesslichkeit dieser Bekämpfung der Endometritis sprechen. Freilich muss man sich immer wieder vergegenwärtigen, dass der Uteruskatarrh selten für sich allein besteht, sondern auch auf die Nachbarkanäle sich ausdehnt, besonders auf die Tuben, die einer Behandlung nicht zugängig sind. Auf zahlreiche Misserfolge muss man sich desshalb gefasst machen.

Soll die Endometritis als Sterihtätsursache bekämpft werden, so kann die Behandlung nur in einer Zerstörung der erkrankten Schleimhaut und dadurch veranlassten Regeneration der Mucosa bestehen. Dies muss durch eine energische Auskratzung und nachfolgende Localbehandlung der Innenfläche des Uterus zu erreichen versucht werden. Wie dies zu geschehen hat, bedarf hier nicht der Erörterung: nur so viel sei hier noch bemerkt, dass ich die Abtragung der Schleimhaut mit dem scharfen Löffel vornehme, hier; uf mit einer Braun'schen Spritze die Innnenwände mit emer 50% Carbollösung ätze, diese Injection noch 2mal wiederhole, und dann durch 8 Tage mit einer verdünnten Jodtmetur täglich einmal Injection mache. Sicherheh führen auch andere Vertahren zum Ziele; aber das Wesentlichste scheint mir doch die Auskratzung des Uterus zu sein; es ist mir zweifelhaft, ob einfache Aetzung oder Injectionen und Ausspülungen mit weniger energisch wirkenden Mitteln die gewünschte "Umstimmung" der Schleimhaut herbeizuführen im Stande sind. — Vielleicht ist eine solche Behandlung auch im Stande, die der Fortpflanzung so ungunstige und einer erspriesslichen Therapie so unzugängige Dismenorrhoe membranacea zu beseitigen. Beispiele von Anwendung dieses Verfahrens in solchen Fällen liegen noch nicht vor.

- §, 230. Was die chronische Metritis anlangt, so habe ich weiter oben bereits bemerkt, dass auch hier das Unfruchtbarkeitsmoment hauptsächlich in der wohl kaum feblenden Endometritis zu suchen sein dürfte: ich nehme desshalb immer eine Auskratzung des Cavum uteri vor; es dürfte dies um so rationeller sein, als doch die Localtherapie des Mesometriums sich auf einen Angriff desselben von der Innenfläche der Gebärmutter zuspitzen dürfte. Dubei sind jedoch undere allgemeine oder local wirkende Mittel nicht ausgeschlossen. Unter den Letzteren dürften vielleicht die vaginalen Heisswasseringationen, die Massage und die Anwendung des Jods in seinen verschiedenen Präparaten und Applicationsweisen hervorgehoben werden.
- §. 231. Die sogenannte erworbene Atrophie des Uterus dürfte selten Gegenstand der Behandlung quoad sterilitatem sein; auch hier fallt die Therapie des Leidens mit der der Unfruchtbarkeit zusammen. Allegemein roborirende Mittel dürften die Hauptsache ausmachen; die örthalen Mittel nur zur Unterstützung dienen. Die Prognose ist keine günstige; immerhin berechtigen die weingen Fälle, von denen ich oben einen exquisiten aufgeführt habe, in welchem noch Conception erfolgte, von Vornherein zu keiner allzu pessimistischen Auftassung. Wie bereits bemerkt, hängt die Prognose ebenfalls mit vom Zustande der Ovarien ab; ergiebt die genaue Untersuchung deren intacte Beschaffenheit, so ist Empfangness noch möglich; sind dieselben jedoch ebenfalls atrophisch, so ist die Prognose ungünstig, da ein derart verändertes Ovarium einer Regeneration kaum mehr fähig sein dürfte.

§. 232. Die Fibromyome des Uterus, so häufig dieselben auch eine Sterilitätsursache abgeben, so selten sind sie Gegenstand der Sterilitätsbehandlung. Dieselben bedingen nicht selten eine solche Schwere des Leidens, dass eine specielle Behandlung zur Ermöglichung der Conception nicht in Frage kommt, um so weniger, als der Eintritt der Leitzteren mit Recht als eine bedenkliche Complication der Schwangerschaft und Geburt bei der Mehrzahl der Fälle anzusehen ist. An eine auf Ermöglichung der Conception gerichtete Behandlung dürfte nur in den Fällen gedacht werden, wo solirte submucöse Fibromyome und fibröse Polypen von den natürlichen Wegen aus leicht entfernt werden können. Sind die Tumoren anders gelagert, oder in grösserer Anzahl vorhanden, so verbietet die erwähnte ungünstige Prognose, die Combination der Tumoren mit dem Puerperalzustande jeden auf Beseitigung der Sterilität gerichteten Eingriff.

§. 233. Von den Atresien der Vagana kommen selbstverständlich nur diejemgen in Betracht, bei denen die innern Genitalien sich normalerweise entwickelt haben, wie dies bei vielen angeborenen und bei allen erworbenen Atresien der Fall ist. Aber nuch hier wird meist die Atresie auf operativem Wege durch Herstellung eines Kanals in erster Line nur desshafb behandelt, um dem angesammelten Menstrualblut einen Abfluss zu verschaffen. Um die Conception zu ermoglichen, kann es nothwendig werden, durch dilatirende Mittel den Kanal aufrecht zu erhalten und noch mehr zu erweitern eine schwierige Aufgabe, wenn es sich um Kanäle von betrachtlicher Ausdehnung in die Lange handelt.

Die angeborenen Stenosen der Vagina, von denen wir oben Beispiele angeführt haben, müssen bei den hoheren Graden der Verengerung wie die Cervicalstenose behandelt werden; besonders eignen sich hiezu die feineren mehrblätterigen Specula, welche zusammengelegt eingeführt und durch Entfaltung der Blätter oder Branchen die Dilatation bewirken. Da die Wünde der verengten Vagina aus normalen tiewebe bestehen, so kann auf diese Weise eine ziemlich ausgiebiger Dilatation herbeigeführt werden. Letztere muss um so ausgiebiger sein, als es sich hier oft in erster Linie um die Ermoglichung des Loitus handelt.

Ungleich schwieriger ist es, die erworbene Stenose zu erweitern und den erweiterten Kanal aufrecht zu erhalten, weil das Narbengewebe, welches den Kanal umgiebt, sehr zur Retraction geneugt ist. Günstiger wieder sind die ringförmigen partiellen Stenosen, mogen dieselben angeboren oder erworben sein. Incissionen führen hier viel leichter zur dauernden Erweiterung des Vagmalkanals.

Bei den Doppelbildungen der Vagina wird off durch das Septum die Cohabitation und dadurch die Conception erschwert. Eine Spaltung der Membran vermag das Hinderniss zu heben. Ein gleiches operatives Verfahren muss dann eingeschlagen werden, wenn die eine, weitere Vagina, welche den Penis aufminmt, weiter oben blind endet. Hiedurch kann das Sperma, bisher in dem Blindsack zurückgehalten, dem Scheidengewolbe des offenen Uterus zugeleitet werden.

Sollten Vaginaltumoren nicht blos die von der Wand der Scheide ausgehenden, sondern auch die von dem Uterus in die Vagina hinemragenden ein Cohabitations- resp. Conceptionshinderniss ab-

geben, so kann nur ein operativer Eingriff Hilfe bringen. Wie bei so manchen underen Sterihtätsursachen, muss auch hier soll nur der Unfruchtbarkeit halber ein operativer Eingriff unternommen werden die Operation sich voraussichtlich als ungefährlich erweisen.

Die verschiedenen Arten der Scheidenbrüche bedürfen einer

Reduction und Retention mittelst geeigneter Pessarien.

Das durch Vaginalfisteln gesetzte Conceptionshinderniss kann wohl nur einzig durch Verschluss der abnormen Communicationen beseitigt werden.

\$, 234. Von den Frauen wird, wie bereits bemerkt, sehr häufig das Abfliessen des Spermas aus der Vagma als Ursache der Untruchtbarkeit angesehen. Diese Anomalie hat bereits ihre Würdigung gefunden. Ein Mittel zur Zurückhaltung des Spermas besteht darm, dass die Frau mtra coitum mehr eine Steiss-Rückenlage einmmnt, wodurch das Scheidengewolbe tiefer als der Introitus vagina zu liegen kommt-Auch das langere Verweilen des Penis in vagina post ejaculationem ist rathsam, da derseble dem Sperma den sofortigen Abfluss verwehrt, noch mehr aber den Samen so lange zurückhalt, bis eine Beruhigung der Beckenmuskulatur, welche ja durch ihre oft stürmische Thätigkeit das Sperma bei Entfernung des Penis herausdrüngt, mit der Erschlaffung des ganzen Korpers eingetreten ist. Auch das Ueberemanderschlagen der Beine upmittelbar nach der Entfernung des Gliedes und Einhaltung dieser Position durch längere Zeit dürfte zu diesem Zweck förderlich sei. Einen etwas widerlichen Beigeschmack hat der Rath älterer Aerzte, dass die Finger sofort die Stelle des removirten Penis einnehmen und das Sperma in die Vagina weiter hinaufschieben sollen. In neuer Zeit hat Eustache dieses Verfahren wieder warm emptohlen

Beachtenswerth ist auch der von Hegar und Kaltenbach gemachte - unserer Kenntmss von den Druckverhältmssen in der Abdommalhöhle entsprungene – Rathschlag, unmittelbar nach der geschlechtlichen
Vereinung die Bauchwand in die Höhe zu heben, um dadurch eine
Aspiration des Spermas herbeizuführen. – Ich habe bereits oben erwähnt,
dass ich in einem Falle dem Samenabfluss mit Erfolg durch die Perineoraphie zuvorkam; es dürtte sich sicherlich die an und für sich ungefährliche Operation empfehlen, wenn dieses Ereigniss durch die weitklaffende, nach hinten zu durch Dammisse erweiterte Vulva ermöglicht
wird, um so mehr, wenn dieser Zustand auch in manch anderer Beziehung einer operativen Hilfe bedarf.

§. 235. Der ungünstige Einfluss des abnormen Vaginalschleims, d. h. des sich in der Vagina ansammeliden Genitalsecretes, wurde oben bereits besprochen und daber nicht verhehlt, dass in diesem Puncte noch manches widerspruchsvoll sei. Auf die Therapie hat jedoch diese Unklarheit weniger Einfluss, insofern bei Sterilen starker Fluor – einerlei ob er für sich vorkomme, oder Theilerscheinung anderer Erkrankungen sei – Gegenstand der Behandlung sein müsse. Wie die Therapie bei Vaginalkatarrh einzurichten sei, wird in den Handbüchern der Gynäkologie ausführlich erörtert. Oft gelingt es uns, besonders wenn wir die Behandlung des Katarrhs des ganzen Genitaltractus so weit als möglich in Angriff nehmen, die Vaginalsecretion, wenn auch nicht für immer zu

beseitigen, so doch auf ein Minimum zu beschränken. Während der Behandlung sind wegen der in die Vagina eingeführten Medicamente Cohabitationen erfolglos; wohl über dürfte die Zeit unmittelbar nach der Cur biezu geeignet sein. Hier waren, um auch den ungünstigen chemischen Einfluss des in quantitativer Beziehung geringen Secretes zu paralysiren, die oben erwähnten Injectionen mit alkalischer Flüssigkeit am Platze. Von Chariere wird besonders das phosphorsaure Natron empfohlen. (Eine Flüssigkeit von 1000 Gramm Wasser, dem das Weisse eines Eies und ungefähr 60 Gramm phosphorsaures Natron beigemengt ist.) Er will sehr prompte Erfolge dannt erzielt haben. Auch schwache Zuckerlösungen und Zusätze von wenig Ülveerin zur Injectionsflussigkeit soll den nämlichen Effect haben, da diese Substanzen eine conservirende Wirkung auf die Spermatozoen auszuüben im Stande sind. Lässt man von diesen Mitteln unte cohabitationem Gebrauch machen, so muss dafür gesorgt werden, dass die Flüssigkeit in nicht zu großen Quantitäten in der Vagina zurückbleibt, da hiedurch der Effect auf andere Weise wieder vereitelt werden konnte; es dürfte sich empfehlen, dass die Injectionen nicht in der Rückenlage der Frau gemacht oder doch weingstens nach der Emgiessung durch Einnahme einer stehenden Position und Anstrengung der Bauchpresse das überflüssige Wasser zum Abgehen gebracht werde, da sicherheh schon eine Befeuchtung der Vagmalwände lunreicht, grössere zurückgehaltene Flüssigkeitsmassen aber das Sperma wieder wegschwemmen können.

§ 236. Fehler und Krankheiten der äussern Genitalien. Von den Sterilitätsursachen der äussern Gemitahen, welche meist durch Verhinderung oder Erschwerung der Cohabitation sich geltend machen, kommen die Zwitterbildungen kaum in Betracht, da die innern Geschlechtsthede eine solch' abnorme Bildung zeigen, dass eine Fortpflanzung überhaupt ausgeschlossen ist, wie weiter oben ausemandergesetzt wurde. Sind jedoch die Letzteren weiblich gebildet und normal gestaltet und zeigen nur die äussern Gentahen eine Missstaltung, welche sie dem minnlichen Geschlecht ähnlich machen, so ist durch einen operativen Emgriff das wesentlich in einer Verengung der Vulva bestehende Hindernos zu heben. In gleicher Weise verhält es sich mit jenen ebenfalls seltenen Fallen, wo die äussern Genitalien nur eine angeborene Verwachsung der Labien zeigen, die jedoch noch den vorderen Abschnitt der Vulva freilasst. In beiden Fallen kann durch Spaltung der off to zur Unkenntlichkeit verwachsenen Labien, sowie Umsäumung der Wundränder die Rima pudendi hergestellt, die Cohabitation und Conception ermoglicht werden. Dagegen bilden die ebenfalls sehr seltenen totalen angehorenen Verwachsungen der äussern Genitalien, bei denen der Introitus vaginae ganz geschlossen und nur die Harnröhrenmundung treigeblieben ist, keinen tiegenstand der Sterilitätsbehandlung; denn bei intacten mueren Gemtahen baldet sich in der Pubertatszeit ein Hamatokolpos heraus, der, ehe die Sterihtät in Frage kommt, bereits zur Hebung der Retentionsgeschwulst ärztliche Hilfe erfordert, die nur in Beseitigung der Verwachsung bestehen kann

Es wurde oben jene Verkümmerung der äussern Gentalien erwahnt, welche meist bei kleinen Individuen, aber manchmal auch bei stark entwickelten Frauen angetroffen wird. Diese Ver-

kümmerung kann wegen der Enge der Schamspalte ein Cohabitationshinderniss werden, das freilich durch energische Cohabitationsversuche
allmähig beseitigt wird. Allein es kann auch die ärztliche Hilfe nothwendig werden, besonders, wenn entzündlich-nervöse Affectionen sich
hinzugesellen. Die gleich zu erwähnende unblutige Dilatation dürtte
hinreichend, operative Hilfe selten nothwendig sein. Die Prognose quoad conceptionem ist aber meist zweifelhaft, weil die innern Genitalien
oft ebenfalls in verkümmertem Zustande sich befinden.

Die erworbenen Stenosen der äussern Genitalien, manchmal von Affectionen des Kindesalters, seltener von schlecht geheilten Entzündungsprocessen einer spätern Zeit herrührend, können kaum anders, als auf operativem Wege beseitigt werden. Da die Operationswunde auf narbigem Terrain angelegt werden muss, so erheischt die Nachbehandlung

besondere Vorsicht, um Wiederverwachsung zu vermeiden.

Geschwülste der äussern Genitalien müssen, wenn Beseitigung der Sterdität dringend verlangt wird, abgetragen werden. Schwieriger ist es wohl, starke Fettanhaufungen in den Labien, welche den schwach entwickelten Peins nicht weit genug in die Vagina eindringen lassen, zum Schwinden zu bringen, da diätetische Vorschriften selten eine bedeutende Reduction der Fettmassen an dieser Stelle herbeiführen können.

§. 237. Viel häufiger kommt der Arzt in die Lage, wegen Abnormitäten des Hymens Hilfe brugen zu müssen; fredich mehr bei Neuvermählten, wo die Enttäuschungen über den Geschlechtsgenuss die erste trübe Wolke des ehelichen Lebens bilden; aber auch in späterer Zeit bildet bei schüchternen, unerfahrenen und genügsamen Eheleuten die durch die oben geschilderten Störungen bedingte Sterihtät den Grund, ärztliche Hilfe zu suchen.

Wie die vollstandig atresirten äusseren Genitalien, so kommt auch das vollkommen geschlossene Hymen hiebei nicht in Betracht; der zur Pubertätszeit auftretende Hamatokolpos nothigt schon früher, das Leiden zur ärztlichen Kenntniss zu bringen. Dagegen sind die abnormen Zustände an den äussern Geschlechtstheilen, welche nicht selten in Fehlern des Hymens begründet sind, aber auch ohne dieselben auftreten konnen, und welche in dem sogenannten Vurginismus ihren Höhepunkt er-

reichen, von grosser praktischer Wichtigkeit.

Meiner Meining und Ertahrung nach dürfte sich in solchen Fällen folgendes Vorgehen empfehlen: Sind die äusseren Genitalien nicht entzündet, das Hymen normal, keine nervösen Störungen nachweisbar, ist ferner der Mann gesund, ergiebt die Anamnese, dass der Misserfolg der Cohabitation nur in Unerfahrenheit und Ungeschicklichkeit der Ehegatten berüht, so genügt off nur eine etwas eingehende Belehrung über die Ausführung der Cohabitation. Die Frau muss bei der Cohabitation, zu welcher die Vorbereitungen nicht in Ruhe und nicht geschaftsgemass abzumachen sind, mit erhöhtem Unterleib eine Steissrückenlage nut stark gespreizten Oberschenkeln einnehmen und besonders die nanuelle Direction des Gliedes besorgen. Dieser eintache Rath hat mir mehr als einmal den Dank eines sich lange Zeit vergeblich abmühenden Ehemannes eingetragen. Sind jedoch die Verhältnisse gleich gelagert, ergiebt jedoch die Untersuchung, dass der Hymenalring eng, und gleichzeitig rigid ist,

oder ist derselbe von beträchtlicher Dicke, so ist es rathsam, eine Dilatation des Ringes vorzunehmen. Dazu bedarf es aber nicht operativer Emgriffe. Schon die Emführung und Spreizung zweier Finger reicht oft hin; empfehlenswerther ist jedoch die Emführung von Speculis von verschiedenem Kahber oder noch besser von Spiegeln mit Branchen oder Blättern, die zusammengelegt eingeführt und langsam geöffnet werden. Diese Dilatation mehrmals vorgenommen führt die wünschenswerthe Erweiterung herbei; freiheh nicht ganz auf unblutige Weise, da Einrisse an der Membran meist erfolgen. Erst einige Zeit nach der letzten Ausführung der Dilatation ist die Cohabitation in der vorhin angegebenen Weise zu gestatten. - Sind Entzündungsprocesse der äusseren Genitalien nachzuweisen, so müssen diese vor jedem anderen Einschreiten beseitigt werden. Vor Allem gehört hiezu Enthaltung von allen Cohabitationsversuchen: Sitzbäder, Ueberschläge mit Bleiwasser, Bepinselungen mit schwachen Lösungen von Argentum nitricum. Carbol und Sublimat (Jodoform in Pulverform habe ich in einem Falle zu irritirend gefunden). 1st Vagmalkatarrh vorhanden, so muss derselbe gleichzeitig behandelt werden: es eignen sich hiezu Einglessungen unter schwiehem Drucke, die vom Arzte selbst mittelst feiner Kanüle und schwachen Adstringentien vorzunehmen sind. Erst nach Heilung der entzündlichen Erscheinungen kann allmählig und mit Vorsicht die unblutige Dilatation versucht werden. - Viel schwieriger gestaltet sich die Behandlung, wenn die nervosen Erschemungen des Vagmismus vorhanden sind, besonders dann, wenn die Letzteren auf hysterischer Grundlage beruhen. Schon die Behandlung der entzündlichen Affectionen bedarf wegen der Empfindlichkeit der Theile viel grössere Geduld und Ausdauer. Eine Dilatation ist nach Besserung der Entzündung nicht zu umgehen: bei der M-hrzahl der Frauen eine äusserst schwierige Aufgabe. Immerhin kommt man meist zum Ziele, wenn man nicht sofort gewaltsam vorgeht, sondern die Patientin allmählig an die Cur gewöhnt. Wer sofort Specula confilhren will, wird wegen des dadurch verursachten Schmerzes und Schreckens die Sache nur verschlunnern; wer jedoch die Geduld hat, zuerst eine Uterinsonde durch den Hymenalring, beim zweiten Besuch einen Catheter, beim dritten einen etwas dicken Hegar'schen Dilatationsstab emzuschieben, wird höchst wahrscheinlich schon nach einigen Tagen ohne grossen Widerstand die Finger emtühren konnen. Nach der unerwarteten Schmerzlosigkeit der ersten Manipulationen verhert sich die Furcht und die später beschwerdevollere Dilatation wird viel leichter gestattet und erduldet. Dieselbe wird am besten anfänglich durch Dilatatoren mit immer mehr zunehmender Dicke, später nat erweiterbaren mehrblattrigen Speculis vorgenommen. Auch das Liegenlassen von Dilatatoren auf längere Zeit ist von Nutzen. Die Anwendung der Narkose ist besonders gegen das Ende der Behandlung manchmal meht Wenn es auch richtig ist, dass man auf diese mehr schonende Weise, für welche bekanntlich Scanzoni sich ausgesprochen hat, meht selten zum Ziele kommt, indem nicht blos wegen der grösseren Weite der Gemtalien, sondern vorzüglich auch wegen der Uewohnung der Frau die Cohabitation gehagt, so darf doch nicht gelengnet werden, dass in verzweifelten Fällen alle diese Bemühungen un Stiche lassen. Wo die Beseitigung der Störung dann um jeden Press verlangt wird, ist das eingreifendere Verfahren von M. Sims

gerechtfertigt. Denn durch die circulüre Abtragung des Hymens, Spaltung und permanente Dilatation des Scheideneingauges wird sicherlich die Einführung des Membrum virile wesentlich erleichtert. Wenn auch die Empfindlichkeit dieser Theile nicht herabgesetzt wird, so wird doch die Dauer des Schmerzes bei geschickter Einführung des Ghodes verkürzt. Wer die traurigen Zustande kennt, welche der hochgrädige Vagmismus mit sich bringt — er ist glücklicherweise selten wird auch dem, wie es scheint, in Amerika nicht sehr selten geübten, vielfach bespöttelten Verfahren der "ätherischen Verbindung" (Ausübung des Coitus in der Narkose) mehr Beachtung schenken. Denn gelingt die Befruchtung, so ist nicht blos auf unschwere Weise die Sterilität beseitigt, sondern auch durch die Veränderung, welche die Geburt in den Genitalien herbeiführt, das Leiden selbst meist für immer beseitigt.

§. 238. Die oben angeführten pathologischen Processe in der Nachbarschaft der übsseren Genitalien, welche manchmal Sterihtat, und zwar eben wieder durch Behinderung der Cohabitation herbeiführen sollen, wie die Carunkeln der Harnröhre, Fissuren des Anus, die Cocygodynie müssen, wie wenn es sich um Beseitigung oder Linderung des Leideus selbst handeln würde, in therapeutischen Augriff genommen werden. Auch die manchmal auftretende Entzündung der Gemitahen hei Frauen, die bereits geboren haben, bedarf keiner speciellen Behandlung. Bei Sterihtat, resp. Behinderung der Cohabitation durch Beckenauomalien ist ein Eingreifen geradezu contraindicht, da bei der Grosse der Beckenverengung, die ja unter solchen Umstanden vorliegen muss, eine eintretende Schwangerschaft eine sehr ungünstige Prognose bedungen würde.

## Cap. XXV.

# Behandlung der mänulichen Sterilität.

§. 239. Wir haben weiter oben gesehen, dass die Diagnose der Sterihtät beim Manne viel leichter zu stellen ist als beim weiblichen Geschlecht. In ähnlicher Weise verhihlt es sich auch mit der Prognose; dieselbe ist hier viel weniger unsicher: die Frage, oh heilbar oder unheilbar, ist im einzelnen Falle viel leichter zu lösen. Dagegen dünkt es mir, dass die Unfruchtbarkeit des Weibes in viel mehr Fällen einer erfolgreichen Behandlung zugangig ist, als beim Manne. Doch lässt sich darüber bei der Unsicherheit über die Grosse der Schuld, welche der Mann an der Kinderlosigkeit der Ehe trägt, zur Zeit noch nichts Bestimmtes angeben.

Was nun die specielle Behandlung des einzelnen Falles anlangt, so dürfte es wieder am Platze sein, die eigentliche Sterilität und die

Impotenz gesondert zu besprechen.

Beschaftigen wir uns zuerst mit der Asperinte. Hat das Leiden nur einen temporären Charakter, so ist die Prognose günstig, besonders dann, wenn etwaige gleichzeitig vorhandene körperliche Storungen leicht zu beseitigen sind. Wie die Actiologie, so fallt auch die Therapie in ihren Mitteln mit der Behandlung der temporären, psychischen Impotenz zusammen und wird an betreffender Stelle näher erortert werden.

5. 240. Eine viel ungfinstigere Prognose bietet der permanente Aspermatismus, und zwar um so ungünstiger, je tiefer das Leiden, welches die Samenlosigkeit zur Folge hat, sitzt. Die besten Chancen einer Heilung bieten noch die Phimosen und die Stricturen der Harnrohre. Die chirurgische Behandlung derselben ist zur Beseitigung des Uebels und dadurch auch des Conceptionshindernisses nothwendig. Sollte bei diesem Leiden eine örtliche Behandlung unthunlich erschemen, oder ohne Erfolg sein, jedoch post contum mit Ersehlaffung des Ghedes eine Spermatozoen enthaltende Flüssigkeit aus der Harnröhre abgehen (siehe oben bei der Actiologiet, so könnte der Ruthschlag zu ertheilen sein, das Glied post cohabitationem nicht sofort zu entfernen, sondern dasselbe längere Zeit noch lægen zu lassen, um dadurch eine, wenn auch unvollkommene Ueberleitung des Spermas zu ermoglichen. Bei tieferem Eindringen des Membrum virile könnte doch auf diese Weise der Samen in den unteren Theil der Scheide gebracht werden. Weit ungünstiger in prognostischer Beziehung sind die verschiedenen Erkrankungen der Prostata, der Samenleiter und der Samenbläschen. Viel weniger kommt hier in Betracht, dass die Mehrzahl dieser Erkrankungen einer Behandlung schwerer zugängig sind, als vielmehr, dass man ex meist mit abgelautenen Processen zu thun hat, die irreparable Veränderungen, wie Narbenbildungen etc., gesetzt haben. Die Prognose richtet sich demgemäss nach der Heilbarkeit der einzelnen Affectionen selbst; vorabergehende Besserungen, die ja bei der weiblichen Sternhtit eine Rolle spielen, indem sie die Conception ermöglichen, sind hier ausgeschlossen. Ueber die Therapie der heilbaren Falle siehe die einschlagigen Capitel der chirurgischen Werke.

\$. 241. Eine noch ungünstigere Prognose bietet die Azoospermie. Fast in allen den Füllen, wo schwerere Erkrankungen des Hodens, Affection des Centralnervensystems oder Allgemeinleidens zu dieser Störung gefahrt baben, und welche, wie bereits bemerkt, off in geringerem oder hoherem Grade mit Impotenz vergesellschaftet sind, ist eine Herstellung des früheren Zustandes nicht zu erwarten. Aber auch dort, wo eine schwer und lang dauernde Affection des Leitungsweges, wie Nebenhoden. Samenstrang und Samenleiter, die Azoospermie verursacht hat, ist soften Hedung in Aussicht zu stellen. So erwähnt Liegeois, dass unter 83 Kranken derart nur in acht Fällen die Spermatozoen wiederkehrten; nach P. Fürbringer ist das Verhältniss noch ein viel ungaustigeres. Immerlun berechtigt die grosse Anzahl von unheilbaren Fallen nicht sofort bei Azoospermie, auch wenn sie auf luctischer Grundlage beruht, auf jede Behandlung zu verzichten. Je nach der Art der Erkrankung kann eine mehr allgemeine Therapic am Platze sein; ebenso haben Versuche durch örtliche Behandlung, wobei die verschiedenen Resorbentien in Prage kommen, jedenfalls eine Berechtigung. In den Fallen, wo keine örtliche Affection nachgewiesen werden kann, bei der sogen, idiopathischen Sterdität, dürften die verschiedenen Mittel, um die Hodenfunction anzuregen, wie Massage und Elektricität etc., ohne Erfolg sein. Freilich darf sich der Ausspruch über die Unheilbarkeit der Leiden, wie bereits oben erwähnt, nur auf wiederholte, in langeren Zwischenräumen vorzunehmende Untersuchungen stützen. Denn verschiedene Beobachtungen lehren doch, dass der temporären Azoospermie ein weiterer Spielraum zugestanden werden dürfe. Letztere wird aber durch die Entfernung der veranlassenden Ursachen zu bekämpfen sein Korperliche und geistige Ueberanstrengungen sind auszusetzen, der Kräftezustand usch schweren Erkrankungen ist auf zweckmässige Weise zu heben, bei sexuellem Abusus länger dauernde Enthaltsamkeit zu beobachten, örtliche noch floride, aber langere Zeit sich hinschteppende Erkrankungen müssen regelrecht behandelt werden.

Bei der Oligozoospermie sowie bei dem Verdichte, dass die Sterilität durch todtes Sperma, abnorme Samenkörperchen etc. bedingt sei, muss nach der etwaigen örtlichen Ursache oder veranlassenden allgemeinen Erkrankung geforscht werden. Ob bei Mangel eines solchen Nachweises durch Kräftigung der Constitution etc. etwas zu erreichen

ist, ist fraglich, jedoch des Versuches werth.

§. 242. Ist die Unfruchtbarkeit einer Ehe auf die Impotenz deMannes zurückzuführen, so richtet sich die Aussicht auf Nachkommenschaft nach der Natur des der Impotenz zu Grunde liegenden Leidens.
Sind die weiter oben aufgezählten Gemtalaffectionen einer Heilung oder
Besserung fähig, so gestaltet sich auch die Prognose günstiger. Leider
ist die Mehrzahl der örtlichen Fehler und Erkrankungen derart, dass
von vornherein eine Behandlung aussichtslos erscheint. Ist die Letztere
indicirt, so hat dieselbe nach den einschlägigen chirurgischen Vorschriften
zu erfolgen. – In gleicher Weise verhielt es sich auch mit den fübrigen Erkrankungen des Körpers, die zur Impotenz führen; auch hier richtet sich
die Prognose nach der des Grundleidens; auch die Therapie, soweit überhaupt eine Indication gegeben ist, fallt vollkommen mit der des Hauptleidens zusammen.

\$. 243. Eine mehr specifische, direct gegen die Impotenz gerichtete Behandlung erfordert der durch sexuelle Excesse ver-

ursachte Schwächezustand.

Von einer solchen ist freilich nicht die Rede, sobald einmal die Impotenz den höchsten Grad, den der Paralyse, erreicht hat: das Geschlechtsvermögen ist hier unwiederbrunglich geschwunden. Freiheh findet man diese Form selten bei den um Hilte auchenden verheiratheten Mannern, da die Excesse und ihre Folgen das Eingehen einer Ehe verbieten. Allein die Ehen werden aus verschiedenen Interessen geschlossen: Solche Manner heirathen ofters, weniger aus eigenem Antriche, sondern worden verheirathet und nur zu bald hat der Arzt Gelegenheit, an den vollkommen intacten Genitalien der Frau die totale Aussichtslougkeit auf Ehetrenden und Kindersegen zu vermuthen. - Die Sache ist in solchen Fidlen, von denen mir zwei stets in Erinnerung bleiben werden, um so schlunmer, wenn die Ehe mit jungen Wittwen eingegangen wird, die bereits in erster glücklicher Ehe die nun versagte Frucht bereits gekostet haben. - Bemerken möchte ich sofort, dass nicht immer die Ehemänner, welche wegen totaler/Impotenz den Arzt consultiren, auch mit der Letzteren in die Ehe getreten sind; oft sind

es nur geringere Grade; allein der permanenten geschlechtlichen Aufregung, ferner den gesteigerten Auforderungen der jungen Ehe sind dieselben nicht gewachsen und sehr bald erlischt nuch der Rest der geschlechtlichen Potenz. - Viel günstiger stellt sich die Prognose, wenn die sexuelle Schwäche einen geringen Grad erreicht hat, wozh die Fälle von sogenannter reizbarer Schwäche gehören. Hier ist allerdings keine vollkommene Restitutio in integrum zu erwarten, wohl aber die Wiederherstellung einer bei gehöriger Schonung und Ockonomie genügenden Zeugungskraft. Vor Allem scheint mir hier eine längere Enthaltsamkeit von Nothen; die leicht erklärliche Thatsache, dass bei starken Onanisten, die jedoch über das Laster längere Zeit vor der Ehe Meister wurden, und oft den ehelichen Pflichten in zufriedenstellender Weise genügen können, wahrend Individuen, welche ihre Excesse in Venere auch während des Brautstandes fortsetzen, nur unvollkommen die Cohabitationen auszuführen im Stande sind, spricht entschieden, wenn die Verhältnisse es gestatten, für eine kürzere oder längere Trennung der Eheleute von einander. Längere, nicht sehr anstrengende Reisen, Aufenthalt in hochgelegenen, klimatischen Curorten, Seebader können schon für sich allem in leichten Fallen Hedung erzielen. Viel Gebrauch wird von den Kaltwasserheilanstalten gemacht und noch häufiger von der Elektricität, von der viel erhofft und Manches erreicht werden kann. Ich besitze keine eigenen Erfahrungen von dem letzteren Mittel; über dessen Anwendung verweise ich auf die einschlägigen elektro-therapeutischen Werke. - Sind Samentlüsse bei Impotenten vorhanden, so bedürfen dieselben einer besonderen Berücksichtigung bei der Therapie; besonders dann, wenn auch auatomoche Stirungen in den Genitalien mit zu Grunde liegen. Off schwinden dieselben unter dem Einfluss der bereits angegebenen Heilmittel; sollte dies nicht der Fall sein, so ist eine freiheh vorsichtig durchgeführte Localbehandlung am Platze.

\$. 244. Die alte Medicin kannte eine sehr grosse Auzahl von zum Theil äusserst barokken Heilmitteln gegen die Impotenz. Die grosste Menge derselben ist jedoch schon längst über Bord geworfen: eine Reihe derselben hat jedoch die inhalistische Richtung der Therapie überdauert. Zu ihnen gehören die Canthariden, die Praparate der Nux vonnen, das Secale cornutum, der Phosphor. Die Mittheilungen über die Wirkungen dieser Mittel lauten sehr widersprechend; im Grossen und Ganzen ist das Urtheil über die Wirkung derselben ein abfälliges. Mit Recht wird darauf autmerksam gemacht, dass einzelne derselben, zu lange Zeit fortgebraucht, Allgemeinstörungen, andere wieder, wie die Canthariden, örtliche Entzündungen hervorzurufen im Stande sind. Nicht ohne Begranding wird auch, besonders von Curachmann, darauf hingewiesen. dass, wenn die Mittel überhaupt wirksam sind, sie doch nur einen sehr vorübergehenden Erfolg haben, und dann eine um so grössere Schwäche zurücklassen. Ein vorsichtiger Versuch sehemt imr nur in den verzweiteltsten Fällen gerechtfertigt; ich selbst habe unter diesen Umstäuden nur in wenigen Fällen und zwar mit dem Strychnin und dem Arsen Gebrauch gemacht, jedoch ohne allen Erfolg.

§. 245. Ein zur Hebung der Sterilität nicht unwichtiges Verfahren bei Impotenz, bei der es jedoch auch zu einer, wenn auch vorzeitigen

Samenejaculation kommt, but Kehrer in einem Falle und zwar mit Erfolg angewandt. Es wurde ein Speculum in die Vagina eingeführt und das durch geschlechtliche Erregung ejaculirte Sperma in den Spiegel entleart und dadurch in das Scheidengewölbe gebracht; Conception trat ein. Es eröffnet diese Art von kunstlicher Befruchtung eme günstige Perspective für jene Fälle von Impotenz, wo der Samenabfluss zu früh oder bei zu geringer Erection erfolgt, indem unttelst dieser Procedur wenigstens die Sterihtät gehoben werden kann. Für solche Fälle, in welchen die natürlichen vagmalen Frictionen des Gliedes zur Epaculation nicht hinreichen, wohl aber Letztere durch Manipulationen zu Stande kommt, ein Verhalten, wie es nach A. Pever bei früheren Onanisten nicht selten vorkommen soll, würde ein dementsprechendes, vom letzteren Autor empfohlenes Verfahren passen. Die Erectionen werden auf natürlichem Wege hervorgerufen, dann die Ejaculation auf die angegebene Weise vorbereitet und dann die Glans erst kurz vor dem Erguss in die Vagina eingeführt. Peyer sah auf diese Weise Conception eintreten.

- \$. 246. Das dankbarste Feld aber bieten für die Behandlung die Fälle von psychischer Impotenz, indem sie, wie sie entstanden. auch wieder durch moralische Mittel gehoben werden kann. Am günstigsten sind noch die Fälle gelagert, wo die Ehemänner mit unbescholtenem Vorleben nur aus Unerfahrenheit und Ungeschicklichkeit post nuptus nicht zum Ziele kommen und dann aus Muthlosigkeit zu weiteren Versuchen nicht mehr fähig sind. Hier genügen oft nur Worte der Aufmunterung und Belehrung über die zweckmissige Ausführung der geschlechtlichen Acte. Aber auch hier bedarf es manchmal ärztlicher Nachhilfe, wenn, wie nicht selten, geringe Hindernisse bei der Frau vorliegen. Das ärztliche Vertahren in solchen Fällen ist bereits weiter oben bei der Behandlung der weiblichen Sterilität (siehe Vagmismus) erortert worden. Aehnlich verhült es sich mit der Prognose und Therapie bei gemässigten Onanisten, besonders wenn die üble Gewohnheit schon seit längerer Zeit abgelegt wurde. Aber nicht immer geht es leicht; oft genügt auch die heiligste Versicherung des Arztes nicht, den Gedanken an tiefere Läsionen des Korpers zu bannen; die hypochondrischmelancholische Gemüthsstimmung dauert an oder kehrt nach weiteren vergeblahen Versuchen um so stärker wieder. Hier bleibt manchmal mehts Anderes übrig, als die oben erwahnte, für die Fälle von reizbarer Schwäche geeignete Therapie in Anwendung zu ziehen. Rathsam ist jedoch in den Fällen von psychischer Impotenz, die Prognose meht allzu früh und allzu günstig zu stellen; denn hin und wieder dokumentirt sich eine geistige Belastung nach den Aufregungen des Brautstandes im Anfange der Ehe und macht sich gerade im Bereiche der Sexualsphare geltend. Solche Fälle machen manchmal bei der Beurtheilung und der Therapie grossere Schwierigkeiten.
- §. 247. Schwierig ist es jedenfalls, bei Fällen von sogenannter relativer Impotenz Hilfe zu schaffen, da wohl, wie ich glaube, selten eine Abneigung ohne Begründung in korperlichen oder geistigen Defecten der Frau vorliegt, wie ja die beiden von mir oben erwähnten, von den Angehorigen für relative Impotenz gehaltenen Fälle beweisen.

Die sonderbare Erfahrung, welche Rosenthal machte (bei einem Ehemanne war zur Hervorrufung der Erection der Gedanke an andere Weiber nothwendig), dürfte zu dem Rathschlag führen, vor und während der Cohabitation in der Idee eine fremde Frau zu substituiren. Ob dieselbe sich aber durchführen lässt, dürfte fraglich sein.

Sehr günstig ist ebenfalls wieder die oben besprochene sogenannte temporare Impotenz. Mit Hinwegräumung der Ursache schwindet das Uebel auch von selbst. Nicht immer lässt sich jedoch ein entsprechendes Regimen ungünstiger äusserer Verhältnisse wegen durchführen. Aber auch hier ist Vorsicht am Platze: die Impotenz resp. verminderte geschlechtliche Kraft ist auch hier manchmal bereits die Folge einer inneren, in ihren Anfängen der Diagnose noch schwer zugängigen Erkrankung.

## Zweiter Theil.

# Die Entwicklungsfehler des Uterus.

Cap. I.

# Uebersicht der Entwicklung der Gebärmutter.

§. 1. Es ist nicht möglich, die Bildungsfehler des Uterus ohne nähere Kenntniss der regelrechten Entwicklung der weiblichen Genitalien rachtig aufzufassen. Es dürfte desshalb am Platze sein, hier eine Schilderung der einschlägigen embryonalen Verhältnisse vorauszuschicken. Es soll dies ohne Anspruch auf Vollständigkeit unter Zuhilfenahme einiger schematischer Zeichnungen hier geschehen.

Die ersten Stadien der Entwicklung des Uterus beim Menschen sind nicht genau bekannt. Wahrscheinlich fehlt bis zur vierten Woche jede Spur von Geschlechtstheilen. Die Anlagen, welche sich um diese Zeit bilden, zeigen keinen Unterschied zwischen männlichen und weib-

lichen Individuen.

Emige Zeit nach der Entwicklung der Urnieren oder der Wolffschen Körper und ihrer Ausführungskanäle, der Wolffschen Gänge, entstehen an der vorderen und medianen Seite dieser Organe je zwei Gebilde: 1. die Geschlechtsdrüsen, welche im innigsten Zusammenhange mit den Urnieren stehen, da sie aus gewissen Theilen der Letzteren sich herausbilden. Die Meinungen gehen noch ausemander, ob diese Geschlechtsdrüsen ganz im Antange gleichartig für beide Geschlechter gebaut sind und sich erst später zu den Holen oder Ovarien entwickeln, oder ob diese Differenz schon sofort in den ersten Aulagen ausgesprochen ist. 2. Die Müller schen Schläuche oder die Geschlechtsgange, welche ebenfalls von den Urnieren ihren Ausgangspunkt nehmen, anfänglich an der inneren Seite, dann aber im weiteren Verlaufe hinter den Wolffschen Kanalen zu liegen kommen.

§. 2. Von diesen beiden von den Urnieren ausgehenden, aber später selbstständig werdenden Gebilden interessiren uns hier nur die Müllerschen oder Geschlechtsgänge, während die weitere Entwicklung und Umwandlung der Geschlechtsdrüsen, resp. Ovarien und auch die Urnieren und ihre Ausführungsgänge hier ganz unberücksichtigt bleiben.

Diese Müller'schen Gänge, welche bekanntlich beim männlichen Geschlechte später schwinden, d. h. nur noch rudimentär in der Vesicula prostatica oder dem Uterus masculinus erhalten bleiben, bilden sich

beim weiblichen Geschlechte zu den Ausführungskanalen der Ovarien aus und geben die Grundlage zur Bildung der Tuben, des Uterus und der Vagina ab. Diese beiden Gänge, welche sich auf der hinteren Wand des unteren Abschnitts der Bauchhöhle lagern, sind in ihrem oberen, der Urmere anliegenden Ende am weitesten von einander entfernt, nühern sich beim Abwartssteigen immer mehr und mehr, ohne jedoch anfänglich mit einander sich zu verbinden. (Siehe Fig. 2.) Sie endigen ursprungien.

jeder für sich allerdings sehr nahe anemjeder für sich allerdings sehr nahe anema Nöbenmeren
drusen i Walfische Kerper
d Welffische Genge e Die
fläche des Körpers ein, welche auch die Mündung
des Canalis urs gestätilts
g Gribe fes Darmkanalis.

b Steele.

Nobe Ruthke. endigen ursprünglich blind, münden jedoch später (Siehe Fig. 3.) In späterer Zeit, bei weiterer Ausbildung und Differenzirung der äusseren Geni-

Fig. 1.

Nuch Rathke.

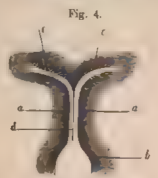
talien, kommt die Mündung des unterdessen einfach gewordenen Genitalkanals in den Sinus uro-genitalis zu liegen. Jeder dieser Geschlechtsgänge hat soweit wir aus Thieruntersuchungen schliessen dürfen



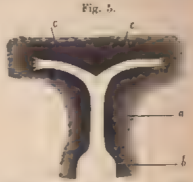
zu der Zeit, als derselbe nur aus Epithelzellen besteht, in seinem oberen Abschnitt ein Lumen, während der untere Theil derselben antänglich solid erschemt, so dass auch die Bezeichnung "Müller'scher Strang" gerechtfertigt ware. Aber auch dieser Theil enthält sehr bald eine Lichtung.

§ 3. Im weiteren Verlaufe des embryonalen Lebens nähern sich nun die berden Muller'schen Gange, so dass dieselben in threm unteren Abschutt anemander zu liegen kommen. Die Verbindung ist jedoch wahrscheinlich etwas unterhalb der Mitte frühzeitig eine innigere, als weiter oben und auch weiter unten an der Einmündungsstelle in den Sinus uro-genitalis. Diese Vereinigung zu einem gemeinsamen Organ erstreckt sich jedoch nur, wie bereits bemerkt, auf die untere Halfte. Diese Verschmelzung, welche am Ende des zweiten Monates vollzogen ist, ist jedoch unfänglich nur eine aussere: die beiden Kanäle bleiben erhalten and sind noch durch eine Scheidewand getrennt. (Siehe Fig. 4.) Aber

auch diese schwindet, so dass im dritten Monate die beiden vereinigten unteren Abschutte der Müller'schen Gänge einen gemeinschaftlichen einheitlichen Kanal ausmachen, der nach Oben zu in die beiden noch



n Mulier'sche Günge b Sinus uro-genitalis e Tuben d Schudewand.

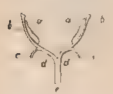


a Verninigte Mulier'sche tiange Uterus und Vagina) b Sinus uro genitalis, e Tuben

nicht vereinigten Abschnitte der Müller'schen Gänge übergeht. Die Verschmelzung der beiden Schläuche und der Schwund der Scheidewand wird jedoch nicht unterbrochen; er macht im dritten und vierten Monst nach Oben zu Fortschritte und erleidet erst einen Stillstand, sobald die Vereinigung der unteren zwei Drittheile erfolgt ist. (Siehe Fig. 5.)

§. 4. Erst jetzt, im fünften Monate, nach Vollendung der Verschmelzung, treten weitere wichtige Veränderungen ein, indem nun die

Fig. 6.



Innere Geschlechtstheile einer menschlicken Frucht aus der achten bis neunten Woche,

an Elemetocke hh Edetter co Run ir Mutterbander dd Geborn utterlerner e Unterer Theil der Gebor matter und Schoole Nach J. F. Muckel

Fig. 7.

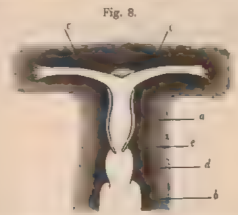


Der Aditus uro genitalis mit Scheide und Gebarmatter ber einer menschlichen Fineht am Ende des dritten Monats

m Die gehörnte Gehörmniter. b Die Schiede e die Harnrobre d Die Blasse e Chiesso f Dia giene Schönlefze g Genein nehaftlicher til isse um genstalis Nach J. Müller.

Bildung der Tuben, des Uterus und der Vagma aus den Müller'schen Gängen erfolgt. Aus dem freien, nicht veremigten Thode der Gänge, welche ungefahr das obere Drittheil einnehmen, bilden sich die Euleiter aus. Mit dem physiologischen Descensus der Ovarien geht dieser Abschnitt aus der vertikalen Stellung in eine mehr horizontale über. Das obere, bisweilen etwas kolbige Ende des Kanads, welches schon frühzeitig durch Bildung einer einfachen glattwandigen Oeffnung mit der Abdominalhohle in Verbindung trat, wandelt sich später in das gefranzte Ostium abdominale um. Auch die Wandungen nehmen allmählig ihre dauernde Structur an. Diese Umwandlung zur Tube trifft, wie bemerkt, nur das obere Drittheil des Kanals und hört nach Unten zu mit einer scharfen Grenze auf, die sich durch den Ansatz des mittlerweile gebildeten Ligamentum rotundum markirt. Dieses Ligament spielt als Grenzmarke bei den Entwicklungsfehlern der inneren Genitalien eine wichtige Rolle.

§. 5. Von grösserer Wichtigkeit für unser Thema ist die Umwandlung, welche das mittlere Drittheil erfährt, indem aus demselben sich die Gebärmutter herausbildet. Die Vorgänge, welche zur Entstehung dieses Organs führen, treten ziemlich spat ein; erst dann, wenn bereits



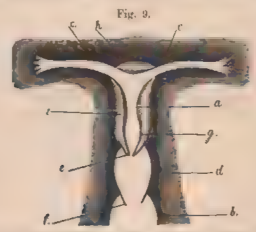
a Uterus h Acussore Genitalien e Tuben d Vagina, e Vaginalportion.

die beiden Mäller schen Gänge von Unten nach Oben bis etwa zu ihrer Mitte zu einem gemeinsamen Kanal sich umgewandelt haben. Am Ende des drutten Monats zeigt sich an der Stelle, wo das mittlere Drittheil in das untere übergeht, an den Wandungen des Gemtalkanals eine ringformige Hervorragung, welche im folgenden Monate noch deutlicher in das Lumen des Kanals Inneinwachst und dadurch zu einer Verengerung desselben führt. Dieser Ring bildet sich durch weitere Veränderungen in den letzten Monaten der Schwangerschaft zur Vagmalportion mit dem Os externum um. Etwas später als der äussere Muttermund bildet sich das Os internum chenfalls in der Form eines ringartigen Vorsprungs heraus. Gleichzeitig fangen auch die Wandungen des gemeinsamen Kanals zwischen diesen ringartigen Hervorragungen und an denselben beginnend, an, sich zu verdicken und die innere Auskleidung sich in Falten zu legen: der Cervicalkanal ist gebildet. Erst später bildet sich durch Verdickung der Wand zwischen den bereits gebildeten Tuben der Fundus uteri heraus; der Kanal wandelt sich in eine Höhle von dreieckiger Gestalt um: die Höhle des Uteruskörpers ist angelegt.

P. Müller.

Noch einige Veründerungen gehen mit dem unteren Dritttheil des Genitalkanals vor sich, welcher sich zur Scheide umwandelt. Bereits frühzeitig, etwas vor Bildung der Anlagen der Vaginalportion, erweitert sich dieser Abschnitt und legt sich seine innere Oberfläche in Falten. Die Ränder des Kanals, welche in die Kloake, resp. in den bereits zu Stande gekommenen Sinus uro-genitalis hineinragen, wandeln sich in den Hymenalring um, der nun als scharfe Grenze zwischen den inneren und äusseren Genitalien erscheint.

§. 6. Wie wir gesehen, bleiben die oberen Abschnitte des Genitalkanals für immer unvereinigt und wandeln sich zu den Tuben um, während die unteren Abschnitte schon frühzeitig verschmelzen und zu dem einfachen Vaginalkanal werden. Bei dem mittleren Abschnitte aber schen wir, dass die Umwandlung in den Uterus bereits begonnen hat, ehe noch die Verschmelzung der beiden Hülften perfect geworden ist.



a Uteruskerper b Acussere Genitalien o Tuben d Vagina, e Vaginalportion, f Hymen g Cervix uteri, b Fundus uteri i Os internum

Immerhin ist am Ende der Embryonalperiode unter normalen Verhältnissen keine Spur einer Trennung mehr vorhanden: der Uterus ist ein vollständig unpaariges Organ geworden. Diese vollkommene Verschmelzung der Gemtalgänge zu einem einfachen Kanal, sowie die Umwandlung der Letzteren zu einfachen Organen, der Vagina und dem Uterus, ist jedoch nur dem Menschen und dem Affen eigen. Bei den niederen Thieren bleibt die Zweitheilung in höherem oder geringerem Grade erhalten. So können die beiden Müller'schen Gänge vollstundig getrennt bleiben oder doch wenigstens bei äusserer Vereimgung zwei vollkommen für sich bestehende paarige Organe, zwei Uteri und zwei Scheiden bilden. Als Prototyp mögen die Beutelthiere erwähnt werden. Bei manchen Säugethieren ist nur die Scheide einfach geworden, in welche zwei völlig getrennte Uteri einmönden. Dieses Verhältinss ist bei einer Reihe von Nagern, wie z. B. dem Hasen, ausgesprochen. Bei anderen Theren ist nicht blos die Scheide, sondern auch der unterste Theil des Uterus einfach, während der größte Theil des Uterus in zwei vollkommen getrennte Horner zerfällt, welche in die Erleiter

übergehen. Als Beispiel hiefür sei die Maus erwähnt. Bei anderen ist die Vereinigung weiter gediehen, so dass die untere Hälfte des Uterus zu einer gemeinsamen Hohle vereinigt ist, während der obere Theil in zwei Hörnern auseinandergeht, wie dies bei den Carnivoren der Fall ist. Bei anderen ist dann der grösste Theil des Uterus einfach, auf demselben sitzen zwei sehr kurze Hörner auf. Dieses Verhältniss, wie es bei den Chiropteren und Prosomiae sich zeigt, bildet dann den Uebergang zur vollkommenen Einfachheit des Uterus, wie er bei den Affen und Menschen vorkommt.

Bei anderen Thieren bleibt normalerweise von den beiden ursprünglich wohl angelegten Müller'schen Gängen der eine in seiner Entwicklung zurück; er bleibt rudimentär oder schwindet vollständig (gleichzeitig mit der regelrechten Verkümmerung oder dem vollständigen Verschwinden des Ovariums der gleichen Seite). Der andere (teschlechtsgang entwickelt sich aber weiter, wandelt sich zur Scheide und zum Uterus um; er übernimmt dann auch voll und ganz die Function eines sonst aus den beiden Gängen bestehenden (teschlechtskanals, wie dies bei den Vögeln die Regel ist.

Diese verschiedene Modification der Uterusbildung hat für unsere Frage ein grosses Interesse, indem das, was bei verschiedenen Thieren in ganz regelrechter gesetzmässiger Weise vor sich geht, sich bei Menschen abnormerweise wiederholen kann. Diese Nachahmung thierischer Entwicklungsformen beim Menschen durch abnorme Vorgänge giebt zur Entstehung der Mehrzahl der Bildungsfehler des Uterus Veranlassung.

§. 7. Der einfache unpaarige Uterus zeigt am Ende der Embryonalperiode keineswegs die Gestalt, wie sie dem erwachsenen geschlechtsreifen zukommt. Auffallend erscheint auf den ersten Blick die Grössedifferenz zwischen Cervix und Corpus uteri. Ersterer bildet die Hauptmasse, an dem der Letztere fast nur als ein Appendix aufsitzt. Der Cervix ist noch einmal so lang als das Corpus; die Wandungen sind viel dicker als bei Letzterem. Die Vaginalportion ist plump, das Os externum ist unverhältmssmässig gross und keineswegs von regelmässiger Gestalt. Die Falten der Cervicalhöhle setzen sich beinahe bis zum Fundus uteri fort; eine scharfe Scheidung zwischen Cervical- und eigentlicher Uterushöhle durch ein deutlich vorspringendes Os internum existirt noch nicht. Der kleine dünnwandige Uteruskörper liegt nicht selten in einer Anteflexionsstellung auf der vorderen Oberfläche des Cervix auf.

Wahrend nun in der Kindheit meist ein gleichmässiges Wachsthum der übrigen Organe stattundet, ist dies bei dem Uterus wie überhaupt bei den Genitalien — nicht der Fall. Die weitere Entwicklung scheint in dieser Periode stille zu stehen. Erst durch das Herannahen der Geschlechtsreife und besonders durch den Eintritt derselben selbst tritt nicht blos ein rasches Wachsthum, sondern auch eine Aenderung der Form ein, welche schliesslich zur regelrechten Grösse und Gestaft des Uterus führt. Der Cervix bleibt gegenüber dem Körper in der Entwicklung zurück; die Vaginalportion wird schlanker, der äussere Muttermund wird relativ enger und nimmt eine regelrechte runde oder ovale Form an. Der Uteruskörper verlangert sich, so dass die Länge

desselben die des Cervix endlich um das Doppelte überragt. Die Wandungen werden dicker, so dass sie schliesslich die des Cervix an Mächtigkeit übertreffen und der Letztere am Ende dieser Vorgänge nur als ein Anhängsel des Corpus erscheint. Die Falten in der eigentlichen Uterushöhle schwinden allmählig, und durch Herausbildung des Os internum tritt eine schärfere Abgrenzung zwischen dem Cervicalkanal und der Höhle des Corpus ein.

Aber auch diese Umwandlung bedarf längere Zeit; sie ist noch nicht vollendet, wenn die Genitalien durch Eintritt der Menstruation zu functioniren beginnen; Conception und Geburt können erfolgen, ohne dass der Uterus seine vollendete Form erreicht hat. Die Ausbildung des Uterus scheint erst mit dem zwanzigsten Lebensjahre seine

Vollendung erreicht zu haben.

Dieser eigenthümliche Entwicklungsgang des Uterus in der postfötalen Zeit hat seine Bedeutung für das Verständniss gewisser Bildungsfehler des Uterus. Auch hier können durch ein Stehenbleiben auf einem gewissen Entwicklungsstadium gewisse Missbildungen der Gebärmutter entstehen.

§. 8. Zum Zwecke eines besseren Verständnisses der Entstehung der einzelnen Formen der Bildungshemmungen der Gebärmutter ist von L. Fürst die Entwicklungszeit des Uterus in fünf Perioden zerlegt worden. Es dürfte zu dem angegebenen Zwecke sich empfehlen, von der erwähnten Zeiteintheilung Kenntniss zu nehmen:

Die erste Periode, von der Befruchtung bis zur achten Woche des Fruchtlebens, umfasst den primitiven Zustand jener Gebilde, sowie den Beginn der geschlechtlichen Differenzirung durch die Veränderungen der Geschlechtsdrüsen und durch die beginnende Verkümmerung der Wolff'schen Körper beim weiblichen, der Müller'schen Gänge beim männlichen Individuum. Zugleich ist für den Schluss dieser Periode charakteristisch, dass der Schwund des Septums, welches die im Genitalstrange nebeneimander liegenden Müller'schen Gänge treint, noch nicht begonnen hat. Die am hinteren Leibesende befindliche einfache Cloake, in welche Darm und Urachus (Allantois) münden, ist noch einfach; doch entstehen vor derselben bereits in der sechsten Woche der Geschlechtshöcker, die zwei seitlichen Geschlechtsfälten und am Ende der achten Woche die Geschlechtsfürche un der unteren Seite des Geschlechtshöckers. Die Theile sind über noch geschlechtlich indifferent.

Die zweite Periode reicht von der achten bis zur zwölften Woche des Fruchtlebens und markirt sich dadurch, dass am Ende der zwilften Woche das Septum ganz geschwunden ist. Zugleich stieg die Verschmelzungsstelle der Müller'schen Gänge höher hinauf, so dass der Winkel, welchen die Hörner des Uterus bilden, höher zu liegen kommt und stumpfer wird. Uterushorn und Tube sind deutlich durch die Insertion des Lig. ut. rötundum geschieden, und auch bereits von verschiedener Gestalt. Auch ist zu bemerken, dass in der zweiten Hälfte dieser Periode die Kloake sich durch erste Anlage des Septums in Afteröffnung und Sinus uro-genitalis trennt.

Die dritte Periode dauert von der zwölften bis zur zwanzigsten Woche und ist in ihrem Abschlusse dadurch bezeichnet, dass die wink-

lige Embuchtung am Fundus völlig verschwunden und derselbe äusserlich plan ist. Die Uterushörner sind verschwunden und die Tubarenden nur noch stark ausgezogen. Im Uterus hat sich der Arbor vitae gebildet, während die Scheide noch glatt ist. Das Orificium externum hat sich ausgebildet. Der Damm ist grösser geworden. Der Sinus uro-gemtalis ist, während die Vagina wesentlich wuchs, in seinem Wachsthum zurückgeblieben, so dass die Harnblase jetzt in den Genitalkanal zu münden scheint, anstatt dass Letzterer früher das Nebensächliche schien. Der Sinus uro-gemtalis ist zum Vestibulum vaginae geworden; der Geschlechtshöcker hat sich durch Verkümmerung zur Chtoris, die Geschlechtsfürche durch Vergrösserung zu den Labia minora umgewandelt. Zugleich hat der Damm wesentlich zugenommen. Das Hymen ist entstanden.

In der vierten Periode, welche sich von der zwanzigsten Woche bis zum Schlusse des Fötallebens erstreckt, sind allerdings die Veränderungen weniger augenfällig, aber doch immerhin vorhanden. Die Scheide beginnt sich zu falten, und Scheidentheil wie Körper des Uterus haben eine stark gefaltete Schleimhaut. Charakteristisch ist für diese Periode die vom Halstheile nach dem Fundus uteri fortschreitende grössere Auswölbung, in deren Folge die dreizipflige Gestalt des Uterus in eine walzenförmige und schliesslich birnförmig abgerundete

übergeht.

Als fünfte Periode könnte man noch die Zeit von der Geburt bis zur Pubertät bezeichnen, bis zu der die Wand des Körpers und Grundes gradatim an Dicke zunimmt, und während welcher bis zum sechsten Jahre die Schleimhaut des Körpers glatter wird, bis schliesslich noch eine Längsfalte zurückbleibt.

# Cap. II.

# Actiologie und systematische Uebersicht der Entwicklungsfehler der Gebärmutter.

§. 9. Die Bildungshemmungen des Uterus wurden in früherer Zeit mit dem nämlichen Auge, wie die Missbildungen des Körpers überhaupt, als rein zufähige Spiele der Natur angesehen. Nur wurden dieselben viel später als die Missbaltungen der äusseren Genitalien, und zwar wegen ihrer verborgenen Lage und relativen Symptomlosigkeit näher bekannt. Immerhin war man doch im Anfange dieses Jahrhunderts über dieselbe bereits gut orientirt; und es ist nicht ganz richtig, wenn man die Kenntniss derselben vor dem Erscheinen des epochemischenden Buches von A. Kussmaul als zienlich gering bezeichnet. So findet man z. B. schon in dem Lehrbuch der Frauenkrankheiten von Fr. L. Meissner (1842) die einzelnen Arten der Missistaltungen zienlich genau anseinandergehalten und die Art und Weise des Erkennens derselben angegeben. Auch in dem fast gleichzeitig erschienenen grossen Werke von W. H. Busch über das Geschlechtsleben des Weibes (Band III.

1841) trifft man auf eine ziemlich genügende Schilderung der einzelnen Formen vom klinischen Standpunkte aus. Aber auch die pathologischen Anatomen hatten bereits ihre Verdienste um diese Missbildungen: Schon Rokitansky gab eine genaue Darstellung der einzelnen Formen; chenso hatte bereits Förster dieselben in sehr befriedigender Weise klassificirt. Fredich erfolgte bei beiden Letzteren die Eintheilung vom morphologischen Standpunkte aus, was ja von beiden, als Anatomen, nicht auffallend erscheinen kann; freilich war eine Deutung der Bildungsfehler vom genetischen Gesichtspunkte aus, sowie eine darauf basirende Emtheilung derselben — besonders bei den früheren Autoren kaum möglich, da ja der Stand der Embryologie in früherer Zeit dies nicht gestattete; ist ja doch erst durch die Forschungen von Joh. Müller (1830) die Entwicklungsgeschichte des Gebärorgans festgestellt und dadurch erst die Möglichkeit einer richtigen Erklarung der fraglichen

Fehler gegeben worden.

Aber erst A. Kussmaul war es vorbehalten, durch seine eifrige Sammlung und kritische Sichtung der zerstreuten Casuistik in semem Werke . Von dem Mangel, der Verkrümmung und der Verdoppelung der Gebärmutter" 1859 zum ersten Male nicht allein eine treffliche und erschöpfende Darstellung der Lehre von den Missbildungen des Uterus zu geben, sondern auch die Aetiologie derselben auf Hemmungen der einzelnen Phasen der Entwicklung zurückzuführen und eine dementsprechende Eintheilung aufzustellen. Auch die Abänderung der physiologischen Functionen der Genitalien in Folge der Missbildungen wurden von ihm in gehöriger Weise gewürdigt. Seitdem ist die Literatur über diesen Abschutt der Gynäkologie stark angeschwollen; eine ganze Reihe von Namen, von denen ich besonders L. Fürst, v. Holst und Le Fort anführe, haben sich lebhaft mit dem Gegenstande beschäftigt; manche Fortschritte in anatomischer, physiologischer und klimscher Beziehung sind durch dieselben zu verzeichnen, allem all das Errungene erschemt doch nur als ein Weiterbauen auf der von A. Kussmaul geschaffenen Grundlage.

Von den Nacheiferern Kusamaul's muss besonders L. Fürst hervorgehoben werden wegen seines Bestrebens, auch die Zeit des Entstehens der einzelnen Missbildungen festzustellen. Er stellte, wie bereits oben erwähnt, fünf Perioden der Entwicklung des Uterus auf, welche von einander durch den regelrechten Eintritt gewisser Veränderungen ziemlich scharf getrennt sind, und sicht nun das Eutstehen der Missbildungen der Gebärmutter an Störungen bestimmter Zeitraume

zu binden.

\$. 10. Wenn wir nun auch so an der Hand der fortgeschrittenen Entwicklungsgeschichte Ort und Zeit des Entstehens der Bildungshemmungen feststellen können, so sind wir doch noch so ziemlich im Unklaren über die eigentliche Ursache der Entwicklungshemmung selbst, welche die dauernden Formen der Missbildung schafft. Immerhin sind jedoch schon gewisse Thatsachen bekannt, welche zwar die Entstehung nicht direct erklaren, jedoch schon zu Aufstellung gewisser nicht unbegründeter Hypothesen berechtigen. Ob die anatomische Forschung zur Klarstellung der atiologischen Verhältnisse allem hinreichen wird. möchte zweifelhalt sein. Vielleicht ist es möglich, auf dem Wege des Experiments, dem wir ja sonst nicht geringe Aufschlüsse auf dem Gebiete der Teratologie überhaupt verdanken, auch hier weiter zu kommen: vorläufig dürste diese Hoffnung jedoch als etwas zu kühn erscheinen.

Wenn wir auch meist die letzte Ursache der Bildungshemmung nicht kennen, so sind wir an der Hand der Entwicklungsgeschichte und der Kenntniss der einzelnen Formen der Missbildung doch im Stande, uns die Art und Weise vorzustellen, wie die Missbildungen des Uterus zu Stande kommen können. Der Vorgang ist nicht immer der gleiche.

1. Wie bereits auseinandergesetzt, besteht die Uterusaulage ursprünglich aus zwei gänzlich getrennten Hälften, welche sich einander nähern, verschmelzen und so den schliesslich normalen einfachen Uterus bilden. Die Näherung und Verschmelzung der beiden Halften kann durch die Hemmungsursache verhindert werden, so dass jede der beiden seitlichen Uterusanlagen sich als selbstständiges Gebilde entwickelt.

Wie aus der Entwicklungsgeschichte hervorgeht, versehmelzen die beiden Uterusanlagen in ihrer ganzen Ausdehnung nicht gleichzeitig, sondern die Vereinigung beginnt von Unten und schreitet nach Oben zu weiter. Ist die Verschmelzung schon theilweise erfolgt, und greift jetzt erst die Hemmungsursache ein, so kann die Verenngung meht perfect werden, sondern das bereits Vereinigte wird zum einfachen Organ, während die noch getrennten Theile sich selbstständig für sich entwickeln. Hat einmal die Hemmungsursache eingegriffen, so ist der Schaden irreparabel: eine Rückkehr zur normalen Entwick-

lung ist nicht mehr möglich.

2. Ein zweiter Factor bei der Entwicklung des Uterus ist der Schwund der Scheidewand, welche bei der Vereinigung der beiden hohlen Uterusanlagen durch Verschmelzung der beiden der Medianlime zugekehrten Wandungen der Kanale entsteht. Die Hemmungsursache kann nun den Schwund dieser Letzteren, wodurch erst ein emfacher Genitalkanal geschaffen wird, verhindern, so dass der Uterus eine doppelte Höble besitzt. - Di nun aber der Schwund auf der ganzen lante nicht gleichzeitig, sondern allmählig wieder von Unten nach Oben fortschreitend erfolgt, so kann auch, je nach Zeit des Eingreifens der Ursache, die Trennung der Höhle eine perfecte oder eine mehr oder weniger unvollkommens werden.

3. Eine weitere Art, wie sich die Hemmungsursache geltend machen kann, ist eine nutritive Störung in den ursprünglichen Gemitalanlagen. Diese Störung kann vielleicht hervorgerufen werden durch Druck von Aussen, durch Entzündung etc.; die Wirkung ist eine gleiche, indem sie die Form und den Ban der betroffenen Theile wesentlich alterirt. Tritt diese Störung frühzeitig ein, ehe noch die beiden Anlagen verschmolzen sind, und trifft sie nur Eine Hälfte, so kann dieselbe in ihrer Entwicklung ganz gehemmt werden, während die andere meht betroffene Hälfte sich weiter entwickelt. Trifft die Störung die Anlage in horizontaler Richtung beim bereits einfachen oder noch doppelten Uterus, so können die ober- und unterhalb der betroffenen Stelle hegenden Theile frei bleiben und sich in normaler Weise weiter entwickeln. Die Wirkung an der getroffenen Stelle aber kann verschieden sem: sie kann in den höchsten Graden zur gänzlichen Vermichtung der

Anlage führen, so dass dieser Theil spurlos zu Grunde geht: er kann aber auch erhalten bleiben, verliert dabei aber seine Form und Structur. Da nun aber der Uterus sowohl als seine Anlagen keine soliden, sondern kanalisirte Gebilde sind, so kann durch den Process auch das Lumen des Kanals vollkommen zu Grunde gehen. Es bilden sich dunn an dieser Stelle die so äusserst wichtigen sogenannten Atresien aus.

- 4. Die Hemmungsursache kann sich aber auch schon viel früher geltend machen und schliesslich genau den nämlichen Effect haben, wie die oben erwähnte nutritive Störung. Sie kann es gar nicht zur Bildung der Anlage des Uterus kommen lassen. So kann die eine Hälfte der Anlage gar nicht entstehen, während die andere Hälfte sich bildet und sich weiter entwickelt; so können auch nur einzelne Abschnitte der Anlage von Vornherein mangeln, während die übrigen Abtheilungen auf der hinteren Bauchwand sich bilden. Hiedurch können gleichfalls Atresien entstehen; nur wird in einem solchen Falle selbstverständlich jede Spur der Anlage auch in rudimentarer Gestalt fehlen.
- §. 11. Ein Bildungsfehler des Uterus kann meiner Meinung nach nun nur auf eine der angegebenen Weisen entstehen; allem nicht selten betheiligen sich mehrere der oben angeführten Processe an seinem Zustandekommen. - Hat die Hemmungsursache eingegriffen, so ist damst noch nicht jede Entwicklung der Anlage unmöglich gemacht. Die normale Form geht verloren, auch die Wachsthumsrichtung kann abgeändert werden, allein die Masse nimmt durch Wachsthum der constiturenden Elemente au. So kann ein Uterus mit noch erhaltenem Septum ebenso gross werden, wie eine normale Gebärmutter, ja das tiewicht zweier ganz getrennter Uteri kann sogar das des emfachen Uterus übertreffen. Aber auch dort, wo die nutritive Störung eine gründliche Veränderung der Anlage herbeigeführt hat, wachsen die Gewebselemente derselben noch weiter, so dass sogar dort, wo die Anlage der Gebärmutter bis zur Unkenntlichkeit gestört worden ist, wie z B bei rudimentarem Uterus, doch beim Erwachsenen die Gowebsmasse noch an Ansehnlichkeit den normalen Uterus eines Kindes übertreffen kann.
- §. 12. Was nun die systematische Darstellung der einzelnen Formen der Missbildungen des Uterus anlangt, so werde ich mich im Wesentlichen an die Emtheilung halten, wie sie L. Fürst, gestützt auf die Kussmaul'sche Klassificirung, aufgestellt hat. Nur einige wenige, weiter unten zu rechtfertigende Abänderungen werde ich mir erlauben; auch werde ich die allzuvielen eher verwirrenden als klarlegenden Unterabtheilungen vermeiden und nur die Hauptformen aufrecht erhalten. Dagegen werden einige Zusätze beigefügt werden, die der Vollständigkeit halber nicht ganz entbehrt werden können, Auch die Nomenclatur wird geringe Veränderungen erfahren.

Es dürfte sich so folgendes Schema ergeben: I. Der vollständige Mangel der Gebärmutter:

Defectus uteri.

II. Die Verkümmerung der Gebärmutter: Uterus rudimentarius.

III. Der Mangel und die Verkümmerung des Gebärmutterhalses: Defectus cervicis uteri et Cervix uteri rudimentaria. IV. Die einhörnige Gebürmutter:

Uterus unicornis.

V. Die einhörunge Gebärmutter mit verkümmertem Nebenhorn: Uterus unicorms cum cornu rudimentario.

VI. Die zweihörnige Gebärmutter:

Uterus bicornis,

VII. Die zweikammerige Gebärmutter:

Uterus bilocularis.

VIII. Die paarige Gebärmutter:

Uterus didelphys.

IX. Die mangelhafte Entwicklung der Gebärmutter:

Hypoplasia uteri.

Daran werden sich noch eine Reihe minderwerthiger Missbildungen des Uterus anschliessen, die sich nicht leicht in die eben aufgeführte Eintheilung einreihen lassen.

In neuerer Zeit ist die Nomenclatur der Hemmungsbildungen des Uterus etwas in Verwirrung gerathen; auch scheint man ihr mit der systematischen Eintheilung in der Aufstellung von Unterabtheilungen etwas zu weit gegangen zu sein. Es dürfte desshalb am Platze sein, dass jeder Bearbeiter dieses Gegenstandes die von ihm gebrauchten Ausdrücke etwas näher erläutert.

Unter Uterus duplex verstehe ich nicht, wie das jetzt häufig geschieht, den zweihörnigen Uterus, sondern er ist bei mir ein Collectivnamen, der alle Formen von Verdoppelung des Uterus umfasst. Fur die zweikammerige Gebarmutter hat Kussmaul den Ausdruck Uterus septus gebraucht, ich kehre zu dem alten Rokitansky'schen Uterus bilocularis zuruck, woil er bezeichnender ist; vorzugsweise aber desshalb, weil Uterus septus zu sehr an "Septum" erinnert, welches ja auch bei dem Uterus bicornis vorkommt. Dagegen brauche ich den Ausdruck "septus" zur Bezeichnung der Scheideward and sproche von einem Uterus bicornis septus, wenn noch eine Scheidewand von der Vereinigungsstelle der Hörner nach Abwärts zieht. - Für den vollständig getrennten Uterus gebrauche ich die Bezeichnung Uterus didelphys, die mir kurzer und prägnanter lautet als Uterus duplex separatus. - Für die beiden getrennten soliden Hälften des Uterus rudimentarius behalte ich die Bezeichnung Uterus bipartitus bei. Bei der mangelhaften Entwicklung des emfachen Uterus wird die sonst übliche Trennung in Uterus foetalis, infantilis, membranaceus und zu kleiner Gebärmutter als nur anatomische Vari taten nicht aufrechterhalten, dags gen die für die geringgradige derartige Bildingshemnung gebrauchte Bezeichnung Hypoplasie des Uterus auf die ganze Gruppe der verschiedengradigen Entwicklungshemmungen des einfachen Uterus nusgedehnt

# Cap. III.

# Der vollständige Mangel der Gebärmutter.

#### Defectus uteri.

§. 13. Wenn man unter dem Mangel der Gebärmutter das vollständige Fehlen jeder Andeutung dieses Organs in der Beckenhöhle versteht, so dürfte diese Bildungsanomalie äusserst selten vorkommen. Bei hochgradiger Missstaltung des ganzen Körpers, bei Missbildung mannigfacher Art, wie Acephalie, Bildungsfehler des Herzens, bei Defectbildungen der untern Rumpfhälfte, die eine Lebensfähigkeit ausschliessen, kann in der Leiche von Neugeborenen diese Anomalie allerdings häufiger nachgewiesen werden, keineswegs aber bei lebensfähigen oder erwachsenen Individuen, bei denen wohl immer einige, wenn auch spärliche Rudimente des Uterus vorhanden sind. Dass Fälle der letzteren Art sehr häufig für vollständige Defecte des Uterus gehalten worden sind, ist bei der Schwierigkeit der Untersuchung derartiger Patientinnen leicht erklärlich. Selbst wenn die Letztere auch auf die genaueste Weise, wie wir weiter unten hören werden, durchgeführt wird, so ist doch die Möglichkeit nicht ausgeschlossen, dass Rudmente des Uterus übersehen werden und dadurch die Diagnose unrichtig gestellt wird. Sogar die anatomische Untersuchung kann nicht jeden Irrthum ausschließen. So wurden schon Rudmente des zweitheiligen Uterus für die Tuben gehalten, da man die Grenzmarke dieser beiden Abschnitte des Gemtalkanals, nämlich den Ansatz des Ligamentum rotundum nicht beachtete, oder denselben nicht vorfand. Dies begegnete einmal Kiwisch, der den ausgehöhlten rudimentären Uterus für die Scheide hielt.

Dieser glaubte einen Fall von vollständigem Mangel der Gebarmutter bei einer 81 Jahre alten Wittwe beobachtet zu haben. Dagegen hatte die Mutterscheide aus zwei getrennten Theilen bestanden, einem unteren, einen Zoll langen und oben blind endenden, und einem öberen, einen halben Zoll über dem unteren zugespitzt anfangenden, allmählig sich erweiternd in die Beckenhöhle aufsteigenden, drei Zell langen, von vorn nach hinten platt gedrückten und durchgehends hüntigen, welcher gleichtalls, indem er sich nach rechts umbog und zusammenzog, blind endete. Die zwei Gefässbündel, welche die runden Mutterbänder substituirten, verliefen aber zum oberen Ende der sogenannten Vagina. Eine Insertion der runden Mutterbänder an der Scheide widerspricht aber ganz den Gesetzen der Entwicklungsgeschichte. "Ob sie nun ganz oder unvollständig ausgebildet werden, es ist unglaublich, dass sie, die immer zu den Winkeln oder Hörnern der Gebärmutter verlaufen, an der Vagina sich einpflanzen sollten; fehlt je die Gebärmutter, so müssen sie sich in dem Zellgewebe hinter der Blase, welches die Gebürmutter ersetzt, verlieren." (Kussmaul.)

Oder es liegt eine Hermaphrodit-Bildung vor: der Raum zwischen Blase und Rectum ist leer und die noch innerhalb die Abdominalhöhle liegenden Hoden werden für die Ovarien gehalten, wie der Fall von Steglehner beweist.

Steglehner machte die Obduction einer sehr vornehmen, schlanken und anmuthigen Jungfrau von 23 Jahren. Sie hatte eine schwachlehaarte, aber die auf die etwas kleinen Nymphen und Chtoris wohl entwickelte Vulva und eine sehr enge Scheide. Steglehner war erstaunt, keine Gehltermutter, keine Eherter, keine Ehertecke zu finden, und wollte sich bereits mit der Diagnose "Virgo sine utere etc." zufrieden geben, umsomehr, als die Weiblichkeit dieser jungen Dame theils durch die Gegenwart einer Vulva, theils durch Molimina des Monatstlusses, welche sie in ziemlich regelmitsuger Wiederkehr empfunden haben sollte, nusser Zweifel gesetzt zu sein schien, als er unversehens in der linken Seite etwas einem Vas deferens Achnliches zum Canalis ingumalis hinziehen sah und bei genauer Untersuchung, in den Weichen versteckt. Hoden und Nebenhoden fand.

3. 14. Der vollständige Mangel des Uterus kommt sehr selten für sich allein vor, indem fast immer die Missbildung auf die Nachbartheile der Genitalien sich erstreckt. Es können die Tuben ganz fehlen; oder, wenn vorhanden, sind dieselben sehr haufig rudimentär, bilden solide Strange: sehr selten sind dieselben von normaler Beschaffenheit: ebenso verhalt es sich mit den Ovarien: gänzlicher Mangel kommt seltener vor als das Fehlen der Tuben, doch ist eine Verkümmerung derselben Jedoch kann auch das Organ vollkommen normal sein. Die Vagina ist das Organ, welches fast ausnahmslos in Mitleidenschaft gezogen wird; sie fehlt manchmal gänzlich, in anderen Fällen ist dieselbe nur als ein kurzer Blindsack erhalten. Die äusseren Gemtalien konnen vollständig entwickelt, oder auch mehr oder weniger verkümmert sein. - Das Verhalten der Uterusligamente richtet sich nach der Ab- oder Anwesenheit der Tuben: im ersten Falle fehlt das Lagamentum latum gänzlich; der Bauchfellüberzug schlägt sich wie beim männlichen Geschlecht von der Blase direct auf den Mastdarm über. Sind die Tuben vorhanden, so sind die Ligamenta lata durch zwei seitliche Falten angedeutet, welche die Tuben in sich schliessen und sich in der Tiefe des Beckens in Halbmondform vereinigen. - Als Regel gilt. dass die vollständige Abwesenheit des Uterus und seiner Adnexen nur bei den erwähnten Missgeburten vorkommt, während bei erwachsenen Individuen Tuben und Ovarien, normal oder verkämmert, angetroffen werden. In letzterem Falle sind die äusseren Genitalien meist regelmassig gebildet, das Becken geräumig und die Brüste entwickelt, die Körperform sowie der Geschlechtscharakter sind entschieden weiblich.

§. 15. Die Entstehung der Missbildung fällt in die erste Zeit der Entwicklung des Uterus, also in die erste Periode: entweder ist es gar nicht zur Bildung der Müller'schen Gänge gekommen, oder dieselben wurden, kaum ungelegt, hereits wieder gänzlich vernichtet. Wenn bei irgend einem Bildungsfehler des Uterus zur Erklärung der Entstehung desselben auf einen Mangel der ursprünglichen Anlage zurückgegangen werden darf, so ist dies wohl hier der Fall. Besonders dann, wenn dieser Fehler mit anderen hochgradigen Entwicklungshemmungen bei Missbildungen vorkommt. Selbstverständlich würden beide Anlagen in ihrer ganzen Ausdehnung von der Einwirkung der Hemmungsursache getroffen werden.

Was nun die physiologische Bedeutung dieser Bildungshemmung anlangt, so füllt dieselbe ganz mit der des rudimentären Uterus zusammen; in gleicher Weise verhält es sich mit den Symptomen; ebenso ist die Methode des Nachweises derselben nicht verschieden, so dass wohl beide weiter unten zusammen besprochen werden können.

Der charakteristischste Fall der älteren Literatur scheint mir der von Quain zu sein; die Untersuchung des Präparates wurde jedoch, wie es scheint, nicht mit der wünschenswerthesten Sorgfalt vorgenommen.

Das Letztere stammte von einer 33jährigen anämischen Person mit werblichen Formen, welche ziemlich regelmässig alle Monate, besonders in den tetzten zwei Jahren, an Biutungen aus der Nase gelitten hatte. Sie würde ein Mann, dem sie geneigt war, geehelicht haben, wenn nicht äussere Umstände dazwischen getreten wären. Zur gewähnlichen Zeit hatte sie die der Pubertät eigenen normalen Veränderungen erleht; ihre Bruste waren wohl entwickelt, das Becken hatte weibliche Durchmesser. Die schwach gefaltete Scheide bildete einen Blindsack, der nur das letzte Glied des Zeigefingers aufnehmen konnte. Der hervorragendste Punkt in derselben war die Mündung der Harnföhre. Trotz sorgfatiger Untersuchung konnte keine Spur der Gebärmutter, der Eierstöcke oder Eileiter aufgefunden werden; das Bauchfell ging unmittelbar von der Harnblase zum Mastdarm über, wenn man nicht eine halbmondförmige Falte am blinden Ende der Scheide für ein Rudiment des Os nteri ansehen wollte. Die Entfernung vom Ostium urethrae bis zum Ende des Blindsacks betrug einen Zoll. An die Eierstöcke erinnerte höchstens ein kleiner, anscheinend drüsenartiger Körper, der oben an der Inntern Wand der Vagina saxs. Die flusseren Genitalien boten nichts Abweichendes dar.

Von einer Behandlung der Anomalie ist selbstverständlich keine Rede.

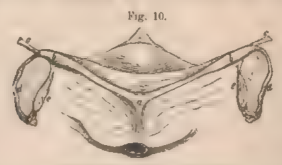
## Cap. IV.

## Verkümmerung der Gehärmutter.

#### Utorus rudimentarius.

§. 16. Unter diesem Namen begreift man jenen Fehler der Genitalien, wo zwischen den beiden Platten der breiten Mutterbänder an der Stelle, wo sich normalerweise der Uterus entwickeln sollte, Bildungen getroffen werden, die als Anlagen der Gebärmutter aufgefasst werden müssen, die jedoch auf einer sehr frühen Entwicklungsstufe stehen geblieben sind. — Diese Rudimente können je nach der Zeit des Eintritts der Hemmungsursache, des Grades und der Ausdehnung der einwirkenden Schädlichkeit, sowie auch nach dem Umstande, ob die in der normalen Entwicklung gestörten Anlagen mehr oder weniger noch wachsen, sowohl an Grösse als auch an Gestalt sehr verschieden sein.

Die Gebärmutter kann heim höchsten Grade, der dem vollkommenen Defect des Uterus sich nähert, und vielfach auch dafür ausgegeben wird, nur in einer Verdickung der hintern Blasenwand angedeutet sein. Sehr schön ist das Verhaltniss in dem Veit'schen Falle ausgesprochen.



Rudimenthrer Uterus, Nach Vert.

a Verschmolzenes, aber solides Stuck des l'terus b Uterushorner, e Lig retunda, d'Iuben, e Ovarien

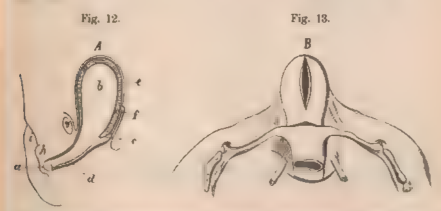
Fig. 11.



Derselbe Uterus in seinem Verhältniss zu den übrigen Beckenorganen.

u Rudiment des Uterus.

Oder die selbst mangelhaft entwickelten Ligamenta lata sind stellenweise durch faserige Massen verdickt. Diese ziemlich platte Verdickung ist ohne deutliche Begrenzung und weist die Elemente der Uteruswände, Bindegewebe und glatte Muskulatur auf, wie dies in dem Langenbeck'schen Präparate, von dem eine Skizze hier folgt, der Fall war.



a Canalis genitalis, hier fast nur die Urethra darstellend. Is Die Harnblase, ie Kleiner Blindsack aus oberen hauteren Eusk des Canalis uro genitalis id Zarte Leiste, die sich bedersechs von der Wand des Canalis uro genitalis erhebt und eine Trentung desselben in Urethra und Vaguna an leistet is Ban obeluberung der Blase if Durchselmitt des platten, ub rüssetigen Korpers, über welchen sich das Banchfell in der gezeichnieten Weisse Lutseitzt, also eind eine befere Falte zwischen ihm und der Russe zu bilden. Er ist mit der hinteren Russenwand durch lockeres Zehl gewebe verbunden. g Symphysis oss publis is Kleine Schamlippe it Grosse Schamlippe

§. 17. In anderen Fällen zeigt das Rudiment schon eine gewisse Form und Begrenzung; es hat die Gestalt eines in die Quere gezogenen glatten Bandes, welches seitlich nach aufwärts in die Tuben, nach abwärts sich in die Ligamenta rotunda fortsetzt. Einen derartigen Fall hat Nega beschrieben.

Es waren die Eierstöcke ungemein gross und lang; Graaf sche Blüschen konnten jedoch nicht gefunden werden. Die Scheide fehlte vollständig und Bandbach der Frauenkraukheiten. J. Band. 2. Auft. 33

wurde durch Zellgewebe ersetzt. Die Schamlefzen waren sehr entwickelt, die Chtoris einen Zoll lang, die Scham mit Hanren reichlich besetzt, der Schamberg mit Fett gepolstert. Das grosse Becken war männlich geformt, der Ausgang des kleinen Beckens aber sehr weit. Die Person war krittig gebaut, fett und der Busen stark. Ueber die Menstruation kounte nichts erhoben werden

In anderen Fällen wieder lassen sich in den Platten der breiten Ligamente mehr oder weniger deutlich zwei solide walzenförunge, von einander unabhängige, vertical gestellte Körper nachweisen, welche als die Rudimente der beiden getrennten Uterusanlagen zu betrachten sind, eine Form, die man Uterus bipartitus nennt. Manchmal stossen jedoch diese beiden lateral gelegenen Körper zusammen, verschmelzen nach unten zu mit einander; es bildet sich ein nach oben zu in zwei Hörner auslaufender Körper, Uterus rudimentarius bicornis.



I nauagehöhltes, bogenförunges Rudiment einer Gebärmutter, nach Nega.

a Das bandforunge tiebermutterrudiment, bb Runde Butterbänder, de Eileiter, die Rocestocke

§. 18. Bei noch stärkerer Ausbildung geht das Mittelstück, welches die beiden Hörner mit einander verbindet, in einen Strang über, der nach unten zu sich zu dem Blindsack der Scheide begiebt. In andern Fallen wird dieser Strang dicker, runder, er nummt mehr die Gestalt des Cervix uteri an, von dem nach oben zu zwei solide Fortsätze ausgehen; man erhält noch deutlicher das Bild eines unausgehöhlten Uterus bicorms. In allen diesen Fällen ist jedoch der rudimentare Uterus solid. Keine oder nur geringe Andeutungen einer Höhle finden sich vor. Was die Structur dieser Masse anlangt, so besteht dieselbe wie der normale Uterus aus Bindogewebe und glatter Muskulatur. — Diese Bildungs-

hemmung kommt ebenfalls, wie der totale Mangel des Uterus, bei lebensunfähigen Missgeburten vor; allein wird sie jedoch und zwar viel häufiger als der totale Uterusdefect, bei erwachsenen, gesunden Individuen beobachtet. - Was nun die Beschaffenheit der übrigen inneren Gentalien, der Tuben und Ovarien anlangt, so gilt hier das gleiche. was bereits beim vollkommenen Defect des Uterus gesagt wurde; auch die Vagina und die äusseren Genitalien zeigen sich nicht verschieden. Die übrige Körperbeschaffenheit bietet ebenfalls keine Differenz. -Diese Bildungshemmung datirt sicher aus der ersten Periode der Entwicklung des Uterus, aus einer Zeit, wo bereits die beiden Hälften dieses Organs angelegt waren, aber noch nicht zur vollkommenen Verschmelzung gekommen sind. Sie erstreckt sich über den ganzen mittleren Abschnitt der beiden Müller'schen Gänge, kann sich jedoch auch noch ganz oder theilweise auf die unteren und oberen Abschnitte dieser Kanale (Vaginal- und Tubar-Abschnitt) ausdehnen. - Die Hemmungsursache kann nicht einen Mangel der ursprünglichen Aulage hervorgerufen haben, sondern kann sich erst später durch die bereits



Uterus rud bipartatus (besser hicornis) hei einer 60 Jahre alten Magd. (Rokatansky.)

a Scheide besteht in einer randhelsen etwa einen Zoll tiefen Grube, deren Gen ibe über dem
Sphir ter ant uterus an die Vorlerwand des Mastdurms etwat in Tulun e Vors humpfte for
se ke d'Anschwe nug fer Horne e Ruste Mattestantes if Versungungsstelle fer besten
Herner g von Fleischfasern durenzopenes Zellgewebe welches die Form eines Gebarmutterkorpers nachahunt

erwähnte nutritive Störung geltend machen. Je nach der Intensität der Letzteren wird eine grössere oder geringere Masse der Anlage zu Grunde gehen, und davon wird es auch wieder abhängen, ob schliesslich die rudimentäre Bildung in den Ligamentis latis stärker oder schwächer ausgesprochen ist.

§. 19. Wie bereits oben bemerkt, ist die Bildungshemmung, welche der Uterus in der ersten Zeit des Embryonallebens erleidet, von dem gleichen Einfluss auf die Geschlechtsreife und die geschlechtlichen Functionen, gleichgültig, ob nun die Hemmung zu einem totalen Mangel oder nur zu einer Verkümmerung des Gebärorgans geführt hat. Die Ovarien sind meist vorhanden, und zwar nicht selten vollkommen intact; aber auch ohne dieselben erleidet die Ausbildung des Gesammtkörpers sowie derjenigen Theile der Genitalien, die nicht von der

Bildungshemmung getroffen, keine Störung. Das Individuum wird und bleibt nur ein Weib. Der Körper entwickelt sich in regelrechter Weise und nimmt den weiblichen Habitus an; zierlicher Knochenbau, Rundung und Fülle der Gliedmassen, weibliche Physiognomie und Stimme. Auch das psychische Verhalten hat ganz den weiblichen Charakter. Die Brüste sind überwiegend weiblich gebildet, die äusseren Genitalien meist wohl gestaltet, seltener etwas verkümmert, fust gar nie wirklichen Defect zeigend. Das Becken, meist etwas kleiner als gewöhnlich, zeigt doch die weibliche Form.

§. 20. Was nun die eigentlichen Geschlechtsfunctionen anlangt, so zeigte sich bei der grossen Mehrheit keine Spur einer periodischen Reifung der Eier. Nur sehr wenige Fälle aind bekannt, wo es zu einer blutigen Ausscheidung aus dem Ueberreste der innern Gemitalien, der rudimentären Scheide, kam. Ob aber alle diese Blutungen, die spärlich, sehr selten und nicht gar sehr periodisch eintreten, als menstruelle anzusehen sind, steht dahin. Es liegt nahe, sie als traumatische, durch die stürmischen Cohabitationen bei rudimentärer Bildung der Vagina aufzusassen; wenigstens kommen bei Thieren (und zwar beim Rinde) unter ähnlichen Verhältnissen nach solchen sexuellen Insulten nicht selten heftige Blutungen vor. Aber auch vicariirende Blutungen, die man bei intacten Ovarien hier häufiger erwarten sollte, sind enorm selten. Blutungen aus dem Mastdarm und der Nase wurden jedoch beobachtet. Entzündungsproducte in der Nähe der Ovarien sowie Ueberreste umgewandelter Blutergüsse in der Abdominal- und Tubenhöhle sind höchst selten, deuten jedoch auf eine energischere Thätigkeit der Eierstöcke Aber auch die sogenannten Menstrualmolimina sind eine seltene Erscheinung, jedoch sicher constatirt. Eine aprioristische Annahme führt den Mangel menstrualer Bestrebungen auf den Defect oder die Verkümmerung der Ovarien, das Vorkommen von Molimina, auf die Existenz von Graaf'schen Follikeln in denselben zurück. In der That fand man in allen Fällen, wo deutliche Menstrualmolimina eingetreten waren, gehörig ausgebildete Ovarien, sogar mit den deutlichsten Zeichen der Eireifung, reife Follikel neben narbiger Einzichung der Ovarialoberfläche bei der Section vor. Ob aber das Fehlen der Mohmins immer auf einen Ovariendefect zurückzuführen sei, kann aus den vorliegenden spärlichen anatomischen Thatsachen keineswegs mit Sicherheit angenommen werden.

Die sexuale Neigung zum anderen Geschlechte wird bei der überwiegenden Mehrzahl nicht in Abrede gestellt; dass der Geschlechtstrieb nicht gelitten, ergiebt sich aus der Thatsache, dass die meisten derartigen Frauen über dem 20. Lebensjahre verheirathet waren, viele in glücklicher Ehe lebten, bei fast allen in und ausser der Ehe lebenden aber, an den äusseren Genitalien die deutlichsten Spuren der gleich zu erwähnenden energischen Cohabitationsversuche sichtbar waren, welch letztere kaum geduldet würden, wenn nicht die Schmerzhaftigkeit durch starke Wollustgefühle compensirt würde. — Da die Scheide gewöhnlich in hohem Grade an dem Defect der inneren Genitalien participirt und desshalb ein Kanal zur Aufnahme des münnlichen Gliedes nicht vorhanden ist, so wird durch die energischen und unverdrossenen Cohabitationen ein Ersatz für die mangelnde Scheide geschaffen; entweder

wird die vorhandene Andeutung der Vagina mit der Zeit zu einem für die Aufnahme des Penis geeigneten und ganz respectabeln Blindsack ausgedehnt, oder der Penis verirtt sich in die Harnröhre, weitert dieselbe zu einem Kanal aus, der bei der Untersuchung die Finger bequem in die Blase eindringen lässt, ohne merkwürdigerweise den Verschluss der Letztern immer insufficient zu machen. Auch Vertrungen des Geschlechtstriebes durch Cohabitation per Anum, sowie Masturbation per Urethram sind beobachtet worden. Die wichtige Frage, ob wohl der Geschlechtstrieb auch bei gänzlichem Mangel der Ovarien oder wenigstens der Graaf'schen Follikel erwache, lässt sich bei dem spärlichen und ungenauen unatomischen Material vorläufig nicht mit Sicherheit entscheiden. Von einer Conception kann selbstverständlich in allen Fällen keine Rede sein.

§. 21. Die Diagnose der Verkümmerung ist keineswegs sehr schwierig, sobald es sich nur darum handelt, ob dieser Fehler oder ein normaler Uterus vorhanden; nicht leicht ist es aber, die Entscheidung zu treffen, ob bei Abwesenheit eines normalen Uterus ein vollständiger Mangel oder nur eine rudimentäre Bildung vorliegt. Wenn auch bei der Lebenden diese Entscheidung nicht mit voller Sicherheit getroffen werden kann, so kommt man doch entschieden einer richtigen Diagnose jetzt näher wie früher, da wir doch in der mehr ausgebildeten doppelten Untersuchung und in der Chloroformnarkose zwei Hilfsmittel haben, welche den früheren Untersuchern vollständig abgingen.

Die Untersuchung beginnt gewöhnlich mit dem Versuche, durch eine Digitalexploration der Scheide die Ursache der Amenorrhoe oder der Sternhtät festzustellen. Hiebei wird der Mangel oder die rudimenture Entwicklung der Scheide constatirt; der Finger kann in den nämlichen Error loci verfallen, wie der Penis, indem er bei etwas foreirtem Vordringen in die Harnröhre abgleitet. Man überzeugt sich sofort, dass auf diesem Wege der Sachverhalt nicht festgestellt werden kann. Man muss nun in gleicher Weise verfahren, wie in den Fällen, wo man bei jungfräulichen Individuen, wegen Resistenz des Hymens, Enge und Schmerzhaftigkeit der Vagina die letztere nicht exploriren kann: nämlich die Rectaluntersuchung vornehmen. Bei nur einiger l'ebung und bei Anwendung des Druckes auf die vordere Bauchwand oberhalb der Symphyse (doppelte Untersuchung) kann man durch die vordere Rectalwand hindurch die Form- und Lageverhältnisse des Uterus genau ermitteln, indem bei leerer Blase und nicht gefülltem Darm der Beckeninhalt gegen die vordere Beckenwand angedrängt und dadurch leicht abgetastet werden kann. Schon hiedurch allein lässt sich in der Mehrzahl der Fälle die An- oder Abwesenheit des normalen Uterns feststellen. Führt man ferner den Katheter in die Blase ein, so lasst sich derselbe bei Mangel oder rudimentärer Bildung des Uterus in seiner ganzen Ausdehnung mehr oder weniger deutlich durchfühlen, wahrend bei normaler Gebürmutter der Katheter nur im untern Abschnitt zu fühlen ist, weiter oben aber das Organ sich zwischen das Instrument und den untersuchenden Finger einschiebt. Sind keine westeren Complicationen vorhanden, so kann auf diese einfache Weise unt Sicherheit die Diagnose auf Abwesenheit des normalen Uterus gestellt werden.

§. 22. Mehr Mühe und Aufmerksamkeit ist jedoch erforderlich, wenn es sich darum handelt, festzustellen, ob der Uterus ganz mangeltoder nur in Rudimenten vorhanden ist. Ich habe bereits oben bemerkt, dass durch die doppelte Untersuchung, nöthigenfalls unter Zuhilfenahme der Chloroformnarkose der untersuchende Einger ein ziemlich klares Bild des Zustandes der inneren Gemtahen erhalten kann. Nur dort, wo nur sehr geringe Reste des Uterus in Form von mehr diffuser Verdickung der Ligamenta lats vorhanden sind, dürfte es zweitelhaft bleiben, ob totaler Uterusmangel oder rudimentäre Bildung vorliegt; sind jedoch die Reste massenhafter oder schärfer abgegrenzt, so ist die Differentialdiagnose leicht zu stellen; man findet dann entweder zwischen dem Katheter und dem Finger verdickte Partien, oder der Katheter ist ganz durchzufühlen, aber neben demselben sind die Rudmente in Form von Knoten oder Strängen zu erkennen. Es wird sich dann darum handeln, zu entscheiden, welchem Organe diese seitlichen Gebilde angehören, da sie auch die Tuben oder die Ovarien vorstellen können. Ob Uterushorn oder Tube, lässt sich unschwer an der Leiche durch den Abgang des Ligamentum rotundum erkennen; allein an der Lebenden ist dieses Ligament nicht sicher durchzufühlen; aber auch die nicht verdickte und erweiterte Tube ist wegen ihres geringen Umfangs und ihrer Weichheit selten als solche zu betasten. Man geht desshalb nicht leicht irre, wenn man etwas dickere, sich der Medianlinie nahernde Körper für die rudimentären Uterushilften erklärt. Allein diese seitlich gelagerten Körper können auch die Ovarien sein. Leicht ist auch hier wieder die Diagnose, wenn auf der gleichen Seite sich zwei Körper befinden: dann ist es wohl nicht sehr zweifelhaft, dass der eine den Ovarien angehört: ist jedoch nur ein Körper vorhanden, so dürfte wohl die mehr mediane Lagerung und die längliche Gestalt für ein Uterusrudiment, die Entdeckung eines mehr rundlichen Körpers an der seitlichen Beckenwand aber für das Ovarium sprechen, besonders wenn dieser Körper auf der Obertläche jene den Ovarien eigenthamliche Unebenheit und gleichzeitig auch eine grössere Beweglichkeit und starke Empfindlichkeit zeigt. Auch die Constatirung von Menstrualmolimma würde diese Diagnose unterstützen. In schwierigen Fallen dürfte sich vielleicht auch die Betastung der hinteren Blasenwand nach Dilatation der Urethra empfehlen, um so eher, als ja manchmal die Harnröhre schon durch die bereits erwähnten Umstände eine abnorme Weite besitzt und die rudimentären Körper auf der hintern Blaschwand fest aufhegen, — Bei Complicationen dürfte es weniger leicht sein, eine sichere Diagnose zu stellen, besonders dann, wenn die Rudimente selbst weitere Veranderungen eingegangen sind, z. B. sich in Blutgeschwülste umgewandelt haben. Doch davon im nachsten Abschmtt.

Einen recht typischen Fall, den ich in letzterer Zeit genau untersuchen konnte, will ich hier anreihen.

L.-G. Anna Barbara, von H., auf die gynäkologische Klimk autgenommen den 20. Februar 1882

Anamnese. Dieseller ist 22 Jahre alt, war als Kind ganz gesurd; seit 4 Jahren fühlt sie sich sehr sehwach, hat besonders über Kepfschmeren zu klagen. Menstruation ist bis jetzt noch nicht eingetreten; seit einem halben Jahre treten jedoch alle 3-4 Wochen Krampfe im Unterleib und im Kreuze

auf, die 4-5 Tage andauern. In der Zwischenzeit ist dieselbe von den Beschwerden frei. Seit 1', Jahren ist sie verheirathet. Wegen der erwähnten

periodischen Krämpfe suchte sie ärztliche Hilfe.

Status praesens. Kriffig gebaute, durchaus weiblich aussehende Person von mittlerer Grösse. Brüste entwickelt. Beckenmansse weiblich. Aeusser- Gemtalien normal, behaurt. Harmeihre nicht verändert. Hymen vorhanden und erhalten. Gerade hinter demselben die Vagina geschlossen, dech lässt sich das Ende des Blindsacks mit dem Finger 2—3 cm tief weiter vorschieben. Von inneren Gemtalien nichts zu erkemen.

Innere Untersuchung in der Chloroformnarkose. Mastdarm normal; durch die vordere Wand desselben in der Medianlinie ist der Katheter mit Leichtigkeit durchzufühlen, dagegen findet man beiderseits neben der Medianlinie in der Richtung nach der Seite und oben zwei längliche, strangartige, ziemlich scharf abgrenzbare Korper von fester Beschaffenheit, ungefähr 2 cm lang. I cm breit, rechts etwas schmäler und länger, links dicker und kurzer, Beide nähern sich unter Bildung eines stumpfen Winkels gegen die Medianlinie, ohne sich mit einander zu vereinigen. Rechts, ungefähr 2 cm weit vom äussersten Ende des Stranges, findet sich ein ovaler Korper, der ganz die Beschaffenheit eines beweglichen Ovariums zeigt. Links, in etwagfeicher Entfernung, jedoch mehr nach vorn, ein gleichgestalteter Körper, jedoch von kleineren Dimensionen, Sonst im Becken nichts Abnormes.

Leider war es nicht miglich, etwas Bestimmtes über geschlechtliche Neigungen zu erfahren; die Beschaffenheit der Schamspalte deutete nicht auf ettere Cohabitationen hin, wenigstens sprach hiefür die intacte Beschaffenheit der Harmibre und des Hymens. Die Menstrualmohimma deuten auf die Function der Ovarien hin, wofür auch die Beschaffenheit der Eierstöcke

spricht.

Der Pall dürfte als Uterus rudimentarius bipartitus, vielleicht sogar als bicornis bezeichnet werden.

§. 23. Von einer Behandlung der Anomalie selbst ist natürlich keine Rede; der Arzt dürfte nur in die Lage kommen, etwange Beschwerden (Menstrualmolimina) zu bekämpfen. Sind die Letzteren sehr

hochgradig, so kann die Castration in Betracht kommen.

So hat Tauffer bei einer 25 jährigen Frau, welche mit einem rudimentären Uterus und einer Scheidenatresie behaftet war, deren Ovurien aber normal functionirten, wegen der aufs Aeusserste gesteigerten Uebelstände, die mit der Ovulation zusammenhingen, diese Operation ausgeführt. Es trat dauernd Heilung ein. Ueber ähnliche Falle wird von Peaslee, Langenbeck, Savage und L. Kleinwächter berichtet. Alle stimmen darin überein, dass die Operation in der That die beträchtlichen nicht zu lindernden Beschwerden zu beseitigen im Stande sei.

Aber auch noch schwerere Eingriffe, wie die Exstirpation der rudimentären Uterushältte, können nothwendig werden, wie dies aus dem interessanten Falle von G. Leopold hervorgeht.

Bei einer 28jährigen verheirutheter. Patientin, welche memals menstruirt war, jedoch über heftige Menstrualbeschwerden und senstige nervöße
Erseheitungen zu klagen hatte, wurde eine Atrese der Schelle und Defect
des Uterus vorgefunden. Ausserden fand man in der hicken lagunnalgegend
einen urgeführ halb hühnereignessen Tumor, den man für ein in einer Hernie
eingelagertes Obarium hielt. Wegen der hochgradigen Beschwerde und wegen
des tieben Ergriffenseins des Allgemeinbetindens entschloss man sich zur Abtragung des vermeinthehen Ovariums. Aber nach Spaltung des Bruchsacks

ergab sich, dass der Tumor das linke rudimentüre, eine kleine Höhle enthaltende Uterushorn war, welches sich im breiten Mutterhand verlor, während von der Spitze des Tumors eine Tube ausging, die zu einem wohlgebildeten Ovarium führte. Uterushorn und Ovarium wurden abgetragen. Es trat vollständige Heilung ein.

## Cap. V.

## Mangel und Verkümmerung des Gebärmutterhalses.

Defectus cervicis uteri et Cervix uteri rudimentaria.

§. 24. Unter diesem Namen kann man jene Gruppe von Missbildungen der inneren Genitalien zusammenfassen, welche in einer Atresie des Genitalkanals an der Stelle bestehen, die sich bei regelrechter Entwicklung zum Cervix uteri und oberen Theil der Vugina umbildet.

Die Aufnahme dieser Anomalien in das System der Missbildungen des Uterus ist neu; es scheint mir desshalb nothwendig, diese Neue-

rung zu rechtfertigen.

Unstreitig gehören die angeborenen Verschliessungen der Genitalien zu den Missbildungen; es muss desshalb auch die congentale Atresie des Uterus zu denselben gerechnet werden; sie wird jedoch gewöhnlich in Verbindung mit den erworbenen Gynatresien in den gynäkologischen Werken unter der Hämatometra abgehandelt, weil die Folgen und die Therapie in beiden Arten so ziemlich gleich sind. Dieses Zusammenwerfen ist vom praktischen, aber keineswegs vom wissenschaftlich-systematischen Standpunkt aus gerechtfertigt. Will man die Missbildungen des Uterus nicht lückenhaft darstellen, so müssen

auch die Atresien mit hereingezogen werden.

Nun scheiden sich auch die Fälle von Missbildungen des Uterus, die ich hier zu einer Gruppe zusammenstellen möchte, von den Abtheilungen, in denen sie bis jetzt untergebracht sind, ziemlich leicht und ungezwungen ab. Ich rechne hierher, als höchsten Grad dieser Kategorie von Missbildungen, jene bisher einfach zur rudimentüren Gebarmutter gezählten Fälle von häutigem, hohlem, blasenförmigem Uterus, der durch ein Rudiment vom Cervix mit der Vagma in Verbindung steht. Es ist in diesen Fällen allerdings der Uterus nicht normal, derselbe ist verkümmert; aber er unterscheidet sich von den anderen Fällen von rudimentärem Uterus wesentlich dadurch, dass ihm eine Höhle nicht abgeht; ein Cavum, das zur physiologischen Function, namlich der Men-truation, fähig ist, wodurch auch vermittelst Blutstauung eine Geschwulstbildung eintreten kann, wie es bei dem gewöhnlichen rudimentaren soliden Uterus nicht möglich ist. Dagegen ist der Cervix gar nicht vorhanden, oder derselbe ist nur angedeutet oder, wenn auch stärker ausgebildet, doch solid. Zwar kann auch der benachbarte Theil der Scheide mit in die Obliteration hereingezogen sein, allein der atresirte Theil der Vagina ist gegenüber dem Cervix ein ziemlich kurzer: es fällt dies ebensowenig ins Gewicht, als der Mangel des Scheidengewölbes bei der bisher besprochenen Rudimentärbildung des Uterus. Der Cervicaltheil des Genitalkanals ist am wesentlichsten von der Atresie betroffen; die Missstaltung nimmt nach

oben und unten von ihm geringere Dimensionen an.

Auf der anderen Seite, glaube ich, dürsten manche Fälle von Vaginalatresic hierher gerechnet werden. Bekannt ist ja, dass keine angeborene totale Verschliessung der Scheide existirt, ohne dass auch der Uterus mehr oder weniger verkummert ist, so dass manche derartige Fälle, die nach dem ersten Eindruck bei der Untersuchung als Vagmalatresien bezeichnet werden, auch ebenso gut zu den Rudimentärbildungen des Uterus gerechnet werden könnten. Ist auch der Uteruskörper mehr oder weniger normal, so nimmt doch der Cervix vollkommen an der Atresie Theil. Aber es kommen auch Fälle vor, wo die Scheide nur theilweise atresirt ist, dieselbe einen ziemlich hoch in das Becken hinaufgehenden Blindsack bildet, so dass nur eine kurze Strecke derselben verschlossen sein kann. Ist nun in Folge des Verschlusses Hämatometra eingetreten, so findet sich zwischen dem Vaginalblindsack und der Retentionsgeschwulst eine mehr oder weniger dicke Membran. Diese besteht jedoch, wie man leicht anzunehmen geneigt ist, nicht allein aus der atresirten Scheide, sondern auch aus dem verschlossenen Cervix. Denn wenn man nach der Punktion des Tumors den künstlichen Kanal erweitert und die Finger einführt, so kommt man nirgends auf eine Vaginalportion, sondern man gelangt in eine weite Höhle, die auch im contrahirten Zustand in ihrem unteren Abschnitt keine Falten etc. aufweist, wie es sein müsste, wenn die Atresie blos bis zum Os externum gegangen ware. Die Höhle wurde einfach von dem Cavum des Körpers der Gebärmutter gebildet, während der Cervix den Haupttheil der atresirten Partie ausmachte, in welch Letztere allerdings auch noch ein Theil des Scheidengewölbes überging. Also auch hier ist unstreitig der Hauptsitz der Missbildung der Cervix.

Unbestreitbar gehören ferner hierher die reinen Atresien des Cervix, wo der Verschluss mehr oder weniger hoch in die Cervicalhöhle hinaufgeht oder sich nur auf das Os externum beschränkt, die Partien des Genitaltractes aber oberhalb der Atresie (Uterus) und unterhalb derselben (Vagina) vollkommen normal gebildet erscheinen; jene Fälle, welche nach Eintritt der Menstruation zu der typischen Hämatometra Veranlassung geben. — Ferner sind hieher zu zählen jene seltenen Fälle, wo blos das Os internum verschlossen ist, oder, wie in der Trumet'schen Publication, die beiden Ostien atresirt sind.

die eigentliche Cervicalhöhle aber frei ist.

Dem Gesagten gemäss würde der rudimentüre, jedoch ausgehöhlte Uterus, sowie die hochsitzende Vaginalatresie die höchsten Stufen, die Atresie des äusseren Muttermundes den geringsten Grad der Anomalie

des rudimentären Cervix darstellen.

Die anatomischen Verhaltnisse bedürfen nach dem oben Gesagten keiner weiteren Ausemandersetzung; der Cervix kann vollständig fehlen, oder nur durch einen faserigen Strang oder durch eine solide, schwer abgrenzbare, längliche Verdickung angedeutet sein, oder er ist wohl gestaltet, nur fehlt das Os externum, über welches die Vaginalschleimhaut hinüberzieht. Durch die consecutive Hämatometra, die meist erst zur Entdeckung des Fehlers führt, wird die Form des Cervix noch mehr verändert.

§. 25. Was die Zeit und die Ursache der Entstehung dieser Missbildung anlangt, so stossen wir auf die verschiedenen Möglichkeiten, welche in den Erklärungen der congenitalen Atresien Platz greifen können. Eine Störung der ursprünglichen Anlage der Gemtalien kann man in den Fällen, wo an den übrigen Theilen des Genitalikanals, welche nicht von der Atresie getroffen wurden, sich noch Spuren von Rudimenten, besonders Doppelbildungen, zeigen, als möglich gelten lussen; anders verhält sich jedoch die Sache in den Fällen, wo die atresiefreien Theile intact und einfach gebildet sind; hier spricht die grosse Wahrscheinlichkeit dafür, dass nach Vereinigung der beiden Müller'schen Gänge das bereits gebildete Lumen des einfachen Kanals durch Ernährungsstörungen, Druck etc. wieder zu Grunde ging. Die Entstehung müsste demnach in die Zeit nach den zwei ersten Monaten der Embryonalzeit verlegt werden.

§. 26. Was nun die physiologische Bedeutung dieser Anomalie betrifft, so hängt dieselbe wesentlich davon ab, ob eine Menstruation in Gang kommt oder nicht, und dies wird wohl hauptsächlich wieder mit dem Zustand der Ovarien in Verbindung stehen. Es gehört jedoch wahrscheinlich auch noch hinzu, dass die Auskleidung der Uterushöhle so beschaffen ist, dass sie die Function der Menstruation übernehmen kann. So finden wir in dem von Kiwisch beschriehenen Präparate eine Höhle, die unzweifelhaft dem Uterus angehörte; allein dieselbe war leer, während ausserhalb derselben sich Blutherde fanden, die wir nich dem jetzigen Stande unseres Wissens als Ueberreste einer Hämatocele deuten dürfen. Es dürfte nicht zu gewagt sein, anzunehmen, dass dieselben mit menstrualen Vorgängen zusammenhingen, da das rechte Ovarium normal erschien.

Es weist ferner die Literatur einen Fall auf, wo bei wohlgestaltetem Uteruskörper mit verschlossenem Cervix sich nicht Blut, sondern Schleim ansammelte (Bryk). Es kann dies natürlich nur bei amenorrhoischen ludividuen vorkommen. — Schleimansammlung im atresirten Uterus bei Kindern, wie sie manchmal bei Verschluss der Vagina

vorkommt, ist noch nicht beobachtet worden.

Je tiefer die Atresie sitzt und je normaler der Uteruskörper sich verhält, um so eher findet eine Ansammlung von Menstrualblut, die Bildung einer Hämatometra, statt. Von Conception ist selbstverstandlich keine Rede. Es kann jedoch durch Anlegung und Offenhalten eines die Atresionsstelle durchdringenden Kanals dieselbe ermöglicht werden. Die spärlichen Falle in der Literatur geben jedoch durüber keinen genügenden Aufschluss. Wenigstens gieht es nur weing Fälle, wo nach der Operation einer reinen Hämatometra (also nicht einer Hamatocolpos bei imperforirtem Hymen) Schwangerschaft erfolgte. Möglich ist ja auch, dass die Schleimhaut der Uterushöhle bei längerer Dauer der Blutansammlung solche Umwandlungen erfahrt, dass ein Haften des Eies nicht mehr ertolgen kann. Vorlaufig sind meist nur Fälle bekannt, wo blos dem Blute dauernd der Abfluss gesichert, Conception aber nicht ermöglicht werden konnte.

Die Anomalie wird deingemäss knum andere Erscheinungen als der rudimentare Uterus hervorrufen, sofern nicht eine blutige Ausscheidung in der erhaltenen Uterushöhle erfolgt. Dann zeigen sich früher oder später die Symptome der Hämatometra, auf welche hier nicht näher eingegaugen werden soll.

§. 27. Der rudimentäre Cervix dürste in den Füllen, wo der Uteruskörper eine häutige Beschassenheit hat, jedoch nicht durch Blut ausgedehnt ist, nicht leicht von dem rudimentären aber soliden Uterus zu unterscheiden sein. Ist jedoch der Uteruskörper wohl gestaltet, so dürste auch ohne Hämatometra durch die blindsackartige Endigung der Vagina, sowie durch die Rectaluntersuchung der Fehler sestgestellt werden können. Durch die vordere Wand des Mastdarms fühlt man den Uteruskörper von regelmässiger Gestalt, während die charakte-



Stark entwickelte Hämatometra bei Atresie des äusseren Muttermundes. Nach C. Schröder

a Os externum. b Os internum e Blutansammling in der l'termboble

ristische Fortsetzung nach abwärts gänzlich fehlt, oder doch nur in diffusen Verdickungen angedeutet ist. Ist der Cervix äusserlich normal gestaltet, existirt nur eine Atresie des Kanals, so ist die Sonde im Stande, Aufklarung zu verschaffen. Meist wird jedoch erst durch die Bildung einer Hamatometra Veranlassung zur naheren Untersuchung gegeben. Man findet dann das Gewölbe der kurzen Scheide durch eine dicke, elastische, manchmal undentlich fluctuirende Membran nach oben geschlossen, wahrend durch das Rectum ein fluctuirender Tumor zu fühlen ist.

lst die Membran bei beträchtlicher Entwicklung der Hämatometra dick, so wird das für eine Mitbetheiligung der Scheide an der Atresie sprechen, während bei relativer Kleinheit der Hämatometra und Dünnheit des Membran wohl nur eine Atresie des äusseren Muttermunds vorliegt, der auch manchmal noch in Andeutungen und zwar in Form eines flachen Grübchens an der verschliessenden Membran zu erkennen ist. Fredich lässt sich manchmal erst nach der Operation der Hämatometra in der bereits oben erwähnten Weise die Diagnose sicherstellen.

Einen exquisiten Fall der Art haben Amussat und l'etit im Verein mit Boyer, Magendie etc. beobachtet, welcher zwar blos als Atresie der Scheide beschrieben wurde, aber bei der aus der Beschreibung der vorgenommenen Operation und der nachträglichen Untersuchung von Amussat und der Mad. Bozvin hervorgeht, dass nicht blos die Scheide, sondern auch

der Cervix uteri der Verschlusspartie angehörten.

Bei einem 16jährigen Madchen constatirte Amussat eine von einer Hämatometra herrührende Geschwulst im Abdomen und einen fast vollstandigen Mangel der Scheide. Nach langer Berathung wurde die Aulegung einer kunstlichen Scheide beschlossen. Durch allmählige Dilatation drang Amussat vor dem Mastdarm durch das lockere Zellgewebe 2 Zell weit vor, wo er auf einen Körper stiess, der seinem Volumen und seiner Härte nach dem Gebärmutterhalse glich, obschon kein Cervicalkanal vorhanden war, und welcher mit der durch die Bauchdecken und durch den Mastdarm fühlbaren Geschwulst zusammenhing. Dieser Körper wurde mit einem Troicart durchstochen und mit dem Bistouri erweitert, worauf das zurückgehaltene Blut abtloss. Durch die dilatirte Oeffnung drang Amussat in eine weite Hoble, ohne jedoch entscheiden zu konnen, ob dieselbe dem oberen Theil der Scheide oder der Gebürmutter angehörte. Zugleich constatirte Amussat durch eine genaue Untersuchung, dass eine künstliche Scheide nun vorhanden war, die eine Länge von 1 Zoll bis 18 Linien hatte und die sich zum Theil aus dem fistulösen "Vulvo-Uterinalkanal" gebildet hatte. Die Vulva war gegen die Fistel zu eingesunken und hatte eine Verwachsung mit einem harten Körper, der für die Gebärmutter gehalten werden musste, eingegangen. Amussat glaubt, dass diese Umwandlung dadurch zu Stande gekommen sei, dass die in der Utero-Vaginal-Fistel eingetretene Narbencontraction den unter der Atresie gelegenen Theil der Genitalienschleimhaut nach oben, die Gebärmutter aber nuch unten gezogen habe.

Die kurz mitgetheilte Operationsgeschichte, die Bezeichnung der gebildeten Fistel als eine utero-vaginale von Amussat, sowie die spatere Untersuchung der Mad. Boivin rechtfertigen die Einreihung dieses Falles

in die Kategorie des rudimentaren Cervix.

§. 28. Eine besondere Behandlung dieser Anomalie dürfte in der Regel nur dann Platz greifen, wenn durch dieselbe es zur Bildung einer Hämatometra gekommen ist. Bei der Operation der Letzteren wird man, soweit als nur möglich, die Punktion durch den Mastdarm vermeiden und dieselbe in der Richtung der natürlichen, aber verschlossenen Wege vorzunehmen suchen. Bei dünner Verschlussmembran, wie dies bei einfacher Hämatometra der Fall ist, wird man den Troicart anwenden; erstreckt sich jedoch die Atresie auf eine weitere Strecke und lässt sich in Folge dessen der untere Theil des Tumors durch die rudimentäre Scheide weinger deutlich durchfühlen, so muss mit dem Messer der Weg gebahnt werden. Man wird sich mit der einfachen Punktion und Entleerung der Flüssigkeit nicht begnügen, sondern wird auch bei der grossen Neigung der Punktionsöffnung resp. des Kanals, sich rasch wieder zu schließen, Massregeln treifen

müssen, um den Kanal dauernd herzustellen. Dazu ist jedoch eine Erweiterung desselben und zwar auf blutigem Wege, und, wenn irgend möglich, eine Ausfütterung desselben mit normaler Schleimhaut erforderlich. Dies kann nur durch Vereinigung der Mucosa des Uterus und der Vagins geschehen. Ist die Atresie jedoch eine ausgedehnte, so ist der Erfolg nicht ganz sicher. Zur Illustration dient folgender Fall, der höchst wahrscheinlich zu den besprochenen Kategorien zu rechnen ist:

B. A., 20 Jahre alt, als Kind gesund, gut entwickelt; seit 4 Jahren stellten sich alle 4 Wochen Krümpfe im Abdomen ein, die 4-5 Tage anduerten. Der Leib vergrösserte sich, Menstruation erfolgte jedoch nicht. Vor 2 Jahren wurde eine Operation ausgeführt, nach der die Menstruation 3mal schwach erschienen sein soll. Dann traten wieder die Unterleibskrümpfe ein, wesshalb die Patientin Hilfe in der hiesigen gynäkologischen Klinik suchte.

Bei der Untersuchung fand man zwischen Nabel und Symphyse einen faustgrossen, elastischen, etwas beweglichen Tumor. Die Vagina bildete ein ungeführ 5 cm langer Blindsack. — Bei der doppelten Untersuchung ergabsich der Tumor als eine oberhalb des Scheidenendes gelagerte cystische Geschwulst mit sehr dicken Wandungen. Letztere nahm das Becken fast vollständig ein und hing mit dem durch die Aussere Betastung festgestellten Tumor zusammen.

Der Blindsack der Scheide wurde mit dem Messer durchtrennt, dann gegen den Tumor mit dem Messer und Finger vorgedrungen und dann der cystische Körper punktirt. Es entleerte sich eine meconiumahnliche Masse. Der Wundkanal wurde dann mit dem Messer dilatirt und die Schleimhaut des Sackes und der Vagina mit einander vereinigt. Bei der näheren Untersuchung des Sackes ergab sich, dass derselbe nicht die dilatirte Vagina, sondern die erweiterte Uterushelile war, und dass neben dem Sacke sich noch ein schlaffer cystischer Körper befand, der seine Flüssigkeit langsam in den Sack eintreten liess. Auf dem Wege der wiederholten Untersuchung kam man per ex-clusionem zu dem Schlusse, dass ein Uterus bicornis vorlag, dessen beide Hörner durch Blut ausgedehnt waren, deren Cervix aber gleichzeitig mit dem oberen Theil der Vagina atresirt war. Dafür sprach auch der Befund, ein Jahr nach der Operation aufgenommen: Durch die vordere Rectalwand fühlt man einen Körper, seiner Grosse und Gestalt nach dem Corpus uter entsprechend, an den sich seitlich ein eigrosser Tumor ansetzt. Von dem Blindsack der Scheide kann man mit einer feinen Sonde, aber erst nach ungefähr 3 cm zurückgelegten Weges, in den Uteruskörper eindringen. - Die Menstruction ist jetzt stark, aber regelmässig. - Ich glaube, man darf annehmen, dass hier mit grosser Wahrscheinlichkeit eine Atresia utero-vaginalis vorlag.

Die Frage, ob man eine Eröffnung der atresirten Partie einzig und allein zur Ermöglichung der Cohabitation vornehmen dürfe, könnte auch bei dieser Anomalie, wenn der Verschluss der Vagina weit herunterreicht, aufgeworfen werden. Ich glaube nicht, dass man dieselbe einfach verneinen könne mit der Motivirung, dass diese Operation nur dann unternommen werden dürfte, wenn im speciellen Falle durch die Operation auch die Möglichkeit einer Conception gegeben werden könne. Bei dem heutigen Stand der Wundbehandlungstechnik dürfte eine solche Operation nicht mehr die frühere Gefährlichkeit haben und auch nicht ganz aussichtslos sein. Sobald nun aber die Gefahr wegfällt oder bedeutend reducirt ist, so liegt für den Arzt kein Grund vor, einer verstandesklaren Patientin, welche über die Eingriffe und ihre

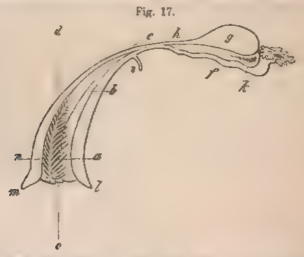
etwaigen Folgen vollkommen aufgeklärt wurde, die Operation zu verweigern. Das Individuum hat das Recht, von dem Arzte die Ermöglichung physiologischer Functionen, zu welchen die Cohabitation nun emmal gehört, zu verlangen. Aussichtslos ist die Operation nicht, wenn man bedenkt, wie oft durch den Impetus coeundi allein bei atresirten Genitalien Receptacula penis geschaffen wurden.

# Cap. VI.

### Einhörnige Gebärmutter.

#### Uterus unicornis.

§. 29. Unter diesem Namen begreift man jene Anomalie, bei welcher der Uterus von dem Halstheil an wenig an Masse zummmt, spatz zuläuft und gleichzeitig nach der einen oder andern Seite sich krümmt und fast ohne Unterbrechung in eine Tube ausläuft. Dieser Bildungs-



Schematische Darstellung eines kindlichen Uterus unicornis simiter.

a Halathell b Korpertheil od Langsachse des Kindskorpers e Spatze der Gebarmatter i de Langsachse der Gebarmatter i Erester g Everstick i Ling overn. i Frances Mitterband k Parvarium le Concaver Sestemand des 1 tarus in e tenbeuer Sestemand desselben in Die den convexen Sestemande nubestehends Palma plants.

fehler ist oft nur Theilerscheinung einer Missstaltung, die in vielen Organen des Körpers auftreten kann; sie kommt besonders bei einseitiger Verkümmerung der unteren Rumpfthällte vor; allein nicht selten wird derselbe als eine selbstständige nur auf die Genitalien beschränkte Missbildung sonst wohlgestalteter erwachsener Individuen beobachtet.

Jedesmal besitzt die einhörnige Gebärmutter eine im Verhältnuszu ihrer Breite auffällig grosse Länge, ist kegel- oder walzenförnig, in schiefer Richtung in der Beckenhöhle liegend, mit der Spitze nach

einer Körperseite geneigt und gleichzeitig nach dieser Seite hin gekrümmt. Aus der Spitze entspringt eine Muttertrompete, ein Ligamentum Ovarii mit einem Eierstocke und ein rundes Mutterband Der Körper des Uterus unicornis besitzt im jungfräulichen Zustande eine geringere Masse, als die einer gewöhnlichen Gebärmutter. Der Hals ist länger und dicker, als der Körper, was an den Uterus foetalis erinnert. Ueberhaupt scheint die geringe Entwicklung, wie sie bei Uterus



Uterus unicornis dexter Nach M Doncan, (Der Leiche einer Sojahrigen Fran entuonimen.)

foetalis vorkommt, eine nicht seltene Combination der Anomalie zu sein. Die Wände verdünnen sich zunehmend gegen die Spitze zu, aus welcher der Eileiter entspringt. Die Querfalten im Kanal des Halses sind an der convexen Seite stärker entwickelt, als an der concaven; der Scheidentheil ist in der Regel klein, die jungfräuhche Scheide des einhörnigen Uterus enge.

§. 30. Auf der convexen Seite mangelt ein zweites Horn entweder ganz, oder es ist nur im verkümmerten Zustande vorhauden. Mangelt das zweite Horn gänzlich, so fehlen entweder auch Edeiter, Eierstock und rundes Mutterband dieser Seite, oder diese Organe sind verkümmert, indem zum Beispiele von der Tuba nur ein im breiten Mutterbande verlautender Faden mit einigen kleinen Fransen vorhanden ist (Kussmaul). In einem von Puech beschriebenen Falle standen der rechte Eierstock, Edeiter und das rechte runde Mutterband angeblich ganz ausser Zusammenhang mit der Gebärmutter, lagen in der rechten Lumbalgegend und erhielten ihre Arterie von der Aorta, während ihre

Vene in die Vena cava inferior mündete. Der innen blind endende Eileiter kann zum Theile in der Substanz des runden Mutterbandes verlaufen und einen sehr engen Kanal besitzen (Rokitansky).

Von grossem Interesse ist die Combination von angeborenen Nierenanomalien mit Uterus unicornis, wie mit den Missbildungen des Uterus überhaupt. So hat man vollkommenen Mangel der Nieren und zwar an der Seite des fehlenden Uterushorns beobachtet; auch angeborene Hydronephrose ist schon nachgewiesen worden; diese Abnormitäten kommen jedoch, wie bemerkt, auch bei Uterus bicornis vor. Bei dem nahen Aneinanderliegen der Anlage beider Organe ist die Complication leicht erklärbar, indem die Ursache, welche die Bildung eines normalen Uterus verhindert, auch störend auf die Entwicklung der Nieren eingreifen kann. Manchmal erstreckt sich die Missbildung auf den entsprechenden Ureter und die zugehörige Blasenhälfte; dieser hochgradige, gleichzeitige Defect der einen Hälfte des Gemtal- und Harnapparates ist besonders von Stoltz und zwar an der Leiche mehrerer Neugeborenen nachgewiesen worden.

Was die Entstehung dieser Anomalie anlangt, so unterliegt es keinem Zweifel, dass der Uterus unicornis nur aus Einem Müller'schen Gange hervorgeht. Der zweite Gang kann nun entweder gar nicht zur Anlage gekommen sein und dies kann wohl als das Wahrscheinlichste angenommen werden, wenn sich bei der Autopsie auch keine Spur von einem zweitem Horne entdecken lässt, oder die bereits gebildete Anlage wurde durch den Process, den wir nutritive Störung nannten, in seiner

Entwicklung frühzeitig gehemmt,

§. 31. Die physiologischen Verhültnisse des Uterus unicornis nähern eich dem Verhalten der einfachen wohlgebildeten Gebärmutter. Jedoch muss man im Auge behalten, dass wahrscheinlich eine nicht geringe Anzahl von Fällen nicht erkannt, sondern nur für eine geringe Ausbildung des Organs gehalten wird (siehe Hypoplasia uteri). - In den bekannten Fallen tritt die Geschlechtsreise zur gehörigen Zeit ein, die Menstruation ist regelmässig. Conception kann anstandslos erfolgen; ja Zwillinge können in der Gebärmutterhöhle beherhergt werden. Die Schwangerschaft verläuft meist regelmässig bis zum normalen Ende, trotzdem man erwarten sollte, dass wegen der mangelhaften Muskulatur des Corpus eine frühzeitige Unterbrechung eintreten sollte. Auch von Spontsnrupturen in der Gravidität wird nichts berichtet. Dagegen können ausnahmsweise gefährliche Ereignisse bei der Geburt am normalen Termin eintreten; denn die Hypertrophie der Muscularis ist manchmal doch für die starke Dehnung durch das Ei ungenügend. Zu der Verdünnung kommt ein Verdrängen der Muskulatur durch die erweiterten Gefässe des Placentarsitzes; dadurch nimmt die Widerstandsfähigkeit der Wandungen ab, und es kann unter Emwirkung der Wehen eine Ruptur eintreten, wie es sich in dem Falle von Moldenhauer ereignete.

Bei einer 29jährigen Erstgebärenden erfolgte die Geburt spontan am Ende des 9. Monates: der Fötus war macerirt; von der Placenta konnte nur ein Stück entfernt werden. Tod nach 4 Tagen unter peritonitischen Erscheinungen. Bei der Section zeigte sich der Uterus schmal, von schlanker

tistalt, mit geringer Neigung nach der linken Seite, oberhalb des inneren Muttermundes wird die Muskulatur sehr dunn, die Höhle des Uterus bildet einen taustgrossen, schlaffen Sack, der mit einer fünfgroschenstückgrossen Oeffnung in die Abdominalhöhle durchgebrochen war. In der Uterusböhle noch Theile der Placenta. Die linke Tube und das entsprechende Ovarium normal, das rechte Ovarium, sowie ein solides Rudiment des rechten Hornes in der Tiefe des kleinen Beckens.

Ueber starke Blutungen in der Nachgeburtsperiode, die man aus gleichen Ursachen erwarten sollte, wird nicht berichtet, überhanpt verlief in allen den Fällen, von denen verwendbare Geburtsgeschichten vorliegen, die Geburt fast ausnahmslos normal. — Der Fötus stellt sich wegen des bedeutenden Ueberwiegens des Längsdurchmessers über den



Perforirter Uterus umcornis Nach Moldenhauer.

a Dala athestra b Oyarum amestrum e Lig latum d Roctum e Lig utero rectale sonistrum i Cavam Deuglash g l g utero rectale lextrum h l terus radamentarins dexter i Oyarum dextrum k Perferation Grenze der Verdübnung

queren, was die Spindelform des Uterus mit sich bringt, stets in einer Vertikallage zur Geburt; ob auch hier, wie dies bei andern Doppelbildungen der Fall ist, wegen der Schieflage des Uterus der vorliegende Kindestheil leicht gegen eine seitliche Beckenwand angedrangt werden und hier ein Hindermiss finden kann, ist nicht unmöglich: allein bei der starken Beweglichkeit des Uterus dürfte die Gerädstellung des Uterus auch dieses Hinderniss frühzeitig beseitigen.

Das Wochenbett ist normal. — Vielleicht bleibt die in der ersten Schwangerschaft erworbene Hyperplasie der Muscularis erhalten und wird mit zur Verdickung des schwachen Fundus verwendet; die anstandslose vielfache Widerholung der Geburt in manchen Fällen lässt

sich so am besten erklären. — Ausscrhalb der Puerperalperiode vermag der Uterus unicornis, sofern derselbe nicht gleichzeitig rudimentär ist, keine Erscheinungen zu setzen.

§. 32. Der Uterus unicornis dürfte im nicht graviden Zustande nicht so leicht zu erkennen sein: wenigstens gehört eine sehr genaue und wiederholte Untersuchung hiezu, um denselben von anderen Hemmungsbildungen der Gebärmutter, wie Uterus foetalis und infantilis, zu unterscheiden. - An der Kleinheit der Vaginalportion, an der Kürze des Uterincavums und an der Dünnwandigkeit desselben vermag man wohl die mangelhafte Entwicklung des Uterus zu diagnosticiren; aber erst die starke Abweichung der Sonde nach einer Beckenwand zeigt auf eine starke Neigung des Uterus nach der Seite hin. Sind Momente, welche den Uterus nach der Seite drängen oder zerren können, wie peri- und parametritische Entzündungsüberreste, Tumoren etc., auszuschliessen, so deutet dieser Befund darauf hm, dass der Fundus nicht direct nach Oben, sondern nach der Seite zu gerichtet ist. Es ist also wahrscheinlich, dass der Fundus in irgend einer Weise hornartig ausläuft. Allein nur die combinirte Untersuchung, welche nach Einführung der Sonde durch den Mastdarm ausgeführt wird, lässt - wie dies v. Holst nachgewiesen hat - aus der Abweichung nach der Seite und aus der spitzen Gestalt des Fundus uteri die Anomalie erkennen.

Man sollte denken, dass im schwangeren Zustand der Uterus unicornis leichter zu diagnosticiren wäre. Aber die Neigung nach der Seite
ist nicht von Bedeutung, da sie ja auch sonst bei normaler Form des
Uterus vorkommt. Die Schmalheit und Walzenform des Uterus sind
zwar manchmal vorhanden, aber durch die Ausdehnung des Eies und
die Hyperplasie der Muskulatur tritt oft eine solche Verbreiterung des
Fundus ein, dass jenes spitze Zulaufen des Letzteren, ferner jene dünnwandige Beschaffenheit, durch welche Eigenschaften der nicht gravide
Uterus umcornis sich auszeichnet, ganz verloren geht. Jedoch sind
auch Fälle bekannt, wo der Uterus unicornis in der Gravidität ebenfalls die frühere Beschaffenheit des Fundus beibehielt.

§. 33. Was die Behandlung des Uterus unicornis anlangt, so wird dieselbe mit dem Uterus infantilis zusammenfallen. Auch hier wird es sich fragen, ob durch ein therapeutisches Verfahren eine stärkere Entwicklung des Organs herbeigeführt und dadurch dasselbe zu der geschlechtlichen Function (Gestation) tauglich gemacht werden könne. — Ist Schwangerschaft vorhanden, so dürfte der erwähnte Moldenhauer'sche Fall zur Frage berechtigen, ob bei zu starker Verdünnung der Wandungen nicht frühzeitig die Gravidität unterbrochen werden dürfte. Auch bei der Geburt dürften alle die Vorsichtsmassregeln, die wir bei drohender Ruptur treffen, also frühzeitige künstliche Entbindung, um Platze sein. Auch bei der Leitung der Nachgeburtsperiode erfordert die Gefahr einer Blutung, hervorgehend aus der Dünnwandigkeit des Uterus, alle Beachtung.

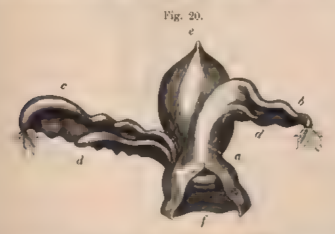
### Cap. VII.

# Einhörnige Gebärmutter mit verkümmertem Nebenhorn.

Uterus unicornis cum cornu rudimentario.

§. 34. Bei dieser Anomalie sitzt auf dem convexen Seitenrande eines Uterus unicornis ein Gebilde auf, welches der mehr oder wemger entwickelten rudumentären zweiten Uterushälfte entspricht. Die zur vollständigen Entwicklung gekommene Uterushälfte verhält sich in gleicher Weise, wie der eben geschilderte Uterus unicornis.

Die verkümmerte Seitenhalfte stellt entweder einen kleinen, rundlichen, soliden Körper dar, der ausser Verbindung mit dem Uterus und dem Ovarium seiner Seite ist (abgesehen von der Verbindung durch eine Bauchfellfalte), so dass also der Müller'sche Faden an beiden Enden verkümmerte — oder sie ist spurweise als ein dünner, bandartiger, muskulöser Streifen entwickelt, welcher in das Ligamentum



Uterns unicornis eines Kindes, Nach Pole,

n Richtes Horn. Iss linke hat sich nicht entwickelt. 5 Rechter Eileiter. e Linker Eileiter. Id Exercice. e Barablase. f Schoide, welche in das Orificiani uteri himmragt.

rotundum umbiegt - oder das verkümmerte Horn stellt einen plattrundlichen, muskulösen Strang dar, der entweder keinen Kanal besitzt und sich an seinem Ende nur etwas verdickt, oder aussen mit einem hohlen, in einen Eileiter auslaufenden und mit einem runden Mutterbande und einem Eierstocke verschenen Körper endigt.

Die Mächtigkeit der das Nebenhorn zusammensetzenden Masse, sowie dessen Aushildung zu einem dem Uterus ähnlichen Organe ist sehr verschieden, so dass alle Uebergange vom Uterus unicornis simplex bis zum Uterus bicornis beobachtet werden.

Der die Höhle des Nebenhorns mit dem einhörnigen Uterus verbindende fleischige Strang enthält zuweilen einen Kanal, welcher entweder beiderseits blind endet, oder eine Communication beider Höblen herstellt. In anderen Fällen aber enthält der Strang auch nach genauester





Uterus unicornis mit verkümmertem Nebenborn. Nuch Rokitansky.

Untersuchung keinen Kanal, selbst im Falle, dass eine Schwangerschaft im rudimentären Horne vorhanden ist.



Uterus umcornis mit verkümmerfem Nebenhorn. Nach C. Schröder

§. 35. Die Geschlechtsfunctionen sind ganz die gleichen wie beim Uterus umcornis, sofern das radimentäre Born solid ist; es kann dann höchstens bei der Geburt ein mechanisches Hinderniss abgeben, wie weiter unten auseinandergesetzt werden soll. Anders jedoch, wenn die verkümmerte Hälfte eine Höhle besitzt: das Zustandekommen der Meustruation und der Gravidität in dieser Hälfte ist möglich und dann

von der schwerwiegendsten Bedeutung.

Was die Menstruation anlangt, so wissen wir nicht, wie häufig das rudimentare Horn an derselben Theil nimmt. Im Ganzen scheint dies nicht sehr häufig vorzukommen, wie die Fälle beweisen, wo das Horn gegen die entwickelte Hälfte zu abgeschlossen ist. Hier muss sich, bei Betheiligung der Schleimhaut, nothwendigerweise eine Håmatemetra bilden. Die Zahl der beobachteten Fälle der Art beschränkt such nur auf einige wenige, wie sie von Hegar und Frankenhäuser beobachtet worden sind. Wahrschemlich übernimmt während der ganzen geschlechtsreifen Zeit die entwickelte Hälfte diese Function. Aber nuch dann, wenn das rudimentüre Horn menstruirt, so ist doch das Auftreten der Menstruation äusserst selten, denn fast in allen Fällen derart traten sehr spät Menstrualmolimma om, so dass es sehr wahrscheinheh ist, dass lange Zeit vergeht, bis es zur Ausscheidung des Blutes in die rudimentare Höhle kommt. Die Menge des Blutes ist eine relativ geringe, so dass im Zusammenhalt mit dem seltenen Auftreten der Menstruationsepochen die Blutgeschwülste sehr lange Zeit brauchen, um nur im Vergleiche zur Hämmtometra bei einfachem Uterus - geringe Dimensionen zu erreichen. Die örtlichen Beschwerden, die Veränderungen in der Nachbarschaft, sowie die Rückwirkung auf den Gesammtorganismus blieben jedoch hier ebenso wenig aus, wie bei der Hämatometra der einfachen Gebärmutter. Auch hier kann es, und zwar bei noch beträchtlich kleiner Blutgeschwulst, zur Bildung einer Hämatosalpinx kommen. Ruptur der - freilich immer sehr kleinen - Blutsäcke ist bis jetzt nicht beobischtet worden. - Bemerkenswerth ist eine Beobachtung von Frankenhäuser, welche beweist, dass auch bei Kanalistrung des Verbindungsstranges Hämatometra des Nebenhornes auftreten kann; denn durch Druck auf die Blutgeschwulst entleerte sich Blut aus dem Cervix unter Klein- und Schlaffwerden des Tumors. Natürheh ist dies nur bei sehr engem Kanal möglich. Bei mangelnder Menstruation kann eine Hydrometra eintreten; ja auch bei regelrechter Menstruation aus der offenen Uterushalfte kann die rudimentare von Schlemmassen ausgedehnt werden. Ohne nachweisbare Ursache, ja unter geringen Allgemeinerschemungen können sich derartige Rudimente zu Eitersäcken (Pyometra) umwandeln.

Kinen in diagnostischer Beziehung höchst interessanten Fall der Art hat Frankenhäuser beobuchtet: es war gleichzeitig die Tube, das verkummerte Uterushorn und ein Scheidenrudiment ausgedehnt, der eitrige Inhalt brach durch den Mastdarm durch Nach wiederholten Incisionen und Injectionen trat Heilung mit Zurucklassung einer Fistel ein.

§. 36. Conception kann ebenso wie beim Uterus unicornis erfolgen; das Ei setzt sich dann meist in der entwickelten Uterushöhle fest; ce sind, wenn auch wenige, Fälle bekannt, wo alle Früchte von dieser Seite beherbergt wurden, und Schwangerschaft und Geburt dann auch ganz normal verhiefen.

Aber auch hier kann in seltenen Fällen das rudimentäre Horn für den Geburtshergang störend sein, wenn es, sich tief unten an der normalen Hälfte ansetzend und durch die Schwangerschaft hypertrophisch geworden, durch den vorliegenden Kindestheil in den Beckenkanal hinemgedrängt wird, wie der folgende von mir beobachtete Fall beweist.

Bei einer Frau, regelmässig menstruirt, die 2mal in 6 und 4 Monaten frühzeitig geboren hatte, fand ich bei der 3. Geburt am regelmässigen Ende der Schwangerschaft den Beckenkanal durch einen apfelgrossen Tumor zur Hälfte verlegt, während der Kopf in die freie Hälfte einzutreten suchte. Der Tumor wurde für ein Fibromyom gehalten, die Perforation ausgeführt und der Kopf nat der Kephalotribe entwickelt. — Bei der nächsten Geburt wurde in meiner Abwesenheit das Kind in Fusslage geboren; der Kopf blieb jedoch stecken. Das Kind starb ab. — Bei der darauf folgenden Geburt war die Lage des Kopfes und des Tumors die gleiche, wie bei der vorletzten, nur zeigte sich im Scheidengewölbe eine Scheidewand, welche bei den früheren Geburten übersehen wurde. Es wurde die Wendung auf die Fusse durch den doppelten Handgriff ausgeführt; das Kind war todt. — Bei dieser Geburt wurde der Tumor näher untersucht und die Diagnose auf ein rudimentäres, den Beckenkanal verlegendes Nebenhorn gestellt, was bei zwei späteren Untersuchungen bestätigt wurde. Das auf Nussgrösse reducirte Horn auss auf der Seite der normalen Hälfte auf. — Später hat Borinski einen ähnlichen Fall beobachtet, der zur Section kam, wodurch die Diagnose des Hindernisses und des Geburtsberganges auch anatomisch bestätigt werden konnte.

Ja bei einer und derselben Frau kann bei einer Geburt der Beckenkanal frei bleiben und die Geburt normal verlaufen, wührend bei der anderen Geburt das rudimentäre Horn in den Beckenkanal hineingetrieben und hier fixirt wird, wie die Fälle von Borinski und mir beweisen, bei denen die ersten Geburten ganz regelrecht verliefen.

Wie es scheint, gehören diese Fälle zur Seltenheit; die Literatur weist nur die beiden oben erwähnten nach; der Geburtshergang schemt gewöhnlich ein ganz normaler zu sein.

§. 37. Ganz anders verhält sich jedoch die Sache, wenn das zweite verkümmerte Nebenhorn geschwängert wird, ein Ereigniss, das nicht selten vorkommt, nachdem bereits durch die normale Uterushalfte, und zwar am rechtzeitigen Ende der Schwangerschaft, Geburten erfolgt waren. Die Anheftung des Eies in dem rudimentären Horne kann auf mehrfache Weise eintreten.

Ist der Verbindungsstrang, durch welchen das Nebenhorn mit der normalen Uterushalfte zusammenhängt, durchbohrt, so kann das Sperma durch diesen Kanal in die rudimentäre Höhle eindringen und hier dem von dem Ovarium der nämlichen Seite gelieferten und durch die entsprechende Tube eingewanderten Ei begegnen. Oder das Ei wird von dem Eierstock der normalen Seite producirt (wie sich dies bei Sectionen aus der starken Entwicklung des Corpus luteum nachweisen lässt), dann wird das Sperma den nämlichen Weg zurücklegen, aber das Ei wird durch die Abdominalhöhle hindurch auf die andere Seite hinüberwandern und hier von der Tube des rudimentären Hornes aufgenommen und hier dem Sperma zugeleitet werden — ein Vorgang, den

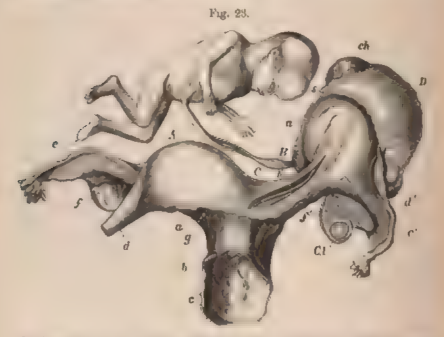
man mit dem Namen der Transmigratio ovuli externa belegt. Die Möglichkeit ist allerdings nicht ausgeschlossen, dass das Er durch die Tube und die Uterushöhle der normalen Seite und den Verbindungskanal in das rudimentäre Uterushorn einwandert (Transmigratio ovuli interna). Obgleich diese Art des Vorgangs sich auf die Analogie mit jenen Fällen stützen kann, wo der Eintritt einer Tubenschwangerschaft in einer gegen die Abdominalhöhle hin verschlossenen Tube nur auf diese Weise sich erklären lässt, so ist derselbe doch wegen ihrer Complicirtheit nicht sehr wahrscheinlich. Denn wird die Tube der rudimentären Seite verschlossen gefunden, so ist die Möglichkeit nicht von der Hand zu weisen, dass der Verschluss erst nach dem Durchtritt des Eies zu Stande kam.

Ist das Verbindungsstück aber solid, so kann von einem Eindringen des Spermas in die Höhle auf directem Wege nicht die Rede rein. Hier kann die Befruchtung und Anheftung des Eies auf zweifache Weise erfolgen. Stammt das Ei aus dem Ovarium des entwickelten Horns, so dringt das Sperma durch Letzteres und dessen Tube vor, befruchtet das Ei, welches die Wanderung durch die Beckenhöhle antritt, von der Tube der rudmentären Seite aufgenommen und in die verkümmerte Uterushöhle gebracht wird. (Also wieder Transmigratio ovuli externa.) Löst sich jedoch das Ei von dem Ovarium der verkummerten Seite los und wird durch die entsprechende Tube in das rudimentare Horn geleitet, so muss das Sperma abermals die normale Halfte und seine Tube passiren, um dann durch die Abdominalhöhle auf die entgegengesetzte Seite zu gelangen, um hier mit dem Ovulum in Berührung zu kommen (Transmigratio seminis externa). Die äussere Ueberwanderung des Eies, welches durch äussere Kräfte vorwärts bewegt werden muss, ist viel schwieriger zu erklären, als das Vordringen des Spermas auf die rudimentäre Seite. Die automatische Bewegung der Spermatozoen, sowie die beträchtliche Anzahl der letzteren Gebilde, welche ja bei Thieren in der Abdominalhöhle noch auf weite Strecken von dem Ostium der Tuben entfernt angetroffen werden, benehmen der Transmigratio seminis den Charakter des Auffälligen.

§. 38. Hat das Ei sich in dem rudimentären Horn festgesetzt, so entwickelt es sich bis zu einem gewissen Grade weiter, während das nermale Horn, unter Bildung einer Decidua, ganz so wie bei der Extrauterinschwangerschaft, sich vergrössert; die Uterusmuskulatur der verkümmerten Halfte ist jedoch meist von Vornherein eine so schwache, dass die durch die Schwangerschaft eingeleitete Hypertrophie derselben doch nicht gleichmässig mit der Ausdehnung des Eies Schritt halten kann: nach einer gewissen Zeit, gewöhnlich zwischen dem 2. und 5. Monate, tritt eine spontane Ruptur an einer noch besonders verdünnten Stelle des Fruchthalters ein. Der Ausgang ist gewöhnlich eine rasch tödtende innere Blutung; seltener kommt es zu letaler Peritonitis. Nur drei Fälle sind mir bekannt, wo das Ei zum normalen Ende der Schwangerschaft getragen wurde. Der erste ist der Fall von W. Turner.

Eine Bijthrige Frau befand sich am normalen Ende der Schwangerschaft. Die Weben waren heftig; Fotalpuls und Kindesbewegungen deutlich. Vagina und Vaginalportion einfach; der Uterus erwies sich als leer, während der einem am Ende der Schwangerschaft befindlichen Uterus entsprechende Tumor links lag. Nach 3 Tagen hörten die Wehen auf; die Frau starb ein halbes Jahr später an Phthise. Bei der Section zeigte sich, dass mit der Vagina nur ein stark nach rechts gekrümmtes Horn zusammenhing. Vom Uervicaltheil ging nach links ein Ligament ab, das durchaus solid war, aus gefüssreichen Muskelfasern bestand und in die dem Schwangerschaftsende entsprechend ausgedehnte Hohle des in größster Peripheris (33.5 em betragenden linken Hornes überging, worm sich auch der betreffende Fötus befand, Tuben und Ovarien waren normal.

Die beiden anderen Fälle von M. Salin und Litzmann sollen weiter unten bei der Therapie Erwähnung inden.



Dr. Jaensch's Fall von Schwangerschaft in einem rudmientären Gebärmutterhorn

A Rechtes entwickstes Uternshorn a Korper desselben b Vaginalportion und anssers Mutter mand is beheide d Rundes Matterband is Tabu f Eiserstock get entour des abgetrenden Serosa fille hees und rendere Matterburd in a Korper leisen ein de Rendes Mutterbund in fabe f Eiserstock sein figurert sit prantist augsgebet it I corpus und an virsur. Uterfind igs band, k kanal. D'Placesta is buich zwischen Bund D. Cleiten der Nebenbolanaktierung ich Chorionstack int apoplectischem Infarct und wahrscheinlicher Ruptursselle.

§. 39. Sehr selten sind die Fälle, wo keine Ruptur eintritt; es kann dann der Sack mit dem Fötus all' die Veränderungen durchmachen, welche wir von der Extrauterinschwangerschaft her kennen; sofortige oder später eintretende Entzündung und Vereiterung des Fruchtsacks mit ihren Folgen und die verschiedenen Metamorphosen des Fötus,

Ein interessanter Fall der Art aus der älteren Literatur ist der von Pfeffinger und Fritze. Die Frucht starb im fünften Monate ab, trocknete ein, der Fruchtsack verschniolz mit den Eihüllen und wurde narbig fest und theilweise verkalkt. Erst nach mehr als dreissig Jahren verjauchte der Inhalt, vielleicht, wie Kussmaul meint, weil die bei

der fortschreitenden Verschrumpfung der Frucht immer schärfer hervorragenden Skeletstücke den Fruchtsack schliesslich in Entzündung und Eiterung versetzten.

Ein Weib war wegen eines schweren, in semer Jugend begangenen Verbrechens von dem Strassburger Rathe auf Lebenszeit zu Zuchthausstrafe verurtheilt worden. Da sie hartnäckig behauptete, schwanger zu sein, die Reinigung wegblieb und sie wiederholt von Erbrechen heinigesucht wurde, so hess man sie wohlbewacht noch 3 Monate lang im Hospitale. Als nach Umlauf dieser Zeit von einem geschworenen Magister der Geburtshilfe kein Zeichen der Schwangerschaft entdeckt werden konnte, wurde sie in das Zuchthaus abgeführt. Hier häufig von heftigem Erbrechen heimgesucht, konnte me weder schwere Arbeiten verrichten, noch schwer verdauliche Speisen vertragen. So lebte sie dreissig und einige Jahre an diesem Orte, - Sie gestand in späterer Zeit, dass sie damals, als die Reinigung wegblieb und sie sich für sehwanger hielt, starke Mittel eingenommen habe, die sie oft und heftig erbrochen gemacht hätten, und dass sie seit jener Zeit an Magenschmerzen und Erbrechen leide. - Zuletzt begann sie zuweilen schiessende Schmerzen im unteren Theile des Bauches zu fuhlen, womit sich ein schleichendes Fieber verband, in Folge dessen sie ganz abmagerte und nach 4 Monaten starb.

Die Leiche kam auf das anatomische Theater, wo sie Professor Pfeffinger untersuchte. Er fand eine grosse Hernie an der kleinen Krummung des Magens nahe der Cardia, worm 7 gekechte Behnen seit 2 Monaten staken, und eine harte Kugel von 3 Zoll Durchmeser angeblich in der Mitte der linken Tuba Fallopiana, Die Aussenfläche dieser Geschwulst war häutig, da und dort mit kleineren und grösseren, weissen, verknöcherten Flecken besetzt. Er schnitt sie an einer weichen Stelle ein, worauf eine abscheulich riechende Jauche hervordrang und mit der Zange verschiedene Knochen einer Frucht hervorgeholt werden konnten.

Sielzehn Jahre später übergab Professor Pfeffinger das in Weingeist aufbewahrte Präparat Fritze zu genauerer Beschreibung. Dieser hielt den Fall ebenfalls für eine Eileiterschwaigerschaft; da er aber angiebt, das linke runde Mutterband habe sich an dem Fruchtsacke der linken Tuba und nicht nach den vom Schopfer der Welt festgestellten Gesetzen an dem Uterus angesetzt, so liegt unzweifelhaft eine Schwangerschaft eines rudimentären Gebarmutterhornes vor.

Die Ruptur des Sackes ist nicht immer tödtlich: es kann der in die Bauchhöhle ausgetretene Fötus abgekapselt werden, wie in einem von Chiari beschriebenen Falle.

Het der Section einer 60jährigen Frau fand man einen Uterus unicornis mit rudimentärem Nebenhorn. Auf der hinteren Fläche des Letzteren fand man eine strahlige Nurbe und im Douglas'schen Raume lag der geschrumpfle Korper einer imonatlichen Frucht, deren Knochen mit dickem, faserigem Gewebe überzogen waren, worin viel Kalkblättehen und braunes Pigment sich eingebettet fanden.

Aber auch genau so, wie bei der Extrauterinschwangerschaft, können schwere Eingriffe, Laparotomien oder eigentliche Kaiserschnitte (da ja ein Uterns eröffnet wird), nothwendig werden, um den Fötus zu entfernen. Eine interessante Beobachtung derart hat Koeberle veröffentlicht.

Bei einer 29jährigen, seit 9 Jahren verheiratheten Frau hörten im 7. Monate der Schwangerschaft die Kindesbewegungen auf. In den nächsten Monaten wiederholt Weben; nach einem halben Jahre fand man den Cervix hart, conisch zugespitzt, nach rechts gebogen; durch das Orificium liess sich eine Sonde 6 cm tief nach links in eine leere Uterushöhle einführen, während sich rechts eine schwangere Uterushöhle constatiren hess, Punction des Tumors mit Entleerung von blutig-eitriger Ovarientlüssigkeit. Drei Monate später wurde wegen Collapsus und Schwäche die Sectio caesaren gemacht, aus der Höhle des rechten Hornes stückweise der 1250 g schwere Fötus entfernt. Fünf Tage später ging die Placenta ab. Die Frau wurde geheilt.

In all'den Fällen, die nicht zur Section kommen, bleiben immer noch Zweifel übrig, ob nicht Graviditas extrauterina, besonders der Tube, vorliegt. Denn der entscheidende Nachweis, dass der Tumor medianwärts vom Ligamentum rotundum liege, kann im Leben auch nicht leicht bei Laparotomien gehefert werden.

- §, 40. Was die Entstehung dieser Anomalie anlangt, so ist es klar, dass die Hemmungsursache zu der Zeit eingreift, wo die beiden Müller'schen Gunge erst bis zum Os internum verschmolzen sind. Diese Ursache verhindert aber nicht blos die weitere Verschmelzung der beiden Anlagen, sondern hemmt auch die eine Hülfte des nicht verschmolzenen Theiles in seiner Entwicklung. Wie bei dem einfachen rudimentären Uterus kann die Wirkung eine so intensive sein, dass die Anlage ganz zu Grunde geht (wie beim Uterus unicornis), oder mehr oder weniger verkümmert, mit oder ohne Höhle versehen ist.
- \$. 41. Zum Nachweise dieser Anomalie ist vor Allem nöttig. die Existenz der entwickelten Uterushälfte in der Form einer einhörnigen Gebärmutter festzustellen. Wie dies geschehen muss, haben wir schon beim Uterus unicornis gesehen. Es erübrigt dann noch, dus rudimentäre Horn zu erkennen. Es darf dasselbe angenommen werden. wenn in der Mitte - dies ist von entscheidender Wichtigkeit der convexen Uteruskante ein Strang ausgeht, welcher sich in einen ovalen, bis zu Nussgröße ausgedehnten Körper fortsetzt. Schwieriger ist es schon, wenn kein Strang vorhanden ist, sondern mehr eine bandartige Masse von dem convexen l'ternsrande ausgeht. Immerhin ist dann die Existenz eines ovalen Körpers in demselben von Bedeutung. Ist derselbe sehr klein oder von wenig ausgesprochenen Umrissen, so dürfte blos der Uterus umcornis, nicht aber das rudmentare Horn zu diagnostieiren sein. Freiheh hat dies in praktischer Beziehung wenig zu sagen, da dann auch das Nebenhorn keiner physiologischen Function fähig ist. - In manchen Fällen gelingt es. einen rundlichen, mehrere Centimeter langen Strang zu erkennen, der von dem äusseren Ende dieses Körpers ausgeht und seitwarts verläuft. Es ist dies die Tube, welche ja immer an dem Uterushorn sich ansetzt; es muss desshalb der fragliche Körper, von dem die Tuba ansgeht, ein Theil des Uterus sein. Leider sind wir nur selten im Stande, mit der nothwendigen Bestimmtheit die Tube deutlich zu palpiren.

In zweifacher Hinsicht können hiebei Verwechslungen stattfinden: Ein von der Seitenkante des Uterus ausgehendes, gestielt außeitzendes Fibromyom könnte für eine rudimentäre Uterushalfte

gehalten werden. Allein die scharfe Begrenzung, ferner der meist sehr innige Zusammenhang mit der Kante aprechen für Fibromyom, abgesehen davon, dass auch der Uteruskörper selbst sich dann als ein normal gestalteter und nicht als ein einhörniger erweist. - Ist der Verbindungsstrang lang, so kann das Uterusrudiment für das entsprechende Ovarium gehalten werden; allein der Nachweis eines zweiten, mehr seitwärts gelagerten Korpers klärt über den wahren Sachverhalt auf. - Wie sehr man sich aber auch während der Schwangerschaft in der entwickelten Hälfte über die Natur des Nebenhorns, das doch hiebei vergrössert und desshalb leichter zu betasten ist, täuschen kann, lehrt der von mir oben angeführte Fall: ich hielt das Letztere für ein Fibromyom; Frankenhäuser hielt unter gleichen Umständen den Tumor für eine Ovariengeschwulst. Um so leichter ist dann in solchen Fällen die Diagnose post puerperium zu stellen, da der früher gefühlte Tumor nach kurzer Zeit eine Verkleinerung zeigt, wie sie eigentlich nur vom puerperalen Uterus gedacht werden kann. - Wesentlich erleichtert wird die Diagnose noch durch den Nachweis einer mehr oder weniger vollkommenen Scheidewand in der Vagina, die den Verdacht auf eine Doppelbildung des Uterus sofort erwecken tnuss. - Wie beim Uterus unicornis, so kann auch hier die Exploration durch den Mastdarm bei enger Vagina von grossem Vortheile sein,

\$. 42. Wird das Nebenhorn durch menstruelle Blutergüsse zur Hämatometra ausgedehnt, so ist die Diagnose nicht leicht. sprechen hiefür die starken menstruellen Beschwerden und die ruckweise Vergrösserung des empfindlichen Tumors; allem der Bluterguss ist meist selten so gross, dass auf seine physikalische Beschaffenheit (elastische Beschaffenheit, Fluctuation) Werth gelegt werden könnte, noch tritt die Vergrösserung, wie beim atresirten normalen Uterus, in regelmässigen Intervallen ein, da die Ausscheidung des Blutes im rudimentären Horn nur in grossen Zeitraumen zu erfolgen scheint. Hegar, dem wir hauptsächlich die Kenntniss der Hamatometra des rudimentaren Hornes verdanken, gesteht zu, die Diagnose zuerst nur auf dem Wege der Exclusion gestellt zu haben. - Vielleicht dürfte auch der l'instand, dass sich bei Hämatometra in einer atresirten Uterushalfte leicht aus der Tube Blutsäcke bilden, der Diagnose förderlich sein. Geht von dem fraglichen Tumor nach Oben eine zweite unstreitig in die Länge gezogene Geschwulst ab, so wird diese Hämatocalpinx über die Natur des unteren Tumors aufklären können. -Drängt der Zustand der Patientin zum Handeln und muss die Diagnose um jeden Preis gestellt werden, so ist die Punction der Geschwulst von der Vagina aus vorzunehmen; ein bräunlich-blutiger Ausfluss wird für Hämatometra sprechen.

Tritt eine Gravidität in der verkümmerten Hälfte ein, so ist sofern nicht vorher schon die Diagnose festgestellt war - Letztere nicht leicht. Aus den objectiven und subjectiven Symptomen sowie aus der Vergrösserung des eigentlichen Uterus wird man den Eintritt der Schwangerschaft erkennen, aus dem ausserhalb des Uterus liegenden sich stetig vergrössernden Tumor eine Gravidität am unrichtigen Orte diagnosticiren können; allein es wird fast unmöglich sein, zu sagen, ob das Ei in der Tube oder im rudimentären Horne sitzt, da wir das entscheidende Ligamentum rotundum nicht mit Sicherheit durchfühlen können.

§. 43. Von einer Behandlung ist bei normaler Function der Genitalien keine Rede. Erst dann, wenn sich Menstrualblut ansammeln sollte, kommt die Frage in Erwägung, ob man sich exspectativ verhalten oder activ eingreifen solle. Für Ersteres wird man sich entscheiden, wenn der Tumor nur langsam sich vergrössert und keine beträchtliche locale und allgemeine Störungen folgen; man wird sich hiefür entscheiden, weil ein operativer Eingriff bei dieser Art von Hämatometra wegen der eigenartigen anatomischen Verhältnisse nicht zu den ungefahrlichen gerechnet werden muss. Wächst der Tumor, hegt die Gefahr einer Ruptur nahe, oder drängen sich bedenkliche peritonitische Erscheinungen in den Vordergrund, oder erfordert der Allgemeinzustand eine Beendigung des Leidens, so muss ein operativer Eingriff vorgenommen werden. - Eine einfache Punction bat nur pallativen Worth; muss man dieselbe sofort ohne Rücksicht auf die Zukunft vornehmen, so wird dieselbe wohl am besten von dem Scheidengewölbe und nicht vom Rectum - aus ausgeführt. - Eine solche einfache Punction ist aber nicht ungefährlich: wir haben es nicht in der Hand, den Em-tich so zu bewerkstelligen, dass man ohne Verletzung der Nachbarorgane und grosser Gefasse, ohne das Peritoneum doppelt zu durchbohren, gerade zwischen der Platte des Ligamentum latum hindurch in den Blutsack gelangt. Hegar empfiehlt desslialb - wenn die Entleerung nicht sofort vorgenommen werden muss - zuerst den Sack mit dem Scheidengewölbe oder der vorderen Bauchwand in innige adhäsive Vereinigung zu bringen; das wäre durch Erregung von Entzündung mittelst Aetzpaste etc. zu bewerkstelligen. Erst dann, wenn eine Unbeweglichkeit des Sacks constatirt ist, soll die Punction vorgenommen werden. Der Stichkanal muss erweitert und alles gethan werden, um denselben für den Abfluss des Menstrualblutes offen zu halten. Ich glaube, auch hier dürfte sich die Auskleidung des erweiterten Stichkanals durch die Schleimhaut des Sackes und des Scheidengewölbes resp. der äusseren Bedeckung empfehlen. — Dieses Verfahren dürfte jedoch etwas umständlich und wenig sicher sein, und es fragt sich. ob man in bedenklichen Fällen, wenn doch eingegriffen werden muss, nicht lieber die Laparotomie vorziehen sollte. Man könnte dann auf verschiedene Weise vorgehen. Man konnte den uneröffneten Sack in die Bauchwunde einnahen, entleeren und dann für Verödung der Höhle Sorge tragen; abulich wie man manchmal unexstirpirbare Cysten behandelt; oder man könnte den Sack ganz exstirpiren, ein Eingriff, der an sich gewiss nicht viel von der Abtragung der ausgedehnten und zu Sacken umgewandelten Tuben abweichen wird, eine Operation, die man jetzt ganz unbedenklich ausführt. Ob man das eine oder andere Verfahren wählen würde, hängt von der grösseren oder geringeren Beweglichkeit der Geschwulst ab. Hebt sich die Letztere nicht stark vom Beckenboden ab, so dürfte sich die Einnähung empfehlen; ist der Tumor aber leicht abgrenzbar, beweglich, so dürfte die Exstirpation den Vorzug verdienen.

Von dieser Anschauung ging auch Fr. Howitz aus, als ihm bei einem 18jährigen amenorrheischen Madehen eine bis über den Nabel reichende Geschwulst zur Beobachtung kam, die nach der Beschreibung und dem Untersuchungsbefund von dem vorderen rechten, etwas stärker entwickelten atresarten Uterusbern gebildet wurde. Nach Eröffnung der Bauchhohle zeigte sich wegen der Adhärenzen der Tumor schwer exstirpirbar; er wurde desshalb in die Bauchwunde eingenäht, und dann mit dem Thermokauter und Chlorzink behandelt. Bei starkem Fieber wurde nach drei Tagen die Impision vorgegenommen, wobei sich fötides Gas und stinkender Eiter entleerte. Durch Ausspulungen und Drainagebehandlung wurde Heilung erzielt.

Es fragt sich, ob man im Falle, wo die Totalexstirpation oder die Einnähung des Sackes sich als zu schwer oder zu gefährlich erweisen sollte, sich nicht mit der einfachen Castration begnügen könnte. Der Blutsack würde allerdings hier meht entfernt, seiner Vergrösserung jedoch vorgebeugt. Ueber die Veränderung einer stillstehenden Hämatometra wissen wir nichts; es wäre ja leicht möglich, dass auch hier Resorption eintreten könnte; freilich dürfte manchmal das Aufsuchen und Entfernen der Ovarien mit Schwierigkeiten verbunden sein.

- \$. 44. Bildet bei einer Geburt aus der normalen Hälfte das rudimentare Horn ein mechanisches Hundermes, so ist dasselbe als ein den Beckenkanal verengender Tumor anzusehen und deingemäss das Handeln einzurichten. Vor Allem muss die mannelle Reposition, wenn nothing in Seiten- und Knieellbogenlage versucht werden; gelingt dies nicht, so hängt das weitere Verfahren von der Grösse und Consistenz des Tumors ab. Es können, je nach dem Grade der dadurch hervorgerufenen Verengerung des Beckenkanals verschiedene Operationen indierrt sein. - In einem Falle von Frankenhäuser bedurfte es der Reposition nicht: die kleine 7monatliche Frucht ging neben derselben vorbet; Borinsky fand bei der Extraction des sich in Steisslage präsentirenden Knides die grösste Schwierigkeit bei der Extraction des Kopfes, der erst durch Anlegung der Kepholotribe entfernt werden konnte; ich selbst sah mich - wie bereits erwähnt - genötligt, zuerst die Perforation und Kephalotripsie und bei der späteren Geburt die Wendung auf den Fuss bei vorliegendem Kopfe auszuführen.
- §. 45. Ist Gravidität an dem rudimentären Horn eingetreten, so
  ist unser Verhalten genau so wie bei Extrauterinschwangerschaft einzurichten: es muss ja so sein, weil wir sie nicht von Letzterer unterscheiden können.

Wie wir oben geschen, wurden in der That auch schon eine Reihe von Operationen ausgeführt, welche auch bei der Gravidität ausserhalb der Gebärmutter in Anwendung kommen. Sollte man im Verlaufe derselben oder deren Folgezustände sich zur Laparotonne gedrängt sehen, so dürfte auch hier wieder -- sofern die Veränderungen, welche im Bauchfellsacke eintreten können, es zulassen -- die nämliche operative Therapie Platz greifen, wie bei der Hämatometra im rudimentären Horne. Auch die stark erweiterten Gefässe, die wir im Verbindungskanal jedenfalls treffen, dürften im unserer Zeit, wo wir die Exstirpation des Uterus nach Kaiserschnitt und Abtragung der Fibromyome bei colossal erweitertem Gefässe ohne Bedenken vornechmen, kaum eine Contramdiention abgeben.

Ein äusserst interessanter Fall der Art wird von M. Salin veröffentlicht:

Bei einer 22jährigen Erstgeschwängerten trat die Geburt nicht zu der gewöhnlichen Zeit ein: die Kindsbewegungen erloschen. Das nächste Halbjahr verlief unter Blutungen und wehenartigen Schmerzen. Die Ausdehoung des Uterus nahm ab, dagegen nahm das Fieber und die Abmagerung zu, so dass man sich veranlasst sah, die Laparotoime auszuführen. Die Diagnose war unsicher. Der den Fötus beherbergende Tumor war beweglich und ging mit einem breiten Stiel in den supravaginalen Theil des Corvix über. Nach Eröffnung der Bauchhöhle fand man Adhärenzen und eine Perforationsöffnung in dem Sacke. Die Letztern wurden diatirt, der Fötus extrabirt, der Uterus vor die Bauchwand gezogen, am Stiel unterbunden und abgetragen. Die Blutung aus dem Stiel, welcher mit der nachweisbaren vordern normalen Hälfte des Uterus zusammenhing, war beträchtlich, ward jedoch bald durch Katgutligaturen gestallt. — Die Patientin genass.

Die Existenz eines Stiels, welcher mit der andern Hälfte des Uterns in Verbindung stand, die sollde Beschaffenheit desselben, die Beweglichkeit des Sackes sprachen entschieden für eine Gravidität im rudimentären Horn.

welche durch Ueberwanderung des Spermas zu Stande kam.

Hieran schliesst sich ein Fall von Litzmann, wo ebenfalls die Exstirpation des schwangeren Hornes vorgenommen wurde.

Bei diesem Falle wurde die Diagnose auf Retention einer faulenden Frucht in dem Uterus gestellt. Wegen des zunehmenden jauchigen Ausflusses und der Verschlechterung des Allgemeinbefindens wurde die Entferuung des Fötus und der Eitheile durch die Laparotomie beschlossen. Nach Eröffnung der Bauchhöhle wurde der Uterus aus derselben herausgewällt, und das untere Segment desselben zusammengeschnürt und dann der Sack, an dem sich eine Perforationsöffnung befand, abgetragen. Die Frau starb 2 Tage später. Die Untersuchung des Sackes und die Autopsie ergaben, dass der ausgetragene Fotus von einem Horne eines Uterus bicornis beherbergt wurde, dessen beide Hohlen nicht mit einander communicitien.

# Ueber einen gleichen Fall berichtet Sänger:

Bei einer 21jährigen Bäuerin, Mutter von 2 Kindern, wurde ein im 7. Monate schwangeres Gebärmutterhorn? Wochen nach dem Tode der Frucht abgetragen. Der Stumpf wurde mit einer Falznaht vernäht, darunter eine elastische Ligatur angelegt und versenkt. Die Fran concipirte bald wieder.

Diese Fülle bieten ein hohes Interesse, weil sie lehren, dass auch eine Frucht in einem verkümmerten Nebenhorn ausgetragen werden kann: dann auch wegen der Therapie: die Exstirpation des Uterus nach Porro hatte hier ihre volle Berechtigung.

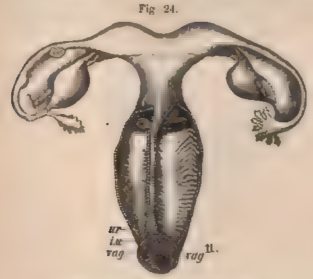
### Cap. VIII.

# Die zweihörnige Gebärmutter.

#### Uterns bicornia.

§. 46. Unter dieser Bezeichnung begreift man jenen Bildungsfehler, wo der Uterus in seinem unteren Abschnitt eine gemeinschaftliche Masse ausmacht, aber nach Oben zu unter Bildung eines mehr oder weniger weiten Winkels in zwei walzenförmige Gebilde ausläuft, von denen jedes mit einer besondern Höhle versehen ist. Man erhält den Eindruck, als ob die Gebärmutter vom Fundus aus mehr oder weniger gespalten wäre und jede Halfte zu einem besondern Uterus sich entwickelt hätte.

Die äusserlich sichtbare Trennung kann verschiedene Grade erreichen; in den höchsten Graden nucht der Uterus den Eindruck, als



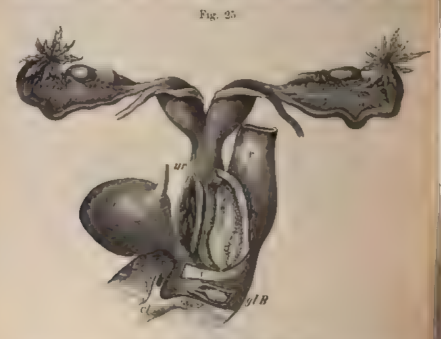
Uterus bicornis. Nach Hunkemöller,

ur - Abgeschnittens Urethra i u ... Introdus urethras wag a wag 11 - Eingung in dis beiden. Scheiden Die vordere Wand berler Scheiden ist entfernt :

wären beide Hülften nur einfach aneinander gelagert: die Körper eind dann vollständig getrennt, wahrend an dem gemeinschaftlichen Cervix eine sowohl an der hinteren wie vorderen Flache verlaufende Furche die schon auch hier weit vorgeschrittene Trennung bekundet. Bei geringeren Graden läuft nur der obere Abschnitt des Uternskörpers in zwei Hörner aus, aus welchen je eine Tube hervorgeht, während der Cervix auch äusserlich Ein Gebilde nusmacht, das sich nur durch eine stärkere Eutwicklung in die Breite auszeichnet. Bei dem geringsten Grade gibt sich die Zweitheilung des Uteruskörpers nur durch eine Einsattelung

des verbreiterten Uterusgrundes kund. So kommt jene in praktischer Hensicht nicht unwichtige Form, der sogenannte Uterus arcuatus zu Statie Aber auch diese Einsattelung kann ausgefüllt sein, allem der Fundschebt sich nicht, wie es die Regel ist, unter Bildung eines nach üben gerichteten Bogens nach aufwärts, sondern der Uterusgrund bleibt flach, die Zweitheilung ist jedoch im Innern auf irgend eine Weise absgesprochen. Der Uterus bekommt hiedurch eine dreieckige oder ambisartige Form: Uterus triangularis oder incudiformis.

Gewöhnlich ist das linke Horn des Uterus mehr nach Vorne is gewendet, während das rechte mehr nach Hinten tritt. Diese Drehoes des ganzen Uterus im seine Längsachse entspricht der Entwicklunggeschichte, da auch bei normalem einfachem Uterus die linke Halts.



Rectum ur Einziger Leder e.v. Constitute vagione gl.B. Chiefals Butthe et . Chiefals Schoolen and a digeschnisten

wahrscheinlich wegen des Drucks des in dem linken hintern Beckte abschnitt nach Abwarts steigenden Rectuus, mehr nach Vorn gewertet

Meistens ist auch die äusscrlich sichtbare Duplicität des Uteraus Innern durch die Bildung einer Scheidewand noch mehr ausgespreiter. Es kann Letztere den Körper sowohl als den Cervix vollstandig in two getrennte Abtheilungen bringen (Uterus bicornis septus), wobei de trennende Membran sich auch auf die Scheide ganz oder theilunge erstrecken kann. In anderen Fällen reicht die Scheidewand idos 60 zum innern Muttermund herab, so dass der Cervix für heide Hafter gemeinschaftlich ist (Uterus bicornis unicollis). Wieder in anderen haft ist die vom Grunde ausgehende Scheidewand sehr kurz, so dass die beitet

Hälften doch so ziemlich noch eine gemeinschaftliche Höhle, allerdings mit zwei in die Hörner sich erstreckenden Ausbuchtungen bilden (Uterus bicornis unicorporeus) oder die Membran ist gar nur durch einen von dem Fundus ausgehenden an der hintern Uteruswand nach abwärts sich erstreckenden und sich bald verlierenden Längswulst angedeutet. Wieder in anderen Fällen ist die Membran sowohl in Uterus als Vagina nur theilweise vorhanden, manchmal nur auf einfache, von einer Wand zur andern verlaufende Stränge reducirt. — Die beiden Hälften sind selten ganz gleich ausgehildet, meist überwiegt das Eine das Andere an Grösse. Uebergänge vom untadelhaften Uterus bicornis mit gleichmassig ausgebildeten Hälften bis zum Uterus unicornis mit radimentärem Nebenhorn kommen häufig zur Beobachtung. Sind beide Halften regelmässig gebildet, so kommt die Muskulatur des einzelnen Horns an Stärke der des einfachen Uterus fast gleich.

Fig. 26.

Uterus bicornis unicollis (Uterus arcuatus.) Nach Förster.



Uterus incudiformis von einem 17 Jahre alten Mädchen, das an Phthisis starb. Eileiter und Eisentöcke waren wohl entwockelt, die Eikupseln gross und zahlreich. Scheide weit und wohlgebildet, Nach Oldham

§. 47. Von Bedeutung, sowohl was die Entstehung dieser Anomalie, als auch den Verlauf späterer Geburten anlangt, ist das oft vorhandene Band, welches von der hintern Blasenwand ausgeht, sich in die Furche zwischen beide Hörner nach hinten begibt und an die vordere Mastdarmwand sich ansetzt: Ligamentum recto-vesicale. - Was die in der Abdommalhöhle liegenden Nachbarorgane aulangt, so sind die Taben und Ovarien meist regelmässig gebildet; dagegen nimmt sehr oft die Scheide an der Duplicität Theil. Wie bereits erwähnt, kann sich die Theilung bis zu den äusseren Genitalien erstrecken, so dass man zwei Scheiden vor sich hat; öfters ist die eine Vagina weniger entwickelt, enger, oder endet an ihrem oberen oder unteren Ende blind. Oft erstreckt sich die trennende Membran nicht bis zum Introitus vaginae herunter, sondern endet unter Bildung eines nach aufwärts gerichteten Bogens bereits weiter oben vom Scheideneingung. Die beiden Scheidenhälften können jedoch auch durch Lücken in der Membran mit einander communiciren. Oft ist die Scheide auch einfach und numit die verbreiterte oder einfache Vaginalportion auf. - Die ausseren Gemtalien und Brüste sind meist regelmassig gebildet.

.Von grosser Wichtigkeit sind die Atresien, welche die eine Hälfte des Uterus bicornis treffen können, und welche an der Stelle des Cervix oder Os externum sitzen. Nimmt die Vagina an der Verdoppelung Theil, so kann auch der Verschluss mehr oder weniger weiter unten im Bereiche des Vaginalabschnittes, sogar in der Hymenalgegend erfolgen. Fast immer ist die weniger entwickelte Seite verschlossen.

Interessant ist der Umstand, dass sich die Doppelbildung manchmal in Andeutungen auch auf den übrigen Körper erstreckt. So beobachtete man Erweiterung des Beckens im Querdurchmesser, Verbreiterung des Gezichtes oder des Thorax.

Diese Anomalie, welche übrigens auch bei lebensunfähigen Missbildungen vorkommt, beeinträchtigt bei Erwachsenen den weiblichen

Charakter des Körpers keineswegs.

§. 48. Die Geschlechtsfunctionen erleiden bei dieser Anomalie in mannigfacher Beziehung Abweichungen. Bei sonst regelmässig entwickelten Individuen zeigt die Menstruation, was Emtritt, Dauer, Periodicität und Blutmenge anlangt, manches von der Regel Abweichende. So scheint die Blutung bei vollständiger Trennung beider Hältten nicht immer gleichzeitig aus beiden Höhlen, sondern oft nur aus Einer Hältte zu erfolgen. Im letzteren Falle können dann die beiden Hälften in dieser Function abwechseln und zwar so, dass die Periodicität der Blutung verloren geht. Sind weitere Störungen der Menstruation vorhanden, so sind dieselben meist auf andere Ursachen zurückzuführen. Bei Schwängerung einer Hälfte erlischt gewöhnlich die Menstrualblutung gänzlich. Jedoch giebt es auch Beobachtungen, aus denen hervorgeht, dass während die Gravidität in einem Horne abläuft, das andere fortmenstruirt. Sehr interessant ist der gut beobachtete Fall von Francis Henderson.

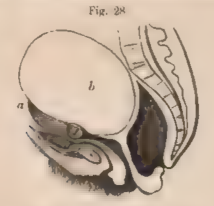
Derseibe beobachtete die betreffende Patientin während einer Reihenfolge von 17 Jahren, kunn also die Zuverlässigkeit seiner Mittheilungen durchaus verbürgen. Die Patientin, zur Zeit 39 Jahre alt, menstruirte von ihrem
16. Jahre an regelmässig alle 3 Wochen, 8 Tage lang, his ti Wochen vor
der Geburt ihres ersten Kindes. I Jahr nach ihrer Verheirathung im Jahre
1866. Die erste, wie die übrigen 5 Geburten verliefen normal, ohne Kunst
hilfe. Patientin stillte sämmtliche Kinder; während der Lactation setzten
die Menses aus

Die Menses während der ersten Gravidität waren stärker als gewohnlich; während der 2 bestand fast constant ein blutiger Ausliuss, der bei ler geringsten Austrengung profus wurde, die Geburt 1868 trat Patientin un Zustand grosster Anamie. Nach Beginn der 3 Gravidität traten noch 3 mil Menses ein; die 4, 5, und 6, Gravidität und Geburt verhefen vollkommen normal.

Nach Entwöhnung des 6 Kindes regelmässig menstrunt bis Juni 1879, dann setzte die Regel 2mal aus. Patientin glaubte sich schwanger, duch continuirliche Brutung massigen Grades bis December desseiben Jahres Francis Henderson hielt zu dieser Zeit den Abort für unvermeidlich und dilatirte mit Laminaria, er fand 1 Zoll über dem Os externum ein Septim wilches den Uterus in eine linke. 1 Zoll lange, und in eine rechte, etwa 31 zoll lange Höhle theilte, erstere war ganz ber, aus letzterer liess sich nur ein kleines Quantum weisdichen, fetzigen Materials abschaben. An der

Aussenseite des Uterus machte sich die Theilung erst oberhalb des Os internum als Furche kenntlich. Nach der Ausschabung bildete sich der Uteras zur normalen Grösse zurück. Blutung stand. Eitheile sind, da Francis Henderson sämmtliche Abgänge selbst inspieirte, memals abgegangen; er hält daher eine Graviditas extra-uterina meht für unmöglich. Es folgte dann wieder Menstruation in alter Weise bis zu normaler Gravidität und 7. Geburt, October 1882. Während dieser Gravidität hatte Francis Henderson nicht Gelegenheit zu constatiren, weiche Hälfte der Sitz derselben war; 1 Moant post partum wurde aber vom behandelnden Arzte die linke Abtheilung stärker entwickelt gefunden.

§. 49 Doppelseitige Atresis des Uterus bicornis ist noch nicht beobachtet worden; auch der Verschluss der Uterushöhle allein, ohne die entsprechende Vagina ist selten, 1st eine Hälfte atresirt — in der übergrossen Mehrzahl ist es die rechte — so kann in gleicher Weise, wie bei rudimentärem Uterushorn Hämatometra eintreten. In der Mehrzahl der Fälle beginnt hier die Geschwulstbildung mit dem Ein-



Hydrometra Internits Nach Breisky,
Uffens Halne b Verschlossenes und durch Bint nusgedehntes Horn

tritt der Menstruation und macht in der nämlichen Zeit die gleichen Fortschritte, wie bei der Hämatometra des emfichen Uterus. Aber es giebt jedoch auch, wenn auch viel seltener, Fülle, wo Jahre nach dem Eintritt der Pubertät verstreichen, ohne dass die ersten Symptome der Blutstauung eintreten. Auch das Wachsthum der Blutgeschwulst geht oft sehr langsam vor sich, oder dasselbe bleibt längere Zeit stehen, um schliesslich doch nur mässige Dimensionen anzunehmen progulare Verhalten ist leicht zu erklaren; theils ist die Entwicklung des ganzen Körpers verspatet, oder der rudimentäre Zustand der abgeschlossenen Hälfte bedingt dieses Abweichen von der Regel in gleicher Weise wie beim verkünmerten Nebenharn. - Nicht selten entwickelt sich auch hier frühzeitig Hämatosalpinx. An ihr erfolgt die Ruptur des Blutsackes eher als in der dilatirten Uternshälfte selbst. Auch Verwachsung des Uterus unt der Bauchwand in Folge von Peritomtis und Durchbruch des Sacks nach aussen zu ist schon beobichtet worden. - Viel gänstiger ist die Perforation in der offenen Uterus- oder Scheidehalfte: es kann durch Offenbleiben der Fistel definitive Heilung erfolgen. Aber nicht selten tritt durch Fortleitung des Katarrhs des offenen Kanals auf die frühere atresirte Hälfte, in der sehr häufig noch Blut stagnirt, eine Eiterbildung ein. Hat sich unterdessen die Oeffnung wieder geschlossen, so bildet sich abermals ein Tumor, jedoch mit Eiter gefüllt (Pyometra lateralis). Aber auch unter ganz unbekannten Bedingungen kann in einem geschlossenen, bereits mit Blut oder Schleim gefüllten Sack eine Eiterung eintreten. Dieser Eitersack kann gegen die gesunde Hälfte zu wieder durchbrechen, aber auch durch die Tube seinen Inhalt in die Abdominalhöhle entleeren. Im ersteren Falle kann langdauernder Eiterabgang per vaginam, in letzterem peritonitische Erscheinungen erfolgen.

Auch ein Fall von Ansammlung von Schleim in der atresirten Hälfte ist bekannt (Lobanowski). Dies ist selbstverständlich nur dann möglich, wenn keine menstruellen Ausscheidungen in den Sack erfolgen, die Schleimhaut desselben sich jedoch im Zustande der Hypersecrtion befindet. Umfangreiche Tumoren können jedoch hiedurch nicht gebildet

werden.

Ueber die Symptome der Menstruationsanomalie wäre Folgendes zu bemerken. Während der Uterus bicornis durchaus keine Störungen setzt, sobald nur die Hörner frei sind, so zeigen sich die erheblichsten Beschwerden, sobald eine Hälfte atresirt ist und dilatirt wird. Das Charakteristische liegt wieder hauptsachlich darin, dass Menstruation vorhanden ist und trotzdem alle Zeichen einer Hämatometra auftreten: Dysmenorrhöe, Druckerscheinungen auf die Beckenorgane, peritonitische Affectionen. Auch die Folgezustände sind die gleichen: Perforation des ausgedehnten Hornes oder der Tuben in der Abdominalhöhle oder auch in den Genitalkanal. Nicht zu verschweigen ist jedoch, dass wenn die Geschwulst eine gewisse Grösse erreicht hat, oft keine oder nur geringe Vergrösserung des Tumors stattfindet, aber auch die Menstruation spärlicher fliesst, wodurch manchmal ein leidlicher Zustand herbeigeführt wird. Bei Ausbildung einer Pyometra fehlt es nicht an bedenklichen und gefährlichen Symptomen: Fieber, Schmerzhaftigkeit. Erfolgt eine Perforation in die Bauchhöhle, so ist Peritonitis, bei Durchbruch in die Vagina langdauernde Vereiterung des Sackes zu erwarten.

§. 50. Der Geschlechtstrieb ist nicht alterirt. - Die Ausübung des Coitus ist bei Duphertät des Uterns nur von dem Zustande der Scheide abhängig, indem die auch auf die Vagina sich erstreckenden Missbildungen hier störend wirken können, indem die beiden Kanäle manehmal mangelhaft entwickelt sind. Meist ist jedoch das Lumen der beiden Vaginalhälften ungleich, so dass öfters nur eine und zwar die weitere benützt wird. Wenn nun diese - wie es manchmal vorkommt - weiter oben blind endigt, so kann die Cohabitation erschwert oder die Conception unmöglich werden. Bei einfacher Vagina fallen diese Hindernisse weg. Die Verdoppelung der Gebärmutter an und für sich bedingt nic Sterilität. Ist letztere vorhanden, so ist sie von Umständen abhangig. die auch bei einfachem Uterus Unfruchtbarkeit bedingen können. Tritt Conception ein, so kann jede der beiden Hülften beschwert werden Die Schwangerschaft wird selten wegen der mangelhaften Entwicklung des Organs unterbrochen; wenigstens nicht viel häufiger, als bei normalem Uterus; und auch dann lässt sich meist eine andere Ursache

nachweisen. Gewöhnlich wird die Frucht ausgetragen, da die Muskulatur der graviden Hülfte an Mächtigkeit die des einfachen Uterus fast erreicht. Die ungeschwängerte Uterinhalfte nimmt meist lebhaften Antheil an der Schwangerschaft, indem Hyperplasie der Wandungen und Bildung einer Decidua eintritt. Nur sehr selten und nur in den Fällen, wo das zweite Horn einem rudimentären sich nähert, bleibt diese Betheiligung aus. Eine Ausdehnung dieses ungeschwängerten Horns zu einer wahren Höhle findet jedoch bei Gegenwart einer Scheidewand im Uteruscavum nicht statt, so dass dasselbe, obwohl vergrössert, bei der Schwangerschaft wenig auffällt, um so mehr. als es nach hinten und abwärts im Abdomen gelagert ist. Erst bei der Geburt und besonders nach der Ausschliessung der Frucht tritt es deutlicher in den Vordergrund. Ist der Uterus unicornis zugleich unicorporeus, so dehnt das Er beide Hörner aus, aber doch mest so, dass nur eines derselben stärker prominirt, in welchem dann das nach aufwürts gerichtete Rumpfende liegt, während in dem kleineren Horne die Placenta gelagert sein kann. Ueberhaupt scheint die Selbstständigkeit der beiden Uterushälften mit dem höheren Grade der Trennung zu wachsen. Während intra partum beim Uterus bicornis unicorporeus beide Hörner gleichzeitig sich contrahiren, beobachtet man auch bei stärker getrennten Hülften noch Contraction und Eröffnung des Muttermundes der ungeschwängerten Hälfte. In anderen Fällen jedoch verhält sich Letztere bei der Geburt ganz theilmahmlos. Ja die Unabhängigkeit kann so gross werden, dass in Fällen, wo beide Hälften je ein Zwillingskund beherbergen, bei der Geburt die Contractionen bald in dem einen, bald in dem anderen Horne auftreten können; ja es kann sich ereignen, dass die beiden Fötus in weit auseinander liegenden Zeiträumen ausgestossen werden. Die Schwangerschaft kann sich wie bei der einhörnigen Gebärmutter öfter wiederholen, wobei ein Wechsel in den Hörnern stattfinden kann. Ueber einen interessanten und wie es mir schemt, zuverlässigen Fall derart berichtet uns Gonterman.

36jährige Frau, stets gesund, seit dem 15 Jahre regelmässig, aber profus menstruirt; die ersten 6 Jahre endete jede Schwängerschaft im 3. Monat nat Abortus; die folgende mit der Geburt eines reifen Kindes, dann wieder 2 Aborte, der letzte am 30. December 1877 6 Wochen später tritt die Periode wieder auf und blieb regelmässig. Eine Ende März vergenommene Untersuchung liess eine Schwängerschaft von 5 monatlicher Dauer constatiren und liess einen Uterus duplex als sehr wahrscheinlich annehmen. Im Mai trat die Geburt ein; eine zum Zwecke der Nachgeburtslosung vorgenominene Untersuchung fand am Urificium internum die Uterushöhle durch ein Septum getrenut, die linke Hälfte war der Sitz des Eies gewesen. Wahrscheinlich ist, dass jedesmal, wenn die rechte Hälfte schwänger war. Abort eintrat, sich dagegen in der linken Hälfte die Eier weiter entwickelten. Zwei Jahre später gebar die Frau wiederum aus der linken Hälfte die lebende Frucht, während die rechte ihre Frucht mit 2 Monaten entleert und weiter menstruirt hatte.

Zwillingsschwangerschaften wurden nicht selten beobachtet und zwar in der Weise, dass in jedem Horne ein Fötus gelagert war oder eine Hälfte beide Früchte beherbergte. Auch Drillingsschwangerschaften sind beobachtet worden. Zweifelhaft ist es, ob bei vollständiger Trennung des Genitaltractus bis zu den äusseren Genitalien beide Hälften je einen Fötus aufnehmen können. Es müsste dann die Schwängerung der beiden Hälften durch verschiedene Cohabitationen. die durch beide Scheiden ausgeführt wurden, erfolgt sein, also eine wahre Superfoecundatio oder Ueberschwängerung. Ob in solchen Fällen eine Ueberfruchtung (Superfötation, Entwicklung eines zweiten Eies in der einen Uterushälfte, während die anderen bereits von einer frühern Ovulationsperiode her geschwängert wurden), ist bei dem Stande unserer Kenntnisse über die Superimprägnation zwar unwahrscheinlich, aber doch nicht unmöglich. Die casuistischen Belege sind leider nicht zahlreich genug, um diese Frage entscheiden zu können. (Siehe weiter unten bei Uterus didelphys.) - Die Lage des Fötus ist eine der Configuration des Uterus entsprechende. Bei vollständiger Trennung der eigentlichen Uterushöhle (Uterus bicornis septus und Uterus bic, unicollis) nimmt der Fötus entsprechend der Spindelform der Hörner eine Vertikallage ein und zwar überwiegt die Kopflage entschieden die Beckenendlage. Anders wird das Verhältniss, wenn die Scheidewand nicht bis zum inneren Muttermund herabragt und eine gemeinschafthehe Uterushöhle sich herausbildet; hier mehren sich die Steisslagen, die Konflagen werden seltenes, und in den Fällen, wo die Duplicitat nur angedeutet ist, aber die Missataltung doch eine Verbreiterung des Uteruskorpers bei sonst einfacher Höhle bewirkt hat (Uterus arcuatus unicorporeus), stellen sich sehr häufig die Früchte in einer Querlage zur Geburt. Die letztere Lage kommt so häufig vor, dass an dieser Ursache nicht gezweifelt werden kann, aber so constant, wie es häufig betont wird, ist dieser Einfluss jedoch nicht. Gewiss ist die Querlage oft mit zurückzuführen auf die gleichzeitige Verengerung des Beckens, welches bei Verdoppelung des Uterus oft in die Breite ausgedehnt ist, wodurch der gerade Durchmesser verkürzt wird. - Wenn auch die Vertikallagerung des Fötus gewiss von der Spindelform abhängig ist, so entspricht doch keineswegs immer die Stellung der Frucht der Configuration der Hörner. Man sollte erwarten, dass der gekrummte Rücken des Fötus sich an die nach oben und innen convexe Wand des l'terushorns anlegen wurde, so dass im rechten l'terushorn nor I. und im linken nur II. Stellungen vorkommen könnten. Die Erfahrung spricht jedoch gegen diese theoretische Voranssetzung. - Von Polarllon wird auch die Placenta praevia, welche allerdings in einer Reihe von Fällen gleichzeitig mit dem Bildungsfehler beobichtet wurde, auf letzteren zurückgeführt. Die relative Weite der Uternshöhle soll auch hier wie beim einfachen Uterus das ätiologische Moment abgeben.

§. 51. Wenn auch die Schwangerschaft, wie bereits erwähnt, im Allgemeinen bei Uterus bicornis regelrecht verlauft, so wird doch in einer unverhältnissmässig grossen Anzahl der Fälle die Geburt erheblich gestört. So wird manchmal eine übermässige Verzögerung der Geburt beobachtet; auch von einem Tod der Kreissenden in Folge Erschöpfung wird berichtet; ebenso können Zerreissungen des unteren Uterinsegments durch diese Anomalie veranlasst werden. Die Operationsfrequenz ist entschieden eine höhere, ebenso die Mortalität im Wochenbett. Dieses Verhältinss ist jedoch nicht dem Uterus bicornis eigenthumlich, sondern gilt für die Missbildungen des Uterus überhaupt (L. Grivow).

Diese ungünstigen Folgen lassen sich jedoch nicht blos auf eine mangelhafte Entwicklung der Uterusmuskulatur, als hauptsächlich auf zwei undere Momente zurückführen. Vor Allem ist die Schieflagerung des geschwängerten Uterushornes hervorzuheben, welche allerdings meist bei Eintritt kräftiger Wehen durch Geradstellung gehoben wird. In anderen Fällen aber verharrt das beschwerte Horn in seiner Schiefstellung, der Längsdurchmesser des Organs und gleichzeitig der des Fotus fillt nicht, wie nothwendig, mit der Achse des Beckeneugungs zu-ammen, und es wird in Folge dessen der Fötus nicht direct in den Beckeneingang hinem, sondern gegen die entgegengesetzte Beckenwand getrieben. Hier trifft der vorliegende Kindestheil manchmal auf neue Widerstände: so kann das nicht geschwängerte aber vergrösserte Horn den Beckeneingung verlegen, oder der Kopf kann durch das gespannte, bereits erwähnte abnorme Ligamentum recto-vesicale mitgehalten werden. Oft werden wohl diese Uebelstände nur eine Verzogerung der Geburt bedingen, indem spater der Uterus sich mehr gerade stellt und das ungeschwängerte Horn sich in die Höhe zieht. In anderen Fällen aber kann der Tod durch Erschöpfung oder Ruptur des ausgedehnten und gleichzeitig gequetschten unteren Utermsegments emtreten. In anderen Fällen wieder wurde ein mechanisches Geburtshinderniss durch die Längsscheidewand der Vagina genetzt, welche, wie spister erörtert wird, zu Zerreissungen und Blutungen Anlass geben kann. In gleicher Weise können hettige Blutungen in der Nachgeburtsperiode auftreten, wenn die Placenta an dem Septum des Uterus aufsitzt und Letzeres nach Ablösung des Mutterkuchens wegen Schwache der Muskulatur nicht im Stande ist, die klaffenden Gefässe zum Verschluss zu bringen.

Dem relativ noch günstigen Verlaufe der Geburt eutsprechend, ist das Wochenbett – von mehr accidentellen Puerperalerkrankungen abgesehen — in der Mehrzahl der Fälle normal; die Involution des Uterus geht in gleich rascher Weise wie nach einfacher Geburt vor sich, während Geburtsverzögerung und Verletzung der Genitalien Störungen des Wochenbetts mit oft infauster Prognose im Gefolge haben. — Von Interesse sind noch die Wochenbettsfunctionen in den Fällen, wo Zwillinge von den selbstständig gewordenen Uterushörnern in weiten Zeitintervallen ausgestossen wurden. Hier zeigt sich ein verschiedenes Verhalten. Entweder treten erst nach der zweiten Geburt Lochienfluss und Milchsecretion ein, oder sehon unch der ersten Geburt machen sich diese Ausscheidungen bemerklich, um nach der Ausstossung des

zweiten Kindes wiederzukehren.

Auffallend ist es, dass kein genau beobschteter Fall existirt, wo bei verschlossenem Horn des Uterus bicornis Schwangerschaft eingetreten ist, wahrend diese doch nicht selten beim rudimentären Horn erfolgt; wenigstens habe ich in der neuen Literatur keinen Fall derart finden können (siehe Uterus bilocularis.) — Hat sich im verschlossenen Horn eine Hämstometra herausgebildet, so kann trotzdem die andere Hälfte geschwangert werden. Die Literatur weist eine ganze Reihe von Fallen nach, wo eine solche Combination bestand. Es scheint jedoch, dass der Letztere sehr leicht zu einer gleichzeitigen Unterbrechung der Schwangerschaft führt.

\$. 52. Der Verdacht, dass eine solche Anomalie vorliege, wird nicht selten durch die Anwesenheit einer Scheidewand in der Vagina wachgerufen, da diese Letztere mit Doppelbildung des Uterus sehr häufig vorkommt. Allein auffallenderweise wird dieses Vaginalseptum nicht selten übersehen, und zwar auch in Fällen, wo dasselbe sehr deutlich ausgesprochen ist; ja selbst dann, wenn, wie in geburtshilflichen Fällen, sehr häufig explorirt wird und die Hund zur Ausführung gewisser Operationen lange Zeit in den Genitalien verweilt, Kaum gieht es einen Beobachter, der unter mehreren Fällen nicht wenigstens einmal die Scheidewand vollständig übersah. Der Grund ist ja micht schwer zu entdecken; Ist die Scheide bis zum Hymen herab doppelt, so gleitet der untersuchende Finger in Einen Kanal hinem: das Septum wird nicht bemerkt, weil es sich nicht von der pormalen Vaginalwand unterscheidet, so dass die zweite Scheide durchaus nicht als besonderer Kanal hervortritt. Ist die Membran aber unvollständig, so legt sich dieselbe, wenn sie, wie in der Schwangerschaft, sehr weich und schlaff ist, an der Vagmalwand so innig un, dass der freie Rand derselben ganz überschen wird. Erst bei genauerer Betastung des Scheidengewölbes wird dieselbe als ein ganz ungewöhnliches membranöses Gebilde aufstossen. Wird dieselbe, wie bei der Geburt, durch den vorliegenden Kindestheil zur Seite gedrängt, so ist die Sachlage noch viel schwieriger zu erkennen. Kein gewissenhafter Beobachter wird nicht zugeben, dass ihm hin und wieder dieser Irrthum begegnet ist. In dem oben erwähnten Falle von Uterus unicornis mit rudimentärem Horne habe ich die Perforation ausgeführt, ohne die Membran zu fühlen. Es könnten noch mehr Beispiele von Anderen angeführt werden. Am bekanntesten ist die oft citirte, des komischen Anstrichs nicht entbehrende Erzählung der Consultation zweier Geburtshelfer, Mai und Fischer.

Bei einem scheinbar einfach gelagerten Geburtsfalle fund der eine in arte obstetriciae sehr bewanderte Arzt den Muttermund bereits weit geöffnet, während der andere, nicht minder erfahren, denselben noch geschlossen fand. Der heftige Streit, der sich über die Richtigkeit des Befunds entspann, konnte erst durch eine wiederholte Untersuchung geschlichtet werden, bei der Jeder gerade den entgegengesetzten Befund wie vorher constatirte. Der unter suchende Finger eines Jeden war abwechselnd in eine andere Abtheilung der doppelten Scheide gerathen, welche in jeder Seite einen anders gestalteten Muttermund aufnahm.

Erleichtert wird die Diagnose, wenn zwei mit einander verschmolzene Vaginalportionen, oder ein Scheidentheil mit zwei Muttermunds-Oeffnungen sich dem Finger oder dem Speculum präsentiren. Werden nun zwei Sonden in die Muttermunds-Oeffnungen eingeführt, so werden die Spitzen derselben nach rechts und links gerichtet hineingleiten. Wird nun gleichzeitig durch das Rectum die doppelte Untersuchung vorgenommen, so ist der Finger im Stande, genau den Befund wie beim Uterus unicornis zu constatiren, nur wird derselbe, statt auf einer, auf beiden Seiten nachzuweisen sein. Man ist dann auch im Stande, die durch die eingeführten Sonden gesteiften Hörner, sowie auch die gemeinsame Fortsetzung derselben nach abwärts in den äusserlich einfachen Cervix durch das Vaginalgewölbe oder noch besser durch das Rectum zu constatiren.

Nur eine Verwechslung mit Uterus biforis könnte noch stattfinden; doch davon soll bei der Besprechung der letzteren Affection erst die Rede sein.

Ist die Cervicalhöhle einfach, so kann der untere Rand der Scheidewand, wenn bereits Geburten vorausgegangen sind, durch die Digitalunter-uchung, oder bei künstlicher Dilatation manuell erkannt werden. - Ist der Cervix jedoch geschlossen, so werden die eingeführten Sonden, wenn man dieselben an den Seitenwänden der Cervicalhöhle nach aufwarts führt, in die respective Höhle gelangen und der Befund durch den Mastdarm zu constatiren sein. Auch hier könnte, wie beim Uterus unicornis, das eine Horn, wenn es die Sonde nicht aufnimmt, für ein Fibromyom gehalten werden; allein hier ist die Consistenz eine festere, die Form der eines walzenförmigen Körpers durchaus nicht entsprechend, während das zweite Horn weicher sich anfühlt und in seiner Form der anderen Seite gleicht. Verwechslungen sind jedoch ummer möglich: so habe ich in der letzten Zeit in einem Falle, bei dem ich einen enreinomatösen Tumor des Cervix abtrug, das zweite Horn für eine secundäre Krebsgeschwulst gehalten. Der Irrthum wurde erst nach Entdeckung der über dem inneren Muttermund beginnenden Scheidewand erkannt.

§. 53. Viel schwieriger ist die Diagnose, wenn das eine Horn atresirt und durch eine Flüssigkeit - sei es Blut, Schleim oder Eiter zu einem Tumor ausgedehnt ist. Der Sack wird die offene Uterushälfte nebst deren Halstheil nach der entgegengesetzten Seite schieben; gleichzeitig wird aber auch der atresirte und stark dilatirte Cervix das betreffende seitliche Scheidengewölbe nach abwärts drängen. Liegt die Atresie tiefer, d. h. ist noch ein Theil der Scheide mit in die Retentionsgeschwulst hereingezogen, so wird auch der Stand des Tumors em viel tieferer sein. Bei der Untersuchung wird man dann unstreitig einen Tumor oberhalb der Symphyse entdecken, der jedoch nur bei beträchtlicher Grosse seine cystische Natur erkennen lässt. Wird nun die doppelte Untersuchung vorgenommen, so wird man bei der Vaginalexploration den oberen Theil der Vagina von einem elastischen oder deutlich fluctuirenden Tumor ausgefüllt finden. Schon der Umstand, dass dieser Tumor nicht das Scheidengewölbe gleichmässig nach abwärts drängt, sondern sich von der einen oder underen Seite aus in das Lumen der Vagina vorwölbt, beseitigt die etwaige Annahme einer Hämatometra des emfachen Uterus, welche auch schon durch die Anamnese (regelmässige Blutungen aus den Genitalien) ausgeschlossen ist. Der Mangel einer Vaginalportion fordert dann zum Aufsuchen derselben auf. Während man auf der einen Seite wegen des Tumors mit dem Finger nicht in die Höhe dringen kann, lässt sich die Geschwulst auf der anderen Seite umgreifen; der Finger gelangt hier nur mit Mühe in das Scheidenende, worm erst die Vaginalportion mit dem Muttermund zu entdecken ist. Damit ist die Existenz eines mit Flüssigkeit gefüllten neben dem Uterus gelagerten und denselben verdrängenden Tumors erwiesen; keineswegs aber die Betheiligung des Uterus an dem Tumor selbst. Letztere wird festgestellt durch die Beschaffenheit des Cervix, der durch den Tumor charakteristische Veränderungen erleidet. Durch die Ausdehnung des Tumors wird die auflinglich noch existirende Furche zwischen ihm und

dem Os externum ausgeglichen. Da die Scheidewand, welche die beiden Cervicalkanäle trennt, durch die Ansammlung des Blutes eine Dehnung erfährt, so wird hiedurch auch der freie Cervicalkanal in der Richtung von hinten nach vorn gedehnt und in eine der Grösse des Tumors und der Betheiligung der Scheidewand an dem Letzteren entsprechend breite Spalte umgewandelt; der äussere Muttermund erhält hierdurch eine halbmondförmige Gestalt, der freie, stark gedehnte und verdünnte Theil desselben legt sich bogenförung um den anderen Theil, welcher durch die Bildung des Tumors stark ausgedehnt wurde, herum. Führt man die Sonde in den Muttermund ein, so gleitet dieselbe auf die normale Länge neben dem cystischen Tumor in die Höhe, lässt sich jedoch nicht an der Wand derselben, sondern ausserhalb des Tumors durch die Bauchdecken durchfühlen; wenigstens lässt sich die Sondenspitze etwas von derselben abheben. Die gewinderte Veränderung des Cervix aber kann nur durch eine Geschwulst herbeigeführt werden, an der die Wandung des Halstheils mitbetheiligt ist; es sind deshalb alle Tumoren auszuschliessen, welche zwar eine gleiche oder ähnliche physikalische Beschaffenheit zeigen, jedoch ausserhalb des Uterus liegen, wie Ovarialund Parovarialgeschwülste, Exsudate und Extravasate im breiten Mutterband, retro- oder ante-uterine Hamatocele etc. Nur Fibromyome der Cervicalwand bedingen ein ähnliches Verhalten des Hulstheils, allein hier schützt die Anamnese und besonders die Consistenz des Tumors vor Verwechslung.

Die äussere Untersuchung bietet wenig Charakteristisches: Sohald der Tumor eine gewisse Grösse erreicht hat, so schnuegt er sich dem nicht ausgedehnten Horn an, so dass der Winkel zwischen beiden Hörnern nicht ausgetastet werden kann. Hier kann jedoch wieder die Einführung der Sonde von diagnostischem Vortheil sein. Da auch hier Ausdehnungen der Tube vorkommen, so kann die bereits schon oben bei dem rudimentären Nebenhorne erwähnte eigenthömliche Beschaffenheit des durch Flüssigkeit dilatirten Eileiters nicht blos zur Diagnose dieser Complication, sondern auch in zweifelhaften Fallen in Verbindung mit der Punktion des unteren Sackes zur Feststellung der Natur

des Beckentumors verwerthet werden

\$. 51. Die Unterscheidung, ob der von der atresirten Uterushälfte gebildete Tumor durch Ansammlung von Blut, Schleim oder Eiter gebildet sei, ist nicht schwer zu treffen. Sind bei einem jugendlichen Individuum regelrechte menstruelle Blutungen aus den Gemitalien vorhanden und hat sich eine Geschwulst der beschriebenen Art gebildet, die rasch gewachsen ist, so spricht dies für Hamatometra lateralis. Ist das Individuum jedoch amennorhoisch, hat sich die Geschwalst langsam entwickelt und nunmt trotzdem nur geringe Dimensionen an. so liegt wahrscheinlich eine Hydrometra vor; tritt aber nach Punktion der Tuba unter Wiedervergrösserung derselben grosse Empfindlichkeit, Fieber und peritonitische Erschemungen auf, so spricht dies für eine Eiteransammlung, Pyometra. Sieher ist dies jedenfalls, wenn bei Druck auf den charakteristischen Tumor sich Eiter aus einer Oeffnung in der Vagina oder aus dem Muttermund entleert. Die nämhehen Erscheinungen der Pyometra können jedoch auch bei einem Sacke auftreten, der lange Zeit nur als Hamatometra oder Hydrometra gelten

musste; dann dürfte, auch ohne dass eine Punktion vorausgegangen, eine Umwandlung des Inhalts zu einer purulenten Masse auzunehmen sein.

\$. 55. Was das Erkennen des Uterus bicornis während der Gravidität anlangt, so habe ich bereits oben bemerkt, dass das in diagnostischer Beziehung so wichtige Vaginalseptum gerade in dieser Zeit nicht sehr deutlich hervortritt; der Befund, der sich bei der Scheidenexploration ergiebt, ist - wenigstens für den Anfang der Schwangerschaft - meist der gleiche, wie bei unbeschwertem Uterus. Der äusseren Untersuchung kommt durch den Eintritt der Gravidität ein verwerthbares Moment zur Hilfe, nümlich die Vergrösserung beider Hörner, wodurch natürlich die Palpation erleichtert wird. - Im weiteren Verlauf der Schwangerschaft könnte die Seitwärtslagerung und das spitze Zulaufen des Fundus des geschwängerten Horns zur Diagnose verwerthet werden; allein wie wir beim Uterus unicornis gesehen haben, kommt das Erstere unch bei regelmässiger Form des Uterus vor und was das zweite anlangt, so geht die erwähnte Eigenschaft zu häufig an der Gravidität verloren. Für gewöhnlich werden die geringeren Grade der Anomalie leichter und öfter erkannt als die ausgeprägteren Falle; es hangt dies jedoch wesentlich von dem Umstande ab, ob das zweite Horn zur Beherbergung des Eies mitbemitzt wird oder nicht. Ist die Spaltung des Uterns eine sehr bedeutende, so hypertrophirt zwar die zweite unbeschwerte Hälfte, allein sie wird nicht dilatirt; die Folge davon ist, dass sie mit der Erweiterung und Vergrösserung der graviden Hälfte in der Tiefe der Abdominalhöhle verbleibt und dann ganz in den Hintergrund tritt, besonders wenn es linksseitig gelagert ist. In gleicher Weise verhält sich die Sache, wenn der Uterus zwar äusserlich wenig gespalten erscheint, das Septum aber tief herabragt; auch hier wird die betreffende Abtheilung nicht benutzt: sie verschmilzt dann aber mit der l'ternswand und tritt desshalb in der Gravidität nicht mehr deutlich hervor. Anders jedoch, wenn die untere Trennung eine geringe und die innere Scheidewand nicht von grosser Ausdehnung ist, also auch beide Hälften vom Ei ausgefüllt and ausgedehnt werden. Hier treten die Hörner als spitzförmige oder kugelartige Hervorragung mit in der Mitte liegender Vertiefung deutlich hervor; es lasst sich in solchen Fällen oft sehr gut der Fötus in der einen Haltte nachweisen, wahrend die andere Hälfte nur vom Fruchtwasser ausgedehnt erscheint. Der geringere Grad der Anomalie, Uterus arcuatus, lasst sich besonders häufig unchweisen; ist der Befund meht ganz klar, so kann man durch Reibung Contractionen veranlassen, wodurch die Umrisse des Uterus deutlich hervortreten. (Siehe jedoch weiter unten unter Hypoplasia uteris. Nur dann, wenn bei Uterus bicornis septus beide Höhlen geschwängert werden und sich vergrössern, kann auch diese Form der Anomalie leicht erkannt werden, indem die Spalte am Fundus oder eine von derselben ausgehende auf die vordere Uterustlache verlaufende Furche deutlich ausgeprägt ist. - Bei Raumbeschränkung des Abdomens können jedoch die beiden Hörner so anemander gepresst sein, dass der Spalt erheblich klein ist und die Trennung viel geringer erscheint als es in Wirklichkeit der Fall ist. - Zur Stellung der Differenzialdiagnose ist der Nachweis der Ligamenta rotunda oft von Wichtigkeit; dieselben ziehen von den Spitzen der Hörner aus nach abwärts. - Bei der Geburt wird auch sehr häufig die Septumbildung in der Vagina übersehen (siehe oben) und es kann die Geburt erfolgen, ohne dass Arzt oder Hebamme Kenntniss von der Anomalie erhalten. Nicht selten wird erst bei operativen Eingriffen, wie bei Wendung oder Placentalösung, durch die in den Uterus eingeführte Hand die trennende Scheidewand diagnosticirt. - Es kann ferner das ungeschwängerte Horn nach abwärts gedrängt werden, jedoch hegt hierüber kein Bericht bis jetzt vor. Dasselbe dürfte dann schwer von einem rudimentären Uterushorn zu unterscheiden sein. - Dagegen markirt sich bei den Wehen die abnorme Form des Uterus scharf und deutlich; dies zeigt sich auch noch nach der Geburt. Bei den nicht seltenen Fällen von Uterus arcuatus lässt sich die Missbildung oft noch in den ersten Tagen des Puerperiums nachweisen; allem allmählig schwindet mit dem Klemerwerden des Uterus die Einsattlung und nach einigen Tagen ist nur noch eine Andeutung der Missbildung zu entdecken.

- \$. 56. Was die Actiologie anlangt, so liegen bei dieser Anomalie greifbarere Momente vor, als bei den bisher geschilderten Bildungsfehlern. Es ist zweifellos, dass die Bildungsanomalie dadurch entsteht, dass die beiden Müller'schen Gänge in ihrem mittleren Theil sich zwar an einander legen, aber nur theilweise zur Verschmelzung kommen. Da der letztere Vorgang unten beginnt und nach oben fortschreitet, so zeigt sich die Vereinigung am unteren, die Zweitheilung aber am oberen Abschnitte des Organs. Je nachdem früher oder später die hemmende Ursache einwirkt, wird die Trennung des Uterus in zwei Hälften mehr oder weniger ausgesprochen sein. Jede dieser Hälften oder Hörner entwickelt sich dann wie ein Uterus umcornis weiter. Aber auch der Schwund des Septums wird öfters aufgehalten, so dass die unten verschmolzenen Theile nur äusserlich einfach sind, während im Innern in höherem oder geringerem Grade die Trennung fortexistirt. Hiezu kommt noch, dass die Ursache auf die beiden getrennt gebliebenen Theile manchmal in ungleicher Weise einwirkt, so dass die eine Hälfte in der weiteren Entwicklung gegenüber der anderen mehr oder weniger zurückbleibt. Die Zeit des Zustandekommens ist in die ersten zwei Epochen der Entwicklung des Uterus zu verlegen. - Bei dieser Anomalie treten wir der eigentlich hemmenden Ursache näher; auf dieselbe werden wir durch die Existenz des Bandes hingewiesen, das sich manchmal von der hinteren Fläche der Blase zu der vorderen Wand des Mastdarms erstreckt und sich zwischen die beiden Uterushörner hineinlegt. Dieses bereits oben erwähnte Ligamentum vesico-rectale lässt sich bis jetzt nicht auf irgend eine embryonale Bildung bei der regelmässigen Entwicklung der Abdominalorgane zurückführen; es kommt aber bei hochgradigen Spaltungen des Uterus so häufig vor, dass wir annehmen dürten, dass dasselbe mit der Entstehung der Missbildung in ursächlichem Zusammenhange stehen muss. (Ueber das Nähere weiter unten bei Uterus didelphys.)
- §. 57. Gegen den Bildungsfehler an und für sich ist keine Behandlung nothwendig, noch auch möglich. Nur wenn das Septum der Vagina bei der Cohabitation stören sollte, wäre eine Spaltung oder Abtragung desselben erforderlich. Eine eigentliche Therapie ist erst am Platze,

wenn bei Atresie der einen Hälfte eine Ansammlung von Flüssigkeit (Blut oder Schleim) sich einstellt Wegen der Wahrscheinlichkeit einer immer mehr zunehmenden Vergrösserung des Tumors und der dadurch gesteigerten Beschwerden und Gefahren, besonders auch, um die so bedenkliche Ansammlung von Flüssigkeit in der Tube zu vermeiden, ist eme frühzeitige Eröffnung des Sackes nothwendig. Letzterer wird am besten von der tiefsten Stelle der Geschwulst, also von der Scheide aus. vorgenommen, wenn nicht starke Verdünnungen der Wandungen an andern Stellen, wie z. B. im Cervix, zur Anlegung der Ooffnung an dieser Stelle emladen. Keine an und für sich verhältnissmässig so wenig bedeutende gynäkologische Operation bedarf einer solchen Vorsicht wie diese. Vermeidung jeden Druckes auf das Abdomen, einfache Punktion und langsames Abfliessenlassen des Inhalts, besonders wenn bereits Tubensücke constatirt wurden, sind geeignet, die grossen Gefahren, mit welchen die Eröffnung einer solchen Retentionsgeschwulst der Genitalien bekanntlich verbunden sind, zu verzingern. Dieselben ganz zu beseitigen, dürfte meht leicht sein; wenigstens sind schon eine Reihe von Todesfällen nach der Eröffnung eines atresirten Hornes des Uterus bicornis vorgekommen. Da aber die feine Punktionsöffnung bald wieder verwächst und die atresirte Uterushöhle wieder durch blutige Ausscheidungen funktionirt, so kann die einfache Entleerung der Flüssigkeit meist nur eine pathative Hilfe sein; bis jetzt gelang es nur Olshausen, durch zweimalige einfache Punktion des Sackes dauernd Heilung zu erzielen: der Sack füllte sich nicht mehr und die Frau gebar spüter dreimal normal. Dieser Ausgang dürfte jedoch die Ausnahme sein und desshalb muss für eine dauernde Communication zwischen Sack und normalem Genitalkanal gesorgt werden, da der Wiederverschluss der Wunde durch die Contraction der Uterushälfte noch begünstigt wird. - Allein auch die Rücksicht auf einen ungestörten Verlauf nach der Punktion verlangt ein weiteres Eingreifen, da bei Letzterer sehr leicht Blutmassen oder Schleim zurückbleiben, septisch zerfallen und dann zur Bildung einer Pyometra Veranlassung geben. Einen exquisiten Fall der Art beobachtete A. S. Galabin:

Bei einem 15jährigen Mädchen wurde eine Blutgeschwulst von der Grösse eines Uterus im 4 Monat der Schwangerschaft incidirt. Einer septischen Endometritis folgten die Erscheinungen einer Peritonitis, welcher die Patientin 12 Tage nach der Operation erlag

Es ist desshalb nach der Entleerung des Sackes eine Spaltung desselben nothwendig; oder noch besser, die Excission eines Stückes der Wand; auch hier dürfte sieh, wenn irgend möglich, eine Vereinigung der Schleimhäute über den Wundrändern empfehlen. Der Sack muss sehr fleissig ausgespült oder noch besser mittelst Drainage weiter behandelt werden. Manchmal tritt hierauf eine solche Verkleinerung der atresirten Hälfte ein, dass man nicht blos an ein Zurückgehen auf die frühere Größe, sondern auch auf ein Schrumpfen des Sackes denken muss. — Sollte nach einfacher Punktion eine Pyometra sich herausbilden, so muss nachträglich in der eben geschilderten Weise vorgegangen werden.

Eine Exstirpation der durch den Uterus gesetzten Blutgeschwulst durch die Laparotomie ist für so lange nicht gerechtfertigt, als der Tumor von den natürlichen Wegen aus für einen operativen Eingriff noch zugängig ist. John Homans hat eine Hämatometra bei Uterus bicornis, wo die Geschwulst in das Becken herunterragte, durch supravaginale Amputation zur Heilung gebracht. Diese Operation wurde aber bei unsicherer Diagnose unternommen. Erst dann, wenn der Sack nicht von dem Genitalkanal aus getroffen werden kann, kommt die Laparotomie in Frage.

- \$. 58. Die schwerste Complication, der Tubarsack, der mit Blut, aber auch mit Schleimmasse gefüllt sein kann und welcher, wie bekannt, manchinal night mit dem Uterushorn in Verbindung steht, also auch bei der Punktion des Letzteren sich nicht entleeren wird, kann man am besten, so lange es geht, als ein Noh me tangere betrachten. Erweitert sich aber derselbe später immer mehr, ist also die Gefahr einer Ruptur vorhanden, oder treten recidivirende Entzündungen in der Nachbarschaft auf, so bleibt nichts als ein operativer Emgriff übrig. Dieser wird in erster Line in der Punktion bestehen. Dieselbe wird am besten wohl von der Höhle des früher verschlossenen Hornes, oder von der Scheide aus vorgenommen. Nach Möglichkeit muss für Aufrechterhaltung der Fistel gesorgt werden. Günstige Resultate, welche man bei Punktion des Tubensackes überhaupt gemacht hat, ermintern hiezu. Bedenklich ist es schon, wenn man von dem Mastdarm aus punktiren muss; die Punktion von der Bauchdecke aus dürfte selten sich empfehlen, da derartige Geschwülste wegen ihrer relativen Kleinheit die Bauchwand nicht erreichen. Da die Salpingotomie jetzt als eine ebenso gerechtfertigte Operation sich darstellt, wie die Ovariotomie oder die Uterusexstirpation, so muss in verzweifelten Fällen die Abtragung des Tubarsuckes versucht werden. Freiheh wird diese Operation, wenn Entzündungen vorausgegangen sind, wegen der Verwachsungen manchmal sehr schwierig werden; für solche Fälle kommt dann die Einnahung des Sackes in die Bauchwunde und spätern Incission zum Zwecke einer allmähligen Verödung in Frage. Was weiter oben über die Castration in Fallen von Blutansammlungen im rudimentären Horn gesagt wurde, gilt auch für die Atresien bei Uterus bicornis. (Siehe das Nahere in dem Abschnitte über Tubenerkrankungen und Gynatresien.,
- §, 59. Was die Behandlung der geburtshilflichen Fälle anlangt, so kann bei der nach der Seite zu geneigten Lage des Hornes der Kopf manchmat gegen das Lagamentum vesico-rectale vorgedrängt werden und hier einen Widerstand finden. Um den Letzteren zu heben, dürfte alt nur eine Geradestellung des geschwängerten Hornes oder eine Lagerung auf der Seite der nicht geschwangerten Hälfte genügen; wenn nicht, so müsste die Wendung auf den Fuss und die Extraction ausgeführt werden. Auch das nicht ausgedehnte Horn könnte herabgedrangt werden; die Therapie ist dann die gleiche wie bei rudimentarem Horne. Bei schiefer Einstellung des Kopfes kann durch Geradestellung des Uterus der Geburtsmechanismus zur Norm zurückgebracht werden Sind die Scheidenwände oder Stränge in der Vagina oder Cervix dem Vorrücken des Kopfes hinderlich, so müssten dieselben zur Seite gedrangt oder durchtrennt werden. Ist eine Complication der Geburt mit einer Hämatometra lateralis vorhanden, so muss die Verkleinerung des Sackes

frühzeitig vorgenommen werden, um dem Kopf Raum zum Durchgang zu schaffen.

Erhebliche Störungen der Geburt bei Zwillingen in den beiden Hörnern sind noch nicht vorgekommen, da gewöhnlich ein Fötus nach dem andern durchtritt. Eine grosse Aufmerksamkeit erfordert aber die Nachgeburtszeit, in der starke Blutungen (wegen mangelhafter Entwicklung des Uterus und Sitz der Placenta am Septum) auftreten können.

### Cap. IX.

## Die zweikammerige Gebärmutter.

#### Uterus bilocularis.

§. 60. Mit diesem Namen bezeichnet man einen äusserlich einfachen, nur etwas verbreiterten Uterus, dessen Höhle durch eine vom Fundus mehr oder weniger tief nach abwärts gehende Scheidewand in eine rechte und hinke Abtheilung zerfällt. Die trennende Membran kann sich in gleicher Weise wie beim Uterus bicornis verhalten; entweder erstreckt sie sich auf den ganzen Gemtaltractus, vom Fundus bis zum Hymenalring, oder sie beschränkt sich auf den Uterus in mehr oder weniger vollkommener Weise. Reicht die Membran bis zum äusseren Mutternund herab, so hat man einen Uterus bilocularis septus sive completus vor sich; erreicht dieselbe blos den inneren Muttermund, ist also der Cervix einfach, so existirt ein Uterus bilocularis unicollis. Hört dieselbe an einer etwas höher gelegenen Stelle auf, so dass die beiden Abtheilungen im Fundus weniger ausgesprochen sind und weiter unten in eine gemeinschaftliche Uterushöhle übergehen, so wird die Anomalie mit Uterus bilocularis unicorporeus bezeichnet.



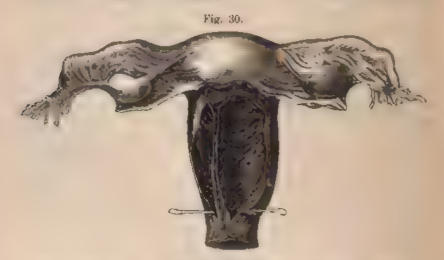


Uterus bilocularis unicollis Nach Granel

a Vaguna - b Emfaches Os externum - c Septum - dd Dis beiden Loculi - c Fandus,

Es existiren begreitlicherweise Uebergänge vom Uterus bilotularis zum Uterus bicornis in mannigfacher Weise, Uebergänge, die man, je nachdem die Theilung mehr äusserlich durch tiefere Ein552 P. Müller,

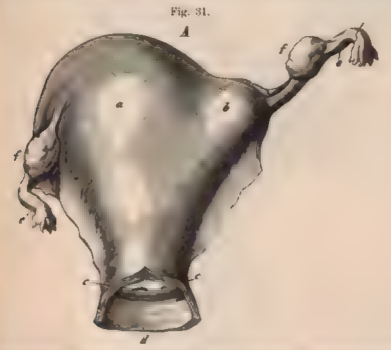
kerbung des Grundes, oder innerlich durch Ausbildung des Septums ausgesprochen ist, zu der einen oder anderen Gattung rechnen kann. So kann der bereits erwähnte Uterus arcuatus, wenn die seichtere Einsenkung des Fundus mit einem etwas stärker ausgesprochenen Septum correspondirt, statt zum Uterus bicornis, auch zum Uterus biocularis gerechnet werden. Fehlt diese geringe Einsattelung, so ist manchmal der Fundus des Uterus bilocularis nicht nach oben zu vorgewölbt, wie beim Uterus incudiformis. Selten ist die äussere Form eine ganz reine und tadellose. Die Gestalt leidet auch dadurch, dass beide Hälften nicht selten ungleich entwickelt sind, wodurch die eine Seite etwas verkümmert erscheint; auch beobachtet man nach Klob manchmal auf der Aussenfläche einen bandartigen Streifen als Längswulst median von oben nach unten zishend, welcher besonders an der hintern Fläche häufiger bemerkt wird. Manchmal sieht man auch an letzterer Stelle eine deutliche keilförmige Hervorragung. Stets ist der Querdurchmesser des



Uterus bilocularis. Nach Lieppininn. Die beiden Vaginen sind geöffnet.)

Uterus mehr oder weniger verbreitet. Das Organ hat gewöhnlich die normale Grösse, selten in toto zu klein sich ausnehmend. — Ausser der Ausdehnung bietet noch die Scheidewand im Innern Verschiedenheiten Meist endigt dieselbe halbmondförmig, sie setzt sich oft als Falte oder Leiste weiter nach abwärts fort. Manchmal ist dieselbe an einzelnen Stellen perforirt, so dass die beiden Loculi mit einander communicien, auch kann dieselbe auf einen Strang im Cervix reducirt sein, wodurch eine später zu erörternde Abnormität sich herausbildet. Ueberhaupt bildet der Uterus bilocularis den l'ebergang der Doppelbildung der tiebärmutter zu jenen geringgradigen Bildungsfehlern des Genitalkanals, die nur in der Existenz unbedeutender Membranen und Strange berühen, welche in der Vagina augetroffen werden. — Auch Atresien der einen gewöhnlich etwas verkümmerten Hälfte können eintreten, wie es scheint jedoch viel seltener, als beim Uterus bicornis.

§. 61. Die Entstehung dieser Anomalie ist in die nämliche Periode, wie die des Uterus bicornis zu setzen; nur wird der Verlauf der normalen Bildung etwas später gestört. Die hemmende Ursache lässt zwar die beiden Müller'schen Gänge vollkommen oder doch fast ganz zur Verschmelzung kommen, allein der Schwund der trennenden Scheidewand erfolgt gar nicht oder doch in unvollkommener Weise. Das Hemmungsmoment ist höchst wahrscheinlich das nämliche, wie beim Uterus befornis; vielleicht beruht die Entstehung dieser Anomalie nur in einer Differenz der Zeit, um welche die Ursache später eingreift, als bei der zweihörnigen Gebärmutter. Vielleicht dürfte die oben



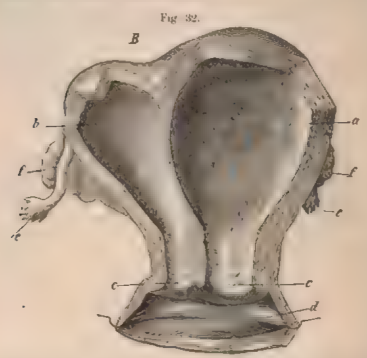
Uterus gravidus bilocularis. (Uebergang zum Uterus bicornis.) Ansicht von hinten. Nach Cruveilhier.

a Rechtes Horn. b Linkes Horn. c Orificia externa. d Vagina. e Tuben. f Ovarion.

beschriebene Falte an der äusseren Fläche der hinteren und vorderen Wund mit der Entstehung in Verbindung gebracht werden. Doch davon später beim Uterus didelphys.

§. 62. Die physiologischen Vorgänge verhalten sich wenig verschieden von denen, welche sich im Uterus bicornis abspielen. — Was wir oben über die Menstruation bei Uterus bicornis gesagt, gilt in gleicher Weise beim Uterus bilocularis. Ob die Menstruation abwechselnd bald aus der einen, bald aus der anderen Abtheilung sich ergiessen könne, ist bis jetzt nicht sicher festgestellt. Nur ein Fall existirt in der Literatur, wo dieser Wechsel genau beobachtet werden konnte. Es ist dies der Fall von W. B. D. Blackwood.

Eine 22jährige Patientin klagte über Schmerzen im linken Hypochomdrium, welche in jeder zweiten Periode ziemlich heftig wurde. Die Untersuchung ergab: Hymen mit 2 Deffnungen, 2 vollstandig getrennte Scheidenund Uterushöhlen, der Uteruskörper war einfach. In einer Reihe von 12 Meistruationsperioden konnte W. B. D. Blackwood beobachten, dass die Blutung abwechselnd aus der einen und der anderen Uterushohle stammte. Bei der Blutung aus der linken Seite war die dysmenorrhoische Erscheinung des linken Ovariums besonders ausgesprochen. Nur 2mal fand die Blutung nach einander aus der linken Uterushohle statt



Der nämliche Uterus von vorn aufgeschnitten. Uterus bilocularis in puerperio Nach Cruveilhier.

a Der stärker entwickelte Becken Loculus b Die schwicher entwickelte rechts Seite it Omicia entwickelte rechts Seite it Omicia

Auch hier kann die atresirte Hälfte von Menstrualblut, Schleim oder Eiter ausgedehnt werden und können die nämlichen Folgen wie bei der zweihornigen Gebärmutter eintreten,

Mit der Cohabitation und Conception verhält es sich in gleicher Weise, wie bei der doppeltgehörnten Gebärmutter. Tritt Schwangerschaft ein, so participirt wegen der innigen Verschmelzung die unbeschwerte Halfte in hohem Grade an der Hypertrophie der Höhle. Dieselbe dehnt sich aus gleichem Grunde sehr in die Länge. Die Wandungen erlangen fast die nämliche Dicke wie die der geschwängerten Halfte. Die Hohle ist mit einer Decidna ausgekleidet.

Die Schwangerschaft wird selten unterbrochen, der Fötus stellt sich fast immer — wenn man von Frühgeborten und den Fallen absieht, welche den Uebergang zum Uterus bicorms unicorporeus bilden —

in Vertikallage ein, und zwar fast ausschliesslich mit dem Kopfe zur Geburt. Jene Schieflagerung der geschwängerten Abtheilung, wie beim Uterus bicornis, wird hier seltener beobachtet; auch fällt hier der Wilderstand der nicht geschwängerten Hälfte weg. Nur die Scheidewand selbst bietet oft ein grosses Hinderniss. Extraction der Frucht und Zerreissung der scheidenden Membran sind nicht selten. Auch hier können Uebelstände aus dem Umstand erwachsen, dass die Placenta theilweise an der Scheidewand sich ansetzt. Bei der geringen Entwicklung des Septums, dessen Muskulatur durch die erweiterten Gefässe des Placentarsitzes noch mehr rareficirt wird, ist dieselbe energischer Contractionen



Puerperaler Uterus bilocularis. Nach Späth.

a Rechter Luculus, welcher das Er enthielt in Linker teerer Luculus, is Sonde durch den Mutter mand der leeren listlite in die Vagana geführt id Rechte Vagana is Linke Scheide it Scheidewand des Vierus ig Septum der Vagana

nicht fühig und in Folge dessen können die Blutungen äusserst profus sein. Sieher constatirte Zwillingsschwangerschaften sind bei dieser Anomalie fast gar nie beobachtet worden; in einem einzigen Falle, wo jeder Fötus in einem besonderen Loculus lag, wurde Kunsthilfe nothwendig, so dass sich über die Thätigkeit der beiden Uterienhälften und die Abhängigkeit oder Selbststandigkeit derselben bei der Geburt bis jetzt nichts sagen lässt. — Das Wochenbett bietet den häufigeren Störungen der Geburt entsprechend eine minder günstige Prognose als bei einfachem Uterus.

Während es in der Literatur nicht an Beobachtungen über Gravichtät im rudimentitren Nebenhorn mangelt, sucht man vergebens nach ähnlichen Fällen in der atresirten Hälfte des Uterus duplex. Es ist dies um so auffallender, als die verschlossene Hälfte sowohl beim Uterus bicornis als anch beim Uterus bilocularis die menstruelle Function ausübt, wie ja dies meht wenige Fälle von Haematometra lateralis beweisen. Auch durfte anzunehmen sein, dass dieselbe zur Aufnahme und Beherbergung eines Eies zum Mindesten eben so geeignet ist als die Hohle eines rudimentären Hornes Möglicherweise tritt Gravidität in dem verschlossenen Horne oder Loculus elenfalls ein, allein dasselbe wird falsch gedeutet. Vielleicht dürfte sich dies auf

folgende Weise erklären.

Alle Fille von Ausdehnung der atresirten Hälfte des Uterus bicornis und bilocularis durch Flussigkeit haben das Gemeinsame, duss die untere Partie des Sackes sich in das Scheidenlumen vordrängt und das Gewölbe der Vagina vollständig ausfüllt. Der Muttermund der offenen Halfte wird hiedurch so zur Seite und nach ohen zu gedrüngt, dass derselbe sehr sehwer zu erreichen und wegen seiner durch starke Dehnung veränderten Form aucht leicht zu erkennen ist. Es ware nun möglich, dass bei einer Gravichtat in der verschlossenen Halfte, besonders durch die Wehenthätigkeit bei der Geburt, das untere Segment des Eies, resp. der nach Abwärts geriehtete Kopf in gleicher Weise den atzesirten Theil so nach abwärts dränge und die Vaginalportion der offenen Halfte zur Seite schöbe, dass der Muttermund nur schwer zu betasten und zu deuten ware. Solche Falle mussten sich aber genan so ausnehmen, wie die so häufig beschriebenen Atresien des einfachen schwangeren Uterus: besonders wie die Fälle, wo an dem heruntergedrängten unteren Uterinsegmente keine Spar oines Muttermundes nachzuweisen ist. Vielleicht ist mancher Full eines solchen Verschlusses des Ox externum, bei dem man mit Instrumenten durch Incision dem Kopf einen Weg bahnen musste, durch eine solche Anomalie veranlasst worden, freilich musste dann die andere offene Halfte bei der ersten Untersachung übersehen worden sein, was durch das eben Gesagte, besonders bei Uterus bilocularis, leicht möglich wäre.

§. 63. Die Erkenntniss der Anomalie bietet manche Schwierigkeit. Diese besteht wesentlich darm, dass die äussere Form des Uterns wenig oder gar keine Anhaltspunkte für die Diagnose bietet. Auch hier wird manchmal die Verdoppelung der Vagina oder Andentungen derselben auf die Muthmassung, dass diese Anomalien vorliegen können, bringen. Oder eine zu einem anderen, diagnostischen oder therapeutischen Zwecke vorgenommene Dilatation des Cervix führt zum Nachweis der trennenden Meinbran. Wird die Meinbran im Cervix gefühlt und ergiebt die doppelte Untersuchung eines einfachen Uterus. so ist nur Eine Verwechslung möglich, nämlich mit Uterus biforis; davon jedoch weiter unten. - Bestätigt wird die Diagnose, wenn es möglich ist, zwei Sonden in der Uterushöhle bis zum Fundus vorzuschieben, ohne dass deren Spitzen das Gefühl zweier harter Metallgegenstände, die an einander reiben, hervorrufen. - Tritt Schwangerschaft ein, so springt das ungeschwängerte Horn wegen seiner festen Verschmelzung mit der anderen Seite nicht hervor und desshalb ist auch bei der Gravidität der Bildungsfehler nicht zu disgnosticiren. In der Mehrzahl der Fälle wird bei einfacher Vagina die Anomalie erst bei der Geburt erkannt, indem die untersuchende oder operirende Hand in die Uterushöhle eingeführt, das Septum des Organes erkennen kann - Die aus der verschlossenen Uterushällte gebildete Retentionsgeschwulst wird sich wie beim Uterus bicornis ausnehmen, nur wird die in die offene

Hälfte eingeführte Sonde viel tiefer eindringen, der Knopf derselben sich nicht m einem selbetständigen Horne, sondern in der Wandung des Tumors nachweisen lassen.

§. 64. Die Therapie fällt hinwiederum fast ganz mit der des Uterus bicornis zusammen, ist jedoch wesentlich einfacher, da eine Reihe von Störungen, welche der zweihörnige Uterus hervorruft, hier nicht leicht möglich sind. So wird die Behandlung der Retentionsgeschwülste der verschlossenen Hälfte nicht verschieden sein. Eine Reihe von Geburtsstörungen fallen meist weg, so die abnorme Einstellung des Kopfes, da der Uterus meist nicht nach der Seite abgewichen ist. Wendungen sind selten nothwendig, weil die Verbreiterung nie so gross wird, dass sie für sich zur Querlage führt; ferner giebt die rudimentäre Hälfte, weil sie mit der anderen Seite fest verbunden ist, kein Hinderniss ab. Nur das Septum kann dem Vorrücken des Kindes hunderlich sein und die oben erwähnten Massnahmen veranlassen. Da die Placenta häufig, wenn auch nur theilweise auf dem Septum aufsitzt, so kann die Blutstillung schwierig werden. Aber die gewöhnlichen Mittel gegen Atonie des Uterus reichen aus.

Nur ein Verfahren dürfte dem Uterus bilocularis eigen sein, nämlich die Spaltung des Uterinseptums. Dieses Verfahren wurde in jüngster Zeit von C. Ruge bei einer Frau ausgeführt, welche zweimal schwanger, jedesmal zu früh gebar. Ruge hielt die einzelnen Loculi zur Beherbergung der Frucht bis zum normalen Ende der Schwangerschaft für nicht hinreichend und suchte darin den Grund der Frühgeburt. Um dem Er durch Vereinigung beider Localitäten zu einer gemeinsamen Höhle mehr Raum zu schaffen, spaltete er die Membran. Bei der dritten Schwangerschaft trug in der That die Frau aus. Leider ist dieses Verfahren nur beim zweikammerigen Uterus, nicht aber bei

den anderen Formen der Verdoppelung anwendbar.

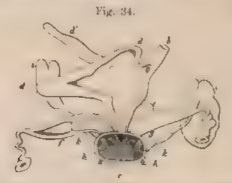
### Cap. X.

# Die paarige Gebärmutter.

#### Utorus didelphys.

§. 65. Unter diesem Namen kann man jene Missbildungen zusammenfassen, bei denen der Uterus in vertikaler Richtung in zwei
Hälften zerfällt, welche Letztere sich zu vollkommen selbstständigen
Organen ausbilden, welche weder eine Verwachsung der Substanz, noch
Gemeinschaft der Wandung zeigen, sondern entweder gar nicht oder
doch nur lose mit einander in Verbiudung stehen.

Früher nahm man allgemein an, dass diese Anomalie nur bei nicht lebensfähigen Missgeburten vorkomme. Allerdings kommt sie hier am deutlichsten zum Ausdruck, ohne jedoch ausschliesslich auf dieselbe beschränkt zu sein. Besonders dann, wenn bei den Missbildungen die Entwicklungsheimmung am unteren Rumpfende des Fötus vor sich geht, wird dieselbe nicht selten beobachtet. Am meisten kommt dieselbe bei Blasenspalte, Kloakbildung und Atresia ani vor, mit welchen Missbildungen die Spaltung des Uterus in ursächlichem Zusammenhang steht. In diesen Fällen bilden die beiden Hälften walzenförunge, nach der Seite zu gekrümmte Körper, welche nach Oben spitz zulaufend in die normale oder rudimentäre Tube übergehen. Nach Unten zu setzen sich dieselben manchmal in deutlich unterscheidbaren Vaginen fort, welche in die Blase, in die Kloake, seltener in das Rectum ausmünden. Häufiger gehen die Uteri jedoch direct ohne Bildung von Scheiden in die genannten Hohlräume über. Die Uteri sind manchmal solid (sie gehören dann eigentlich nicht hicher, sondern zu dem Uterus rudimentarius bipartitus). In der Mehrzahl ist jedoch eine Höhle vorhanden, welche sich nach Oben und Unten in die entsprechenden Kanale fortsetzt. — Die beiden Hälften liegen meist ziemlich weit von einander;



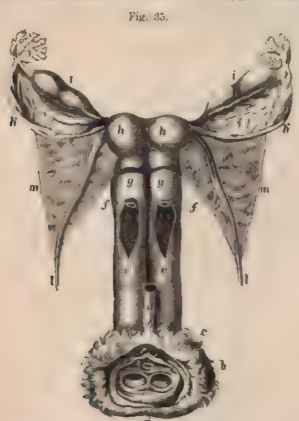
Kloakbildung mit Blasenspalte und Nabelschnenbruch - Uterus didelphys. Nach Meckel.

2. Vestea inversa b Dinndarm in eine wuite Tasche übergehend, e Oeffnung dieser Tasche nach Vorn d Chemin J Rost les Dicklaimes, blad erdigend e Processus vormitsmas, f he hie Scheide und tterus geoffned g Linke scheide mit Vterns h Oeffnungen der scheiden in die Blase i Die beiden Nieren k Oeffnungen der beiden Ureteren in die Blase.

den Zwischenraum nehmen die gewöhnlich vor und hinter dem normalen Uterus gelagerten Organe ein; vorn der Urachus resp. Blase, hinten der Darm resp. Rectum. Oft erhebt sich von der hinteren Fläche der Blase, nach der der vorderen Mastdarmwand sich erstreckend, eine mehr oder weniger deutlich ausgesprochene Falte, das bereits erwähnte Ligamentum vesico-rectale, welches den Raum, welchen die beiden nach Oben zu auseinander weichenden Uteri bilden, in zwei Abtheilungen scheidet,

§. 66. Bis in die letzte Zeit ist diese Bildungshemmung bei Erwachsenen nicht beobachtet worden; noch Mayrhofer ist der Meinung, dass dieselbe nur Theilerscheinung eines Complexes von Missbildungen sei, welche die Lebensfähigkeit ausschliessen. Die Existenz dieser Anomahe auch bei sonst wohlgestalteten Individuen ist jedoch sicher erwiesen. Die Fälle derart wurden früher den höheren Graden des Uterus bicornis zugetheilt. Sind die Abbildungen richtig, so ist es einigermassen zweifelbaft, ob der später zu erwähnende Fall von Cassan, sowie der von Eisenmann, welche immer wieder als Fälle von Uterus bicornis reproducirt werden, nicht eigentlich als paarige Gebärmutter an-

zuschen sind. Dass diese Anomalie nicht so gar selten vorkommen muss, beweisen eine ganze Reihe von Fällen von Verdoppelung des Uterus, welche sowohl durch die Autopsie als auch durch sorgfältige Untersuchung als Uterus didelphys nachgewiesen sind. Als erster derartiger Fäll wird gewöhnlich der von C. L. Heppner angeführt.



Angeblicher Uteres bicornis. Nach Eisenmann.

a Doppelter Scheidenemgang mit bespelten Hymen b Oaton undlien, i Cliteria, d Urethin.

\*\*Vaginar ff >n t a uteri gig Hulst fer todam uiter l.h K sper and Hymen der tocharmutter if Eierstocke | kk Edeiter | 11 Runds Mutterbander | min Breits Mutterbander

An Stelle der Vagina findet sich eine viereckige. 4,8 cm breite und 0,2 0,5 cm dicke, sohle, muskulöschbröse Platte, die an ihren oberen Ecken ohne scharfe Grenze in ähnliche, nur mehr abgerundete Uterusstrange fibergeben. Diese völlig sohlden, 6,6 cm langen Uterushörner beginnen ohne merkliche Grenze aus den oberen Ecken der Scheidenplatte als 2 cm breite platte, an beiden Seitenrändern stark verdunnte, strangformige Gebilde, die mit nach Hinten gerichteten, kollenformigen 1,1 cm dieken Auftreibungen enden An jedem Horne lässt sich Körper und Hals unterscheiden. Die Theilungsstelle entspricht dem in diesem Falle nicht vorhandenen innern Muttermunde. Kein Horn enthält eine Höhle. Tuben im Allgemeinen normal, Die äussere Oberfische der Ovarien von einer Menge bald gerader, bald sternformiger Risse zerkliftet; deutliche menstruale Corpora lutea. Graaf sche Follikel in spärlicher Anzahl.

Wie man auf den ersten Blick sieht, gehört jedoch dieser Fall gar nicht hieher; es ist eine rudimentäre Bildung des Uterus, bei der allerdings die beiden Hälften stark entwickelt sind; die Vagina sehlt vollständig, die beiden Uteruskörper sind solide. Es muss der Fall als ein Uterus bipartitus, aber nicht didelphys bezeichnet werden.

Um so beweisender ist der Fall von A. Ollivier, bei dem die Anomalie durch das anatomische Messer festgestellt werden konnte.

Der Fall betraf eine 42jährige, seit ihrem 25. Jahre verheirathete Sechstgebärende, die 4mal normal, das letzte Mal durch die Zange entbunden worden war. Sie gebar auch das letzte Mal im 9. Schwangerschaftsmonate, nachdem sie 3 eklamptische Anfälle gehabt, spontan, erkrankte jedoch im Wochenbett und starb 3 Monate später angeblich an Lebercirrhose.

Bei der Section wurde man durch die Anwesenheit von 2 Utern überrascht Dieselben waren durch einen ziemlich beträchtlichen Zwischenraum, der Platz für die Darmschlingen bot, getrennt. Das linkseitige Corpus uteri war, entsprechend dem Volumen des Uterus Mehrgebärender stärker als das rechte entwickelt, welches nur die Proportionen eines virginalen Uterus zeigte. Dieselbe Differenz waltete bei den beiden Portiones vaginales ob; die linke war breit, plump; die Ränder des Orificium uternexternum eingekerbt und unregelmässig, ganz wie nach mehrfachen Geburten Die rechte Portio vaginalis dagegen zeigte alle Charaktere eines virginalen Cervix

Die Adnexa des Uterus waren ohne bemerkenswerthe Veranderungen: vom ausseren Rande jedes Fundus uteri ging ein Lig. rotundum, eine Tuba

und ein Lig. latum ab.

Die Vagina war gleichfalls durch eine complete mediane Scheidewand in 2 vollständig gesonderte Abtheilungen geschieden. Das Septum endigte nach Vorn in einer dreieckigen Falte, die dasselbe Aussehen wie die kleinen Schamlippen hatte und leicht über das Niveau der aussern Genitalien hervorragte. Diese Letzteren zeigten keine Anomalien.

Aus der anatomischen Beschreibung geht entschieden hervor, dass die Trennung der beiden Uterushälften eine so vollkommene war, dass zwischen denselben ein beträchtlicher Raum sich vorfand, in welchen sich Darmschlingen eindrängten. Die Trennung erstreckte sich ebenfalls auf die Scheide, welche gleichfalls in zwei Kanäle zerfiel. Ollivier erwähnt einen Fall von Bonnet, der eine gleiche Beobachtung bei einer 25 jährigen Frau gemacht hat.

Aber auch durch die klinische Untersuchung ist in letzterer Zeit das Vorkommen des Uterus didelphys bei Erwachsenen bestätigt worden. Es werden eine ganze Reihe von Fällen derart angeführt; allem nicht alle halten eine etwas schärfere Kritik aus; der Verdacht einer Verwechslung mit einem etwas stark ausgebildeten Uterus bicornis ist

nicht ungerechtfertigt.

Immerhin bleiben doch noch einige gut constatirte Beobachtungen übrig, welche keinem Zweifel an dem Vorkommen der Anomalie Raum lassen.

Wohl der exquisiteste Fall derart ist in der neuesten Zeit von J. Heitzmann publicirt worden.

Ein 28jähriges Mädchen wurde längere Zeit erfolglos an einem blennerrhoischen Austluss behandelt. Bei genauer Besichtigung land man ein 2 Lieuen dickes, fleischiges Septum der Vagina, welches von der Grenze des unteren zum mittleren Drittheil bis in den Fornix hinauf sich erstreckte, und so die Scheide in zwei vollkommen entwickelte, jedoch ungleiche Hälften abtheilte. Im Grunde eines jeden Fornix präsentirte sich eine wohl sehr kleine aber völlig normal gebildete Portio mit querspaltigem Ostium. Durch jeden Muttermund konnte die Sonde in fast normaler Länge eingeführt werden und zwar links 5, rechts 4½ em tief; während in beiden Uterushülften die Sonden lagen, konnte man sich durch die bimannille Untersuchung überzeugen, dass zwischen beiden Uteris eine schmale Brucke von geringer Masse bestand, welche aber nur die unteren Partien der beiden Collumhälften ver-

Fig. 36.



Uterus didelphys Nach Heitzmann. (Spiegelbild bei stark dilatirter Scheide.) a Vaginalportion des linken Uterus. h Scheidensteid der rechten Gehärmutter. c Septum im Scheidengewolbe.

band, wester oben aber nicht mehr nachzuweisen war, insbesondere aber zwischen den beiden Körperabschnitten vollkemmen tehlte, so dass Letztere einen hohen Grad von Beweglichkeit beibehielten. Der Abstand beider Vaginalportionen betrug 2 r.cm. jener der Fundusantheile konnte auf 5 b.cm vergrössert werden. Die den Hälften entsprechenden Adnexa - auf jeder Seite eine Tube und ein Ovarium – konnten gleichfalls sicher nachgewissen werden. Die Ovarien schienen etwas kleiner als normal. Das Mätchen war von ihrem 15. Lebensjahre an regelmässig menstruirt und bot die Periode gar nichts Auffallendes.

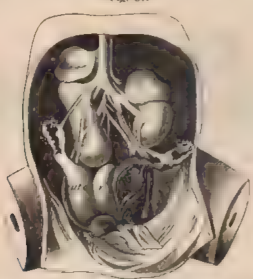
Da auch bei dem höchsten Grade von Uterus bicornis immer noch die unteren Abschnitte der beiden Uterushälften mit einander verschnolzen und, in diesem Falle aber die beiden Vaginalportionen nicht blos selbstständig sind, sondern auch weit von einander abstehen (siehe beifolgende Abbildung), so darf wohl diese Beobachtung als ein Fall betrachtet werden, bei dem die vollkommene Trennung der beiden Uterushälften nicht blos zweifellos besteht, sondern auch schon weit gediehen ist.

\$. 67. Was nun die Anomalie des Uterus didelphys beim Erwachsenen anlangt, so nimmt sich jede Hälfte, was Form, Lage und Bau, ferner seine Adnexe (Tuben und Ovarien) anlangt, genau so aus, wie eine einhörnige Gebärmutter ohne rudimentäres Horn; die Körper der beiden Uterushältten sind vollkommen getrennt, die beiden Cervices sind jedoch - unbeschadet ihrer Selbstständigkeit - mit einer Membran verbunden, welche, nach Oben zu mit einem freien Bande endigend, bei der Convergenz der beiden Uterushälften nach Unten aber eine dreieckige Form besitzt. Was ihre Structur anlangt, so besteht dieselbe aus Bindegewebe, Fettgewebe und elastischen Fasern; die glatte Muskulatur geht derselben ab. Diese Membran kann eine beträchtliche Dicke erreichen, ihre Breite variirt an Mächtigkeit, je nachdem die beiden Hälften mehr oder weniger einander genähert sind. Der Abstand der beiden Hälften von einander kann mauchmal unbedeutend sein, ja die beiden Cervices können nebenemander liegen; eine eigentliche Verbindungsmembran braucht desshalb gar nicht zu existiren; trotzdem ist die Anomalie wegen der Selbstständigkeit der beiden Hälften doch als ein Uterus didelphys aufzufassen. Die Diagnose an der Lebenden wird dann allerdings oft schwierig sein, um so mehr, als selbstverstündlich Uebergänge zum Uterus bicornis vorkommen milssen.

Auffallend ist es, dass in den — allerdings sehr wenigen — Sectionsberichten des Ligamentums vesico-rectale gar keine Erwahnung geschieht, ein Gebilde, welches entschieden bei Missgeburten mit Uterus didelphys vorkommt und welches ja auch bei Uterus bicornis manchmal ausgesprochen ist. — Die Vagina zeigt auffallenderweise keinen so hohen Grad der Treinung. In manchen Fällen ist ein die Vagina in zwei Kanale theilendes Septum vollkommen vorhanden; allem die Scheidewand ist gemeinschaftlich; in anderen Fällen ist die Membran nur unvollständig und bildet nur zwei Scheidengewölbe; ja die Vagina kann bei vollkommener Treinung der Uterushälfte ganz einfach sein, oder die Zweitheilung ist nur durch einen leistenartigen Vorsprung im Scheidengewölbe zwischen den beiden Vaginalportionen angedeutet. — Wie bei anderen Doppelbildungen des Gemtalkanals, so können auch hier in verschiedenen Abschnitten Atresien vorkommen und zu den bekannten Blutretentionsgeschwülsten führen.

§. 68. Was die Entstehung des Uterns didelphys anlangt, so muss die Ursache in einer sehr frühen Periode eingewirkt haben; zu der Zeit, als bereits die beiden Müller'schen Gänge angelegt waren, aber ehe dieselben noch zur Naherung und Verschmelzung gekommen sind; also in der ersten Periode der geschlechtlichen Entwicklung und zwar am Ende derselben, vor der achten Woche des Embryonallebens. Die hemmende Ursache liegt hier in den einfachen Organen, welche normaler Weise vor und hinter dem Uterus liegen, hier aber sich zwischen die Müller'schen Genitalkanäle schieben und dadurch ihre Vereinigung verhindern. Am deutlichsten tritt dies bei nicht lebensfahigen Missgeburten zu Tage, an welchen äusserlich eine Bauch-, Blasen- und Beckenspalte zu constatiren ist. Diese Misshildung entsteht wahrscheinheh dadurch, dass der Dottersack stark nach Abwürts gezogen wird und dadurch die Schliessung des unteren Theils der Abdominalwand (unter Bildung der angegebenen Defecte) verhindert. Dieser Zug des Dottersacks muss sich jedoch auch auf den Darm fortpflanzen, der nun zwischen die beiden seitlichen Anlagen der inneren Genitalien binein-





Vollkommen getrennte Uteri und Scheiden bei einem reifen Kinde mit Ectopia veneue. Nach Fränkel

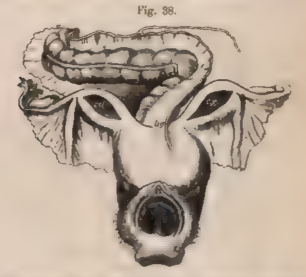
ut 4 — Rechter Uterus und Scheide int sin Linker Uterus Scheide aufgeschritten, so dass man fast Os extern um seben kanne il = cin. Stock Directaire r : Rectur. attesut zwischen fen Uteru-Vaginal Schlauchen Legend a Finnache Nateiarterie v — Nabelvene u Linker Uterer

gezogen wird. Ist diese Entstehungsweise des Uterus didelphys vollkommen klar bei derartigen Missbildungen, so ist diese Erkhrung jedoch keineswegs zutreffend bei Individuen, bei denen die erwähnten ausseren Missbildungen (Blasenspalte etc.) mangeln, also auch das veranlassende Moment, Zug an dem Darm, wegfällt. Dies gilt besonders für die Fälle, wo die Anomalie bei sonst wohlgestalteten erwachsenen Individuen angetroffen wird, bei denen es zu einer Annäherung, aber noch nicht zu einer Verschmelzung der beiden Uterushälften gekommen ist. Für diese Fälle geben diejenigen Missbildungen eine Erklärung ab, welche mit einer starken Ausdehnung der Alantois resp. Harublase, sowie des Darms resp. des Rectums einhergehen und sich meist auf eine Atresie der Ausmündung der beiden Hohlräume zurückführen

P. Müller,

lassen. Durch den Druck dieser in Folge der Atresie stark ausgedehnten Organe kann ebenfalls die Vereinigung der beiden Müllerschen Gänge gänzlich verhindert werden. Wahrscheinlich ist es, dass auch eine aus irgend welchem Grunde eintretende, aber mässige Dilatation dieser Kanäle zwar die Annäherung der Uterinhälften nicht aufhalten, wohl aber die Verschmelzung ganz oder theilweise verhindern könne. Auf diese Art wird auch der Uterus bicornis entstehen, wenn die Dilatation erst in dem Moment einwirkt, wo die Verschmelzung an den unteren Partien der Uterusanlage bereits vollzogen ist.

§. 69. Wie ist aber das Ligamentum vesico-rectale zu deuten? Welche Rolle spielt es in der Actiologie der Doppelbildungen? Demselben ist sicher eine grosse Bedeutung beizumessen. Es würde gewiss



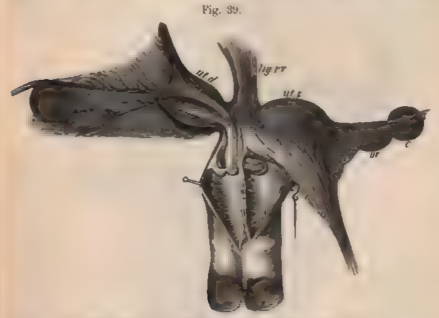
Uterus bicornis mit stark ausgesprochenem Ligamentum recto-vesicule Nach Schatz.

e = Vagina mit einem Septum c d = Rechtes Horn c s = Linkes Horn i - Darmstuck, zwischen die Hörner hineingezogen big = Stark ausgesprochenes, zur Blase führendes Ligs mentum recto vesamle

nicht der Umstand dagegen sprechen, dass dasselbe nicht immer, sondern nur zuweilen vorkommt, so dass allerdings für eine grössere Anzahl der Fälle dasselbe nicht zur Erklärung der Missbildung beigezogen werden kann. Dass es ein Rudiment irgend welcher normaler Bildung sei, lässt sich im Augenblicke nicht behaupten, da wir an dieser Stelle kein embryonales Gebilde kennen, aus dem es hervorgehen könnte. Wohl aber liesse sich denken, dass der Harn- und Darmkanal, nachdem sie durch ihre abnorme Ausdehnung die Vereinigung der Müller'schen Gänge verhindert und denselben dadurch eine von der Norm abweichende Wachsthumsrichtung gegeben haben, wieder zum normalen Volumen zurückkehren. Es könnte nun sein, dass durch die Rückkehr der vorderen Wand des Darmes und der hinteren Wand der Blase an ihre normale Stelle das zwischen beiden ausgespannte Peri-

toneum, welches sich vielleicht während und wegen der Annäherung beider Organe nicht weiter entwickelt hat, sich spannt und sich in Form einer Falte erhebt. Dieses auf solche Weise entstandene Ligament konnte dann mit dem Wachsthum der durch dasselbe verbundenen Organe gleichen Schritt halten, und sich dann später wie jede andere Bauchfelldupheatur verhalten, vielleicht sogar muskuläre Elemente vom Uterus her in sich aufnehmen.

Eine andere Erklärungsweise wäre durch entzündliche Processe gegeben, welche ja bei der Aetiologie der Bildungshemmungen unbestreitbar eine wichtige Rolle spielen. Der einander genäherte Darmund der Harnkanal könnten eine adhäsive Entzündung eingehen, oder doch eine zwischen beiden Organen auftretende Entzündung könnte



Doppelter Uterus mit Ligamentum recto vesicale. Nach Cassan i d = Uterus devier | u z = Uterus sanister | ov or = Overen | c e = Cysten, an die Overieu | and amelihieszend | hg r v = Ligamentum recto vesicale

die einander zugekehrte Fläche zur Verwachsung bringen. Wenn dann die beiden Organe durch weiteres Wachsthum der Beckeugebilde auseinanderrückten, würde die Adhäsionsstelle zu einer Falte sich ausziehen. Der Einwand, welchen man gegen die Entstehung des Ligamentes auf dem Wege einer Entzündung erhebt und welcher darauf basirt ist, dass keine Narben sich zeigen, ist kaum stichbaltig. So wissen wir, dass entschieden in der Kindheit auftretende Atresien in dem späteren Alter micht selten durchaus kein narbiges Aussehen haben. Doch lassen sich auch in der That die Spuren der Entzündung in manchen Fällen nachweisen. So giebt auch Schatz an, dass in seinem Falle, bei dem das Ligamentum vesico-rectale stark entwickelt war, sich noch Stränge vorfanden, welche die Schlingen des Ileums mit einander

P. Müller,

verbanden. So findet man auch die Verwachsungen ganz entschieden in den beiden Fällen von Winckel ausgesprochen und ebenso in dem von Th. Weiss beschriebenen Falle von Atresia ani; der Mastdarm war hier mit der Blase auch noch oberhalb der Falte verwachsen. Dieser Befind deutet doch entschieden auf entzündliche Vorgänge hin. Viel schwerer wiegt jedoch das Bedenken, dass man dann annehmen muss, dass ein auf entzündlichem Wege gebildetes Band sich, wie ein auf normale Weise entstandenes, zu einem so stark entwickelten Gebilde nachträglich auswachsen könnte, wie sich das in neuerer Zeit von Winckel abgebildete Ligamentum vesico-rectale präsentirt, und wie



a Lugamentum vesseo-rectale. b Cornu amistrum e Cornu destrum uteri. d Rechtes Ovarium e Linkes Ovarium Nach Winskel

es auch schon von Cassan in der Zeichnung seines Falles dargestellt wurde. Auch in dem gleich zu erwähnenden Freudenberg-Schröderschen Falle von Uterus didelphys fand man das Rectum zwischen den beiden Hälften und mit ihnen verwachsen. Jedoch kann dieser Befind in diesem Falle auch durch nachtragliche Entzündung entstanden sein Interessant ist die Beobachtung, dass auch beim Uterus bilocularismanchmal von der Blase und dem Mastdarm ausgehende Falten sich an den Uterus ansetzen. Wenigstens findet man in einzelnen Fällen eine derartige Andentung. Ob diese Falten als Analoga des Ligsmentum vesico-rectale aufzufassen sind? Es müssten dann trotz Bildung des Letzteren die beiden Uterushälften doch noch sich vereinigt und das Band zwischen sich gefasst haben.

§. 70. Die Anzahl der sieher constatirten Fälle von Uterus didelphys ist zu klein, um daraus ein richtiges klinisches Bild der Anomalie entwerfen zu können. Es ist desshalb auch unmöglich, jetzt schon die sich aufwerfende höchst interessante Frage, ob die Selbstständigkeit der beiden Halften auch in den Functionen sich kundgebe, zu beantworten.

Was die Menstruation anlangt, so ist dieselbe normal; d. h. von jener Erscheinung, welche man in manchem Falle von Verdoppelung des Uterus schon beobachtet hat, nämlich dass sich die beiden Uteri in der Function ablösen oder zeitlich ganz unabhängig von einander menstruiren, wird nicht berichtet. — Dagegen kommt es auch hier bei Atresien zur Bildung einer einseitigen Hämatometra. Einen sehr interessanten Fall derart, der zur Autopsie kam und desshalb über die anatomischen Verhältnisse bemerkenswerthe Aufschlüsse gab, hat F. Freudenberg aus der Schröder'schen Klinik beschrieben.



Uterus didelphys Nach Schröder-Freudenberg.

a Vagina b Septum vay ratim e Berthnungsstelle der beiden Orine extern d Verbindungssubstanz den her har Cervices e dis internum - a seram f. Pun las ubert spotster g. Tuba sinisten h Panisin sinistem i Nestim k Ovarian bestein I. Far Lis abeit deute in Tuba deutes Rapturstelle n Os intern deute o Exomonsstelle des atresisten Ox extern sinistrum

Bei einem 15jährigen, schwach entwickelten Mädelen wurde eine Haematometra lateralis bei einfacher Scheide constatirt. Da nach Punction der tieschwulst sich wieder Verschluss des Kanals und eine neue Blutansammlung berausbildete, so wurde 2 Jahre später eine neue Punction vorgenommen, hieber ein Stuck der Verschlussmembran excidirt und die Uterus- und Vaginalschleimhaut mit einander in dem neugebildeten Kanal vereinigt. Die Patientan starb unter peritonitischen Erscheinungen. Letztere wurden durch das Platzen einer Pyosalpinx bervergerufen. Die Secti in ergab Folgendes: die beiden Uteri sind vollkommen getreint. Zwischen denselben und mit ihnen verwachsen befindet sich das Rectum. Der rechte Uterus war als der Sitz der Blutansammlung stark ausgedehnt, das Cavum war 3,7 cm lang. Der linke Uterus war kleiner, walzenfaring, die länge desselben betrug 6,5 cm. Die beiden Cervices waren mit einander durch eine dreiteckige Platte verbunden, nur die untersten Partien des Halskanals lagen direct aneinander. Die Vagina war einfach Zahlreiche perimetritische Schwarten und Verklebungen (siehe beistehende Figur).

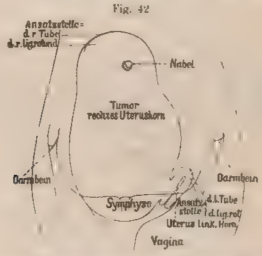
Günstiger verlief ein von Lebedew beobachteter Fall, wo die eine Haltte des Genitalkanals durch eine Atrema hymenalis verschlossen 568 P. Müller,

war und in Folge dessen sich Hämatocolpos und Haematometra lateralis ausbildete.

Die 21jahrige Kranke, Lehrerin, litt an Amenorrhoe und Leibschmerzen, Diese Schmerzen wiederhelten sich alle 3 Wochen und wurden vom October 1880 ab sehr heftig. Vom März 1881 an wurden sie beständig und verbanden sich mit Diarrhoe.

Bei der Untersuchung (unter Chloroform) durch das Rectum bemerkte man eine fluctuirende Geschwulst, welche die Scheide ausfüllte und oberhalb des kleinen Beckens in 2 getrennte seitliche Geschwülste überging. Spaltung des Hymens mit Ausfluss theerartigen Blutes; Einführung eines Kautschukschlauches, Aufhören des Blutabgunges am 3. Tage.

Die nachträglich angestellte Untersuchung zeigte vollständige Theilung der Vagina bis i Zoll oberhalb des Hymens, doppelte Portio vaginalis und zwei getrennte Uterushorner, zwischen welche man die Finger legen kann. Bei der Messung mit der Sonde fand sich das rechte Horn 4, das linke 4 2011 lang.



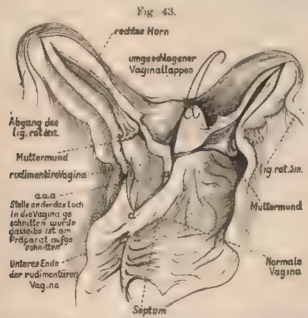
Uterus duplex (didelphys) mit Haematometra lateralis. Nach Staude.

Von grossem Interesse ist auch der von C. Staude beschriebene einfach als doppelter Uterus bezeichnete Fall, bei welchem der rechte Uterus sowie der obere Theil der Scheide mit Blut ausgedehnt war. Die Retentionsgeschwulst, welche den leeren Uterus nach links verdrängte, ohne jedoch die Form der Vaginalportion zu ändern, wurde für einen Cervicaltumor gehalten, nach der Laparotomie punctirt. Nach Feststellung der Diagnose wurde die Punctionsöffnung geschlossen und eine Communication der Höhle mit der Vagina angelegt. — Die Patientin genass, starb jedoch 12 Jahr später an einer intercurrenten Erkrankung. Die hier folgende Abbildung des Präparates ergiebt zur Genüge, dass der Fall dem Uterus didelphys zugerechnet werden muss.

§. 71. Die Conception wird meht verhindert, sofern nicht die Vagina (wie in dem Tauffer'schen Falle) rudmentar gebildet, die regelrechte Cohabitation verbietet. Auch existirt ein Fall mit Schwängerung beider Uterushöhlen. Derselbe ist von Satschowa beschrieben.

Eine 26jährige Frau hat Imal abortirt, Imal (vor einem Jahre) ein reifes Kind geboren und befindet sich jetzt wieder im 3. Monat der Schwangerschaft. Sie consultarte Satschowa wegen einer heftigen Blutung. Bei der ersten Untersuchung fand derseibe nur eine Scheide und einen im 2. Monat schwangeren, abortirenden Uterus. Erst nachdem die Frau selbst auf die abnorme Bildung ihrer Geschlechtsorgane aufmerksam gemacht hatte (sie wusste dies von einem früheren Arzte), wurde tolgender Belund constatirt: äussere Genitalien normal, 1 cm hinter dem Introitus beginnt eine ununterbrochene Scheidewand, wilche die Scheide völlig in 2 Halften theilt. 2 vollständige Gebärmutter, beide schwanger und zwar enthielt die eine (linke) einen 1 imonatlichen, die andere einen 3monatlichen Fötus.

Nach Satschowa handelt es sich hier um einen sicher constatirten Fall von Superfötation; ob mit Recht, dürfte bei dem Mangel einer genauen Beschreibung der beiden Fötus schwer zu entscheiden sein.



Uterns duplex schilelphys; mit Haematometra lateralia. Nach Stande.

Die Geburten am normalen Ende der Gravidität scheinen nicht vom Geburtsverlauf beim Uterus bicornis abzuweichen, wie folgender von F. Benicke beobachteter Fall ergiebt:

Der Befund war folgender. Der Uterus lag ganz in der Mitte des Unterleibs, am Fundus war nirgends ein Anzeichen von Bicornität. Der Introitus war durch ein Septum in eine weite linke und kleinere rechte Oeffnang getheilt, ebenso die ganze Scheide durch eine Fortsetzung desselben in 2 Kanäle, von denen der linke weiter war. Im linken Vaginalgewölbe war bei vollständig erweiterter Oeffnung der Kopf zu fühlen, im rechten eine geschwollene, gelockerte Portio mit geschlossener Oeffnung. Der Korper des aucht schwangeren Uterus liess sich nicht palpiren, die Sonde ging 11 ein weit nach Hinten ein. Das Becken war mässig platt. Die Geburt wurde durch die Zange beendet.

570 P Muller

In der Narkose liess sich unmittelbar darauf deutlich durchfunten, dass die Uteri bis herab zum Scheidenansatz vollig getrennt waren. Das Septum war an der hinteren Commissur 1 cm weit abgerissen, 11 Tage hernach fanden sich nur noch Reste davon an der vorderen und hinteren Wand. Zur selben Zeit mass die rechte Uterinhöhle 8, die linke 7 cm, der rechte Uterus war mässig retrovertirt.

Wie aus dieser Beschreibung hervorgeht, scheint die nicht geschwängerte Hälfte an der puerperalen Hyperplasie sich zu betheiligen; jedoch war dieselbe, wie das ja meist bei Uterusverdoppelung der Fallist, während der Gravidität nicht bei der äusseren Betastung zu entdecken. Auch die Form des Fundus uteri bot nichts Abnormes, genau so wie dies auch bei Uterus unicornis vorkommen kann. – Der Geburtsverlauf selbst sowie das Puerperium boten nichts von den gleichen Vorgängen bei Uterus bicornis Abweichendes.

Eine Geburt am normalen Ende der Schwangerschaft bei Beschwerung beider Uteri ist his jetzt noch nicht beobachtet worden.

\$, 72. Die Doppelbildungen des Uterus haben von jeher bei Besprechung der Frage, ob eine sogenannte Nachempfängniss möglich sei, eine wichtige Rolle gespielt. Während man jetzt darüber einig zu sein seheint, dass eine Superfoundation. Ueberschwangerung (Betruchtung mehrerer von derselhen Uvulationsperiode herruhrender Eier durch verschiedene Begattungsacte) ber Thieren sicher, beim Mensehen aber wahrscheinlich vorkemme, ist die Ueberfruchtung, Superfötation (Befruchtung mehrerer aus verschiedenen Oynlationsperioden der nämlichen Schwangerschaff herrührender E.er), sehr zweifelhaft geworden. Mit Recht macht man in Bezug auf die Möglichkeit der Super-Station zwar darauf aufmerkeam, dass in den ersten Monaten der Schwangerschaft his zur Verwachsung der beiden Deciduen, ja bei Getrenntbleiben der Letzteren twie dus bei der Hydrorrhoea gravidarum der Fal. ist! sogar bis in eine spätere Zoit himon, der normalen Wanderung des Spermas kein Himbermiss sich in den Weg stellt, betont aber dagegen ganz richtig, dass mit Eintritt der Conception und auf die ganze Dauer der Schwangerschaft die Auss heidung von Eern nus den Ovarien gar nicht mehr erfolge, die Moglichkeit einer solchen Nachempffingurss also ganz ausgeschlossen sei. Die Gründe, welche man für die Setirung der Thätigkeit der Ovarien anführt, sind gegenüler den Argumenton für die gegenthedige Annahme so schwerwiegend, dass die Superfortation ber einfachem Uterus aufgegeben werden dart. Ob aber auch bei weitgedichener Doppelbildung des Gemtalkanals, durfte noch etwas fraglich sein. Dass hier, trotz der anatomischen Veränderung der nicht geschwängerten Halfte während der ganzen Schwangerschaft das Sperma bis zu den Ovarnen gelangen kann, hat wenig zu sogen; wohl aber scheint es fraglich, oo man auch hier mit selch hohem Grad von Wahrscheinlichkeit von Vornherein eine Sistirung der Thätigkeit der Ovarien annehmen darf. Wenn man die Zuverlassigkeit der Casuistik, welche seit der Bearbeitung dieses Thomas von Kussmaul eine ziemliche Bereicherung erfahren hat, voraussetzen dart, so. scheinen bei weiter gehender Doppelbildung des Uterus die biolen Halften des selben eine gewisse Schöstständigkeit der Function zu erlangen. Hiefür sprechen vor Allem die Falle, wo bei Zwillingsschwangerschaft die Geburt des eines. Fâtus aus der einen Halfte ertolgte, withrend die andere Halfte, wetelps die zworte Frucht beherbergte sich vollkommen passiv verlis it und erst längen Zeit nachher das Er zum Ausstossen bruchte. Noch nicht bekundet sich diese Unabhangigkeit durch gewisse Eigenthumlichkeiten der Meistrustion. Einiger Werth 1st in dieser Bezichung schon auf den Umstand zu begen dass in gewissen Failen die beiden Halften des Uterus nicht gleichzeitig, sondern enr

abwechselnd menstrurten; mehr fällt jedoch ins Gewicht die Thatsache, dass die beiden Hälften das Menstrualblut nicht in gleichzeitiger Epoche entberen, sondern die Perioden beider Häfften gar nicht zusammenzufallen branchen. Von noch grosserer Bedeutung ist die Beebachtung, dass bei Schwangerschaft der einen Hälfte die andere nicht etwas im Anfange der Gravidität, sondern durch den ganzen Verlauf derselben ohne alle Abänderung oder Abnahme der Intensität menstrurte. Dieses Verhalten der Monstruation documentart aber nicht bles eine Selbstständigkeit der Function der canzelnen Uterushaltte, sondern sie deutet auch auf Abanderung des Verhaltens der Ovarien bei selchen Doppeibildungen hin. Denn mag man auch über den Zusammenhang zwischen Menstruation und Ovulation denken, wie man will, eine Abhängigkeit der Erstern von der Letztern ist doch kaum von der Hand zu weisen; und so durfte wohl diese erwähnte Eigenthumlichkeit der Menstruation auch auf eine fortdauernie Ovarialfunction während der in der einen Uternshälfte vor sich gehenden Gravidität hinzeigen. Möglicherweise bleibt nur Ein Ovarium, und zwar das der ungeschwangerten Hälfte in Function. Vielleicht ist die Cooperation beider Eierstocke nur durch die Vereinigung der beiden Uterushehlen bedingt, so dass auch nur dum, wenn die zu einem Organ verbundenen Uterushöhlen geschwängert werden, eine Sistirung der Thätigkeit beider Overien eintritt: sobeld nuer die beiden Haltten mehr selbstständig bleiben, bei Schwängerung Eines Abschnittes nur das Ovarium der nämlichen Seite seine Ovulation einstellt, während der gegenüber liegende Eierstock mit dem gleichseitigen unbeschwerten Uterus wester forthunct.onert. Demanfolge ware eine Superfötation bei stark ausgesprochenen Doppeibildungen nicht als unmoglich zu bewichnen

leh bin mir wohl bewusst, dass man mir manche Erscheinungen bei Schwangerschiften im eintachen Uterus entgegenhalten kann, wie die frühzeitige Ausstossung einer Frucht, während der andere Zwillingsfötus sich weiter in der Uterushähle entwickelt, sowie die Fortdauer von typischen Blutungen im Anfange der Gravidität; auch sehe ich die Schwienigkeit ein, diese Hypothese mit utseret Vorstellung von Uentralorganen in Einklichg zu bringen; allein sie erklärt doch jene Falle, bei denen Fruchte von verschiedener Beschaff üheit gleichzeitig oder von gleichen Beschaffenheit in verschiedenen Terminen ausgestessen wurden, viel ungezwungener, als dies durch die Annahme geschieht, dass von den zwei geichzeitig befrichteten Zwillingseieren der eine Fötus sich langsamer entwickelt oder zeitweise in seiner Entwicklung ganz stillgestanden hätte. Uebrigens sei mer noch bemerkt, dass die Vetermärmediem die Wahrscheinlichkeit einer Superföration bei Thieren mit

Uterns becomes und Uterns becorporeus meht bestreitet

§ 73. Die Diagnose des Uterns didelphys ist sicherlich viel leichter, als die der andern Bildungshemmungen der Gebärmutter. Auch hier wird häufig durch die Anwesenheit des Vaginalseptums die Aufmerksamkeit auf eine Verdoppelung des Gemitalkanals gelenkt; allem sicherlich wird die Membran hier ebenso häufig – sowohl ausserhalb wie während der Gravidität – übersehen. Der Nachweis zweier, vollständig von einander getrennten Vaginalportionen spricht für einen paarigen Uterus. Denn weil kein Fall existirt, wo die Corpora uteri verschmolzen sind, die Cervices aber ausemander gehen, sondern umgekehrt – nach dem Entwicklungsgesetze des Uterus – bei allen Doppelbildungen immer die unteren Partien der Gebärmutter verwachsen und, die oberen aber ausemanderweichen, so kann aus der Spallung des Cervix, die sich in den beiden selbststandigen Vaginalportionen ausspricht, auch auf eine vollkommene Theilung des ganzen Uterus geschlossen werden, besonders dann, wenn die Scheidenportionen weit von

einander abstehen. Sind sie einander genähert, so hat man in der Einführung einer Sonde in je einen Muttermund und der gleichzeitigen Vornahme der doppelten Untersuchung (am besten per rectum) ein Mittel, um die Disserentialdiagnose dem Uterus bicornis gegenüber zu treffen. Die untersuchenden Finger werden dann zwischen die durch die Sonden gesteiste Uterushülfte eindringen und dieselbe auseinander halten können, während beim Uterus bicornis hiebei der Cervix uteri als ein einfacher, wenn auch in die Breite gezogener Körper sich erweist. Vielleicht dürften auch die beiden Hälften beim Uterus dielphys eine größere selbstatändigere Beweglichkeit besitzen, so dass beim Auf- und Abwärtsschieben des einen Uterus die Bewegung auf den anderen sich nicht fortpflanzt. — Zugegeben muss jedoch werden, dass, wenn die Cervices sehr nahe aneinander liegen oder das oben beschriebene Verbindungsband sehr stark entwickelt ist, die Differentialdiagnose etwas unsicher werden kann.

- §. 74. Nicht weniger sicher ist die Anomalie bei einsertiger Blutansammlung zu erkennen. Ist Letztere festgestellt, so lässt die Beschaffenheit des Muttermundes die Entscheidung zu, ob sich das Blut bei emem paarigen oder nur zweihornigen oder zweikammerigen Uterus angesammelt hat. Denn da in den beiden letzteren Bildungstehlern durch die Ausummlung von Blut (oder von Schleim oder von Eiter) in der verschlossenen Cervicalhöhle die Scheidewand an der Höhlenbildung participirt, so wird hiedurch auch, wie oben bereits auseinandergesetzt. die unverschlossene Cervicalhöhle dilatirt. Es bildet dann das Os externum derselben eine halbmondförmige Falte, die sich um den Blutsack herumlegt. Ist jedoch der offene Cervix selbstständig, wie beim Uterus didelphys, so übt die Dehnung des verschlossenen Cervix keinen Emfluss auf die andere Hälfte aus; der Cervix wird nur zur Seite gedrängt, ohne seine Gestalt zu ändern. Der unverschlossene paurige Uterus verhält sich hieber wie ein einfacher, der durch irgend welchen ausser ihm liegenden Tumor verdrängt wird. Es ist dies für die Differentialdiagnose der Beckengeschwülste überhaupt von grossier Wichtigkeit.
- 8. 75. Obgleich, wie es scheint, bei der Schwangerschaft auch der unbeschwerte l'terus hypertrophirt, so ist doch wohl nur un Anfange die Anomalie durch die doppelte Untersuchung zu erkennen, da es hier noch möglich ist, die beiden Uteruskörper abzutasten; hei vorgerückter Schwangerschaft aber ist der ungeschwängerte durch die Bauchdecken hindurch meht zu palpiren, indem die Unabhängigkeit und Beweglichkeit der beiden Hälften dem geschwängerten gestattet, schon frühzeitig sich über den ungeschwängerten herüber zu legen und denselben unkenntlich zu machen. Auch die spitz zuhaufende Form des Fundus scheint - ebenso wenig wie beim Uterus unicornis - besonders bei Mehrgeschwängerten - ausgesprochen zu sein, so dass die äussere Untersuchung wenig Anhaltspunkte für die Diagnose bietet. Bei der inneren Untersuchung jedoch wird, solange kein Kindestheil in den Beckenkanal eingetreten oder die Fruchtblase den Cervix nicht ausgedehnt hat, die Selbstständigkeit der beiden Vaginalportionen die Diagnose sichern können. Bei der Geburt selbst aber.

also bei dilatirtem Cervix, wird die Vaginalportion des ungeschwängerten Uterus ihre Gestalt nicht ändern, während bei der Geburt beim Uterus becomis und bilocularis das Os externum die leere Hälfte, der beträchtlichen Dilatation der Cervicalböhle entsprechend, zu einer weiteren halbmondförungen Tasche umgewandelt werden wird. Ich halte dieses Zeichen für so charakteristisch, dass ich glaube, dass alle Fälle der älteren Literatur, bei denen der zweite Muttermund bei der Geburt uch zwar öffnete, aber seine Form nicht änderte, dem paarigen Uterus zugezählt werden müssten. — Dass auch hier nach der Geburt und dem Wochenbett bei der Grösse der beiden Hälften und der schlaffen Beschaftenheit der Bauchwandungen und der Beckengebilde die doppelte Untersuchung allein hinreicht, um schnell die totale Spaltung des Uterus festzustellen, beweist der oben angeführte Benicke'sche Geburtsfall.

Wie sich ein Fall bei der Untersuchung ausnimmt, wenn beide Hälften hochschwanger oder in Geburtsarbeit begriffen sind, ist bei dem Mangel einschlägiger Beobachtungen meht anzugeben.

§. 76. Was die Behandlung der Anomalie anlangt, so wird eine solche an und für sich weder nothwendig, noch möglich sein; die durch Retention von Flüssigkeit oder bei der Geburt auftretenden Störungen werden wohl in gleicher oder übnlicher Weise wie bei hochgradigem Uterus bicornis zu behandeln sein. Erstreckt sich die Verdoppelung auch auf die Vagina, so können zur Ermöglichung der Geschlechtsfunctionen auch andere operative Eingriffe nothwendig werden, wie dies aus dem von Derner publichten Tauffer'schen Falle hervorgeht.

Patientin, 27 Jahre alt, war in ihrer Kindheit stets gesund. Menstruation mit 14 Jahren, regelmässig, profus, stets von Kreuzschmerzen begleitet. Seit 10 Jahren verheirathet, wurde sie erst vor einem halben Jahre durauf aufmerksam gemacht, dass das sich nach dem Cottus einstellende Harnträufeln von einer Cohabitation in die Urethra herrühre. Man fand bei der damals angestellten Untersuchung die verborgenen 2 Eingänge in die Scheide für einen Katheter eben durchgängig. Diese wurden vorerst mittelst eines dreiblistterigen Ibhatators, dann durch 2–3 Tage mit dem Weissischen Rectalquigel erweitert und die Kranke unterwiesen, den Cottus nunmshr an gesigneter Stelle vornehmen zu lassen. Die Kranke concipite nach ihrer Ettlessung bald, doch trat Abortus (4, 5, Monat) ein. Seitdem klagt sie über Schmerzen im linken Hypochondrum und starken Fluor.

Status präsens: Gut gepolsterter Mons, kleine an Fettgewebe arme Schamlefzen. Chtoris normal. An Stelle der Urethralmundung gewahrt man einen nussgrossen, röthlichen, hahnenkammurtigen Wulst, dessen Schleimhaut bereits mit spidermisartigem Belage überhäutet erscheint (die abgeressene untere Wand der Urethra). Wird dieser Tumor reponirt so hat man ein der Atresia hymenalis sehr ähnliches Bild und erblickt zwischen den Falten die zwei Vagnalen gänge, deren linksseitiger breiter, der rechtsseitige noch für einen Polger durs bgängig. Hymenalrest blos an dem den Schamlefzen naheliegenden Sigment wahrnehmbar.

Die Digitaluntersuchung durch die linke Scheide giebt eine normale mit querbreitem Oriheium verschene Portio, über ganseigrossen, antellectivten, emphiallichen Uteruskerper und in dessen Ruckwand einen subseros eingelagerten Tumor. Die rechte Scheide lasst durch übre Enge eine kleine mit dem Laquear verwachsene, nut linsenrundem Orificium verschene Portio.

hühnerergrossen, vom linkseitigen gesondert beweglichen, unempfundlichen,

ebenfalls anteflectirten Uterus erscheinen.

Die für den Zeigefinger durchgangige Urethra lässt blos am Sphinkter einige Resistenz und die breite Furche zwischen den beiden Uteri durchfühlen. Letztere erweist sich bei Rectaluntersuchung als ein 1's querfingerbreites, die zwei Cervix vereinigendes membranoses Gebilde. Ovarien austastbar, hyperästhetisch.

Das Septum zw.schen den 2 Vaginen ist derartig keilförmig, dass die breite muskulöse Basis, im Introitus vaginae gelegen, in der Mitte der Scheide papierduni-membranartig zwischen die 2 Portion, vagin, hinläuft. Die Seheidenwände bieten das Bild chronischer Vaginitis. Incontinenz der Blase

ist nicht vorhanden.

## Cap. XI.

### Mangelhafte Entwicklung der Gebärmutter.

#### Hypoplasia uteri.

§. 77. Die anatomische Grundlage dieser Anomalie ist scheinbar nicht in allen Fällen die gleiche, da der mangelhaft entwickelte Uterus in verschiedenen Formen sich zeigen kann. Aber die Letzteren sind nicht dem Wesen nach different, sondern stellen nur verschiedene Entwicklungsstufen dar, auf denen der Uterus stehen geblieben ist.



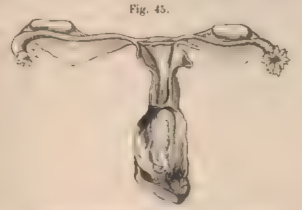
Uterus foetalis in natürlicher Gröse im Durchs hnitt

a Scheide is Matterhals mit dem Artot vitae is vier i Grant, ele Emmundangsstelle der Edsster Nach Kusaman!

Einen der selteneren Befunde bildet der Uberus foetalis. Wie der Name sagt, zeigt die Gebärmutter die Eigenthümlichkeit, wie sie diesem Organ in der Embryonalperiode zukommt. Der Uterns hat ganz die Beschaffenheit, wie beim neugeborenen Kinde beibehalten; er ist demgemass klein, der Längsdurchmesser beträgt nur die Hälfte bis zwei Drittheile des normalen Uterus; er lut statt der Birnform eine Walzenform; im Gegensatz zur normalen Gebärmutter zeigt sich der Hals, welcher nur wenig in die Scheide hinernragt, ungemein stark entwickelt, während der Körper viel klemer ist und nur als Appendix des Ersteren erscheint. Derselbe ist nicht selten nach Vorn zu eingeknickt, so dass der kleine schlaffe Körper auf der vorderen Fläche des viel dickeren Cervix aufruht. Die Länge des Cervix ist noch cinnal so gross als die des Körpers, ebenso sind die Wandungen des Ersteren beträchtlich dicker als die des Letzteren. Der innere Muttermund ist undeutlich ausgesprochen

und die Plicae palmatae setzen sich in der Höhle des Uternskörpers fort. Im anderen Falle wieder ist der Uterus ebenfalls so klein wie beim fötalen, allein das Missverhältniss zwischen Hals und Körper ist verschwunden; das Corpus uteri überwiegt den Cervix sowohl in der Länge als auch in der Breite, so dass die normale Uterusgestalt vorhanden ist; allein die Wandungen beider Abtheilungen des Uterus sind äusserst dünn, so dass die Masse, aus der der Uterus sich aufbaut, sehr reducirt erscheint. Diese Form wird gewöhnlich als angeborene Atrophie bezeichnet; Virchow und S. v. Forster belegen dieselbe mit dem Namen congenitale Hypoplasic. Von Puesch wird der Ausdruck Uterus pubescent gebraucht. Bei sehr starker Verdünnung der Wandungen wendet man auch die Bezeichnung Uterus membranaceus an.

In anderen Fällen zeigt der Uterus auf den ersten Blick kaum etwas Abnormes; die Gestalt ist ganz wie beim jungfräulichen, eben ausgebildeten Uterus; allein bei näherer Betrachtung findet man den Uterus als zu klein. Alle Durchmesser haben abgenommen; der Längsdurchmesser beträgt 4-5 cm. Gleichzeitig sind die Wandungen



Primare Atrophie des Uterus. Nuch Virchow

ziemlich dünn; der Kleinheit des ganzen Organs entsprechend ist die Vaginalportion sehr klein, oft kanm angedeutet; das Os externum bildet ein kaum fühlbares Grübchen. Diese Form nähert sich der normalen Gestalt am meisten. Von Manchen wird sie als Uterus infantilis bezeichnet, wobei inan weniger ein Stehenbleiben auf der Gestalt des Kindesalters im Augo hat, als damit die Kleinheit des Uterus in toto bezeichnen will. Sie wird desshalb auch als angeborene Kleinheit des Uterus schlechtweg benannt.

§. 78. Die eben beschriebenen drei anatomischen Befunde sind, wie bereits bemerkt, keine scharfgeschiedenen Gebilde, sondern sind nur als verschiedene Typen einer und derselben Bildungshemmung anzusehen, welche min wohl am besten mit dem Namen Hypoplasia uteri belegt. Wenn man die Casnistik etwas genauer prüft, so wird man manchen Fall tinden, der sich nicht ganz diesen eben geschilderten drei Kategorien einreihen lässt, sondern von der einen Form diese, von der anderen Form jene Besonderheit angenommen hat. Es existiren einfach Vebergänge, aber nicht blos zwischen den einzelnen Formen,

sondern auch nach Abwärts zum rudimentären, nach Aufwärts zum normalen Uterus. Von Interesse ist ein von Duplay mitgetheilter Fall eines solchen Uebergangs zur verkümmerten Gebärmutter.

Du play fand eine kleine Gebärmutter, deren Hals 18 Linien lang, während der Korper nur 'n Zoll lang und 16 Linien breit war. Beim ersten Anblick sehien die ganze Gebärmutter nur aus dem Halse zu bestehen. Der Korper hatte gar keine Höhle und bestand nur aus solider Uterussubstanz, der Hals dagegen hatte eine 1'n Zoll lange schmale Höhle, nach Oben blind endigend, nach Unten mit einer engen Oeffnung in die Scheide mundend, die Wände der Höhle waren durch zarte Fäden mit einander verbunden; die Innenfläche des Kanales zeigte eine gelbe Farbe, wie man sie in alten apoplectischen Herden findet. Die Erleiter stellten solide, fibröse Strange dar.

Was nun den Hebergang zum normalen Uterus anlangt, so muss besonders darauf aufmerksam gemacht werden, dass viele Fälle von Anteflexio uteri mit ziemlich scharfem Winkel, Fälle, welche sehr häufig in der Pubertätszeit angetroffen werden, sich auch als etwas zu klein und zu dünnwandig erweisen. - Ich möchte desshalb auf eine so scharfe Scheidung in einzelnen Kategorien kein zu grosses Gewicht legen, sondorn einen l'terus für mangelhaft entwickelt halten, wenn derselbe entweder in der Form oder der Grösse oder seiner Masse nach der normalen jungfräuhehen Gebärmutter nicht entspricht. Der Form nach. wenn er ein Veberwiegen des Cervix fiber den Uternskörper zeigt, der Grösse nach, wenn der Längsdurchmesser unter 5 cm ergiebt, der Masse nach, wenn die Wandungen dünn und häutig sich ausnehmen. Es können diese drei Eigenschaften combinirt vorkommen; allein Eine derselben genügt, um den Uterus als mangelhaft entwickelt zu charakterisiren. Am deutlichsten ist natürlich die Anomalie anatomisch ausgesprochen, wenn alle drei Eigenschaften gleichzeitig vertreten sind, wie das bei dem Uterus foetalis der Fall ist, während stark ausgesprochene Dünnwandigkeit bei normaler Form und Grösse als der geringste Grad zu betrachten ist.

\$. 79. Die mangelhafte Entwicklung kann auf den Uterus allein beschränkt sein, während die übrigen Gemtahen normal gebildet sind, und der Körperbau überhaupt von der Norm in keiner Weise abweicht, Es wird dies im Grossen und Ganzen um so eher der Fall sein, wenn die Anomalie des Uterus nur in geringerem Grade ausgesprochen ist. Allem in der Mehrzahl der Fälle zeigen sich in den übrigen Geschlechtstheilen oder auch in anderen Organen Unregelmässigkeiten, die mit der Uterusanomalie in näherer oder entfernterer Beziehung stehen. Die Tuben zeigen selten Anomalien, desto mehr die Ovarien; alle Abnormitäten, vollständiger Mangel, rudimentäre Anlage, zungenförmig gelappte Gestalt ohne Grauf'sche Follikeln, mangelhafte Bildung der Letzteren bis zum normalen Bau sind mit der Hypoplasie des Uterus combinirt vorgekommen. Die Scheide ist gewöhnlich normal; selten wird abnorme Enge und Kürze constatirt; ebenso verhalt es ach mit den äusseren Genitalien, die manchmal in normalem, manchmal in verkümmertem Zustande getroffen werden. In gleicher Weise verhält es sich auch mit den Brüsten. - Das Becken ist manchmal klein, zeigt die kindliche Form: auch ein männliches Gepräge desselben wurde beobachtet. Aber auch die normale Form und Gerünmigkeit ist nicht selten. Wie das Becken, so verhält sich auch das Skelet und der ganze Körper: Vom Zwergwuchs bis zum regelrechten weiblichen Bau findet man alle Uebergünge vertreten.

Was diese Mithetheiligung der übrigen Genitalien und des ganzen Körpers anlangt, so gilt als Regel, dass die geringeren Grade der Anomalie auch mit geringen sonstigen Veränderungen vergesellschaftet und: allein diese Regel erleidet zahlreiche Ausnahmen. Auch mit dem höchsten Grade der Hypoplasie, dem fötalen Uterus können normale Ovarien und mit einer sehr kleinen fast nur häntigen Gebärmutter ein kräftiger Körperbau verbunden sein. Es kommen hiebei auch die mit den Uterusfehlern in genetischer Beziehung stehenden sonstigen Ausnahmen in Betracht.

§. 80. Die Ursachen, welche zu einer Hypoplasie des Uterus führen, können erst dann wirksam sein, wenn bereits die Gebärmutter aus ihren seitlichen Anlagen zu einem emheitlichen Organ sich umgestaltet hat, also erst in den letzten Monaten des Fruchtlebens von der 24. Schwangerschaftswoche an. Da jedoch der Uterus erst nach der Pubertätszeit seme vollkommene Ausbildung erfährt, ja in dem Kindesalter gegenüber anderen Organen in der Entwicklung weit zurück ist, so können Schädlichkeiten, welche den Uterus mach der Geburt, in der Kindheit oder noch in den Pubertätsjahren treffen, diese Bildungsfehler veranlassen. Es ist desshalb nicht ganz nchtig, wenn man diese Anomalie - selbst wenn es sich um den totalen Uterus handelt - schlechtweg als eine congenitale bezeichnet. Die Ursachen, welche zu dieser Anomalie führen können, sind keineswegs alle bekannt. Nicht aufgeklärt ist die Entstehung in den Fällen, wo die Ausbildung der übrigen Organe sowie des ganzen Körpers vollständig normal erfolgt, und nur der Uterus in der Entwicklung zurückbleiht. Die Ursache muss eine rein locale sein, vielleicht spielen auch hier fötale Ernährungsstörungen eine ähnliche Rolle wie bei den Defectluldungen der Gebärmutter. Dass Entzundungen in der Nachbarschaft den Uterus auf einer sehr niedrigen Entwicklungsstufe zurückhalten können, beweist der Fall von v. Recklinghausen, bei welchem durch pseudomembranöse Adhasionen ein Uterus foetalis, an die hintere Blasenwand geheftet war und wo höchst wahrscheinlich durch diese Fixirung die Gebärmutter in ihrer weiteren Entwicklung gehemmt wurde. - In anderen Fällen mag der Mangel oder die rudimentäre Bildung der Ovarien das Primäre sein und erst durch mangelnden Einfluss dieser Organe auf die geschlechtliche Entwicklung der Uterus in seinem Wachsthum zurückbleiben. - Auch bei Zwergwuchs kommt diese Anomalie des Uterus vor. Es kann hier die Hypoplasie der Gebarmutter nur Theilerscheinung der mangelhaften Entwicklung des ganzen Körpers sem oder auch hier ist das Zurückbleiben des Uterus von einer mangelhaften Entwicklung der Ovarien abhängig.

In den letzten Jahren habe ich ein solches Individuum, ungeführ 40 Jahren alt wiederholt in der Klinik vorgestellt. Sie wurde erst mit 23 Jahren menstruirt schwach und unregelmässig, oft Jahre lang aussetzend. Ansuns he Symptome, Herz normal — Scheide eng, glatt, die Viginalportion im Scheidengewolbe aufgegangen, der Muttermund ein kleines Grubehen, der Uterus zwar

über Gem lang, bildet jedoch nur einen äusserst dunnwandigen, häutigen, wakenförmigen Sock, der sich nach allen Seiten hin biegen lässt und bei den verschiedenen Untersuchungen alle möglichen Lagen einminnt. Die beiden Ovuren sind als ganz kleine Korper von glatter Überfläche zu fühlen; das hinke ist etwas unregelmässig gestaltet.

Auch der Cretinismus bedingt nicht selten Kleinheit der Gebärmutter und kommt dann mit der kindlichen Form des Beckenkanals combinirt vor. - Von den in der Kindheit auftretenden Erkrankungen kann besonders die Scrophulose einen hemmenden Einfluss auf die Entwicklung des Uterus ausühen, besonders bei grosser Intensität und längerer Dauer des Leidens. Eine gleiche Wirkung soll auch die Rachitis äussern; die Häufigkeit, mit der Frauen, welche die stärksten Missstaltungen der Rachitis an sich tragen, concipiren und die Gravidität zu Ende führen, würde gegen diese Meinung sprechen.

Auch gewisse Nervenkrankheiten sollen diese Anomalien zur Folge haben können; genannt werden Epilepsie und Hysterie; ich vermag aus der Literatur nicht zu entscheiden, ob diese Angaben richtig sind, oder nur auf zufälligem Zusammentreffen berühen; vielleicht hat man

es auch nur mit consecutiven Erschemungen zu thun.

\$.81. Eine wichtige Rolle bei dieser Hemmungsbildung des Uterus spielt die Chlorose, welche ungemein häutig mit derselben vorkommt. Während man früher mehr der Ausicht war, dass die mangelhafte Entwicklung der Genitalien das Primäre sei und hiedurch erst die Chlorose hervorgerufen werde, neigt man sich jetzt - nach dem Vorgange von Virchow - mehr der Meinung zu, dass die Chlorose die Ausbildung der Genitalien zur normalen virginalen Form verhindere. Gewiss ist diese Ausicht für eine grosse Anzahl von Fällen richtig, besonders wenn der Ursprung der Chlorose selbst wieder in einer congenitalen Kleinheit des Herzens und angeborenen Enge der grossen arteriellen Gefässe (Aorta) beruht. Aber sicherlich grebt es, wie E. Franckel nachgewiesen hat, auch Fälle, wo aus der Form der mangelhaften Gebärmutter (Uterus foetalis) auf einen frühzeitigen, in der Embryonalzeit oder doch frühen Kindheit eingetretenen Stillstand des Wachsthums des Uterus geschlossen werden muss, während die Chlorose erst später in der Pubertatszeit hinzutrat. Hier ist die Chlorose sicherlich nicht die Ursache, sondern eher die Folge der Hemmungsbildung. In auderen seltenen Fallen läst sich nachweisen, dass mit Besserung der Anomalie (stärkerer Entwicklung des wandschwachen Uterus) auch die anämischen Symptome sich verloren, so dass die Annahme sehr plausibel erscheint, dass auch hier die Hypoplasie des Uterus als Ursache der Chlorose anzusehen sei.

Trotz der relativen Häufigkeit der Combination der Chlorose mit Kleinheit des Uterus lässt sich doch in der Mehrzahl der Falle nicht feststellen, was von beiden als das Primäre oder Seeundäre aufzufassen sei. Dies wäre nur dann nöglich, wenn vor Eintritt der Chlorose der Zustand der inneren Genitalien bekannt wäre; allein meist wird erst nach längerer Dauer des Leidens eine Exploration vorgenommen, wo auch der Nachweis einer Hypoplasie des Uterus nicht die Entscheidung zulässt, ob dieselbe Ursache oder Wirkung der Chlorose zei. Meist ist auch die Kleinheit des Uterus so weinig ausgesprochen, dass die

Differenz gegenüber dem normalen virginalen Uterus eine so geringe 18t, dass nach Heilung der Chlorose einem gewissenhaften und mit den Fehlerquellen derartiger Untersuchungen vertrauten Beobachter ein etwager Unterschied in der Grösse des Uterns so wenig ins Gewicht fällt, dass derselbe sie nicht leicht zur Deutung der ätiologischen Verhaltnisse verwerthet. Es braucht kaum noch hervorgehoben zu werden, dass auch Chlorose bei ganz normalem Uterus vorkommen kanu. -Auch bei der frühzeitig auftretenden Tuberculose kann eine Hypoplasie des l'terus vorgefunden werden.

 Was die Symptomatologie dieser Anomalie anlangt, so mucht sich dieselbe bei sonst wohlgestalteten und wohlentwickelten Indivoluen, wo also der Bildungsfehler sich nur auf den Uterus beschränkt oder sich höchstens noch auf die Ovarien ausdehnt, erst in der Pubertätszeit geltend. Die Menstruation tritt nicht ein; auch in einer späteren Zeit des Lebens ist vollständige Amenorrhoe ohne jegliche Beschwerde nicht selten. Jedoch werden Andeutungen der menstruellen Vorgänge durch Molimina beobachtet, manchmal treten mit Abgang von Schleim aus den Gemtalien heftigere periodische Abdominalschmerzen auf, wahre dysmenorrhoische Beschwerden. Oder cyclische Congestionen nach verschiedenen Organen stellen sich ein, wodurch Störungen in den Letzteren hervorgerufen werden: Magenschmerzen, Erbrechen, Diarrhoen, Herzklopfen. Schwerathmigkeit, Kopf- und Kreuzschmerzen. Auch vicarirende Blutungen (aus der Nase, den Lungen und dem Rectum etc.) sind, wenn auch selten, beobachtet worden. Doch sind auch Fälle zu regestriren, wo eine wahre Menstruation sich kundgab, jedoch mit spärluner, sich selten wiederholender und unregelmässig eintretender Blutung, Bei stärkerer Entwicklung des Uterns, besonders bei den Uebergängen zur normalen Gebärmutter ist die Menstruation geordneter, die Blutungen sind jedoch meist spärlich, kurz dauernd; dysmenorrhoische Beschwerden sind selten vorhanden. Aeusserst selten sind stacke menstruelle Blutungen, doch kommen dieselben bei entschieden zu kleinem Uterns vor.

Der Geschlechtstrieb fehlt manchmal ganz, oder ist doch sehr gering; aber auch Falle vom Gegentheil kommen, wenn auch selten, vor.

So hatte ich eine 40jährige, seit einigen Jahren verheirathete Frau an ener heftigen Vagnalblennorrhoe zu behandeln, die Frau, ausserst kraftig gebaut, zeigte ausgesprochen weiblichen Habitus, Uterus war nur 4'n em lang, die Ovarien nicht zu betasten; sie hatte niemals die Menstruation gehabt; der Geschlechtstrieb war Ausserst mangelhaft.

Ich hatte ferner Gelegenheit, wiederholt eine 28 jahrige, seit einigen Jahren terherrathete Fran zu untersuehen. Sie war von mittlerer Grosse, weiblichem Habitus, Bruste, Aussere Genitalien und Vagina normal, Uterus sehr klein; die Lange desselben betrug nur 4 cm, die Wandungen waren dinn, Oversen waren a. ht aufzuhnden. Die Menstruation war auf einige Male in schwachen Anbestungen aufgetreten: der Geschlechtstrieb jedoch sehr stark entwie kelt Tebler Lemmind und Scandalprocesse stimmten mit dem Gestand-Less der mit Vaginaiblennorrhoe behufteten Patientin, welche unter Misse 4 htung der ehelichen Trene mannigtachen sexuellen Excessen sich hingab.

Sterilität ist bei den höheren Graden der Anomalie stets mit der Amenorzhoe verbunden; bei der Fortpflanzungsfähigkeit spielt jedoch sicherlich der Zustand der Ovarien zum mindesten eine ebenso grosse Rolle wie die Beschaffenheit des Uterus. Bei dem besser entwickelten Uterus kann wohl eine Conception erfolgen; allein auch hier ist dieselbe eine seltenere Ausnahme. Tritt Gravidität ein, so hegt die Gefahr eines Abortus sehr nahe; dass bei der Gravidität wegen der mangelhaften Beschaffenheit der Wandungen Ruptur eintreten könne, beruht wohl nicht auf Erfahrung, sondern nur auf theoretischer Voraussetzung.

Dies die Erscheinungen bei uncomplicirten Fällen.

§. 83. Je nach der Ursache, welche der Uterushypoplasie zu Grunde liegt, kann sich der Symptomencomplex ändern, indem dann zu den Zeichen der Uterushypoplasie die der verursachenden Erkrankungen hinzatreten. Dies ist besonders bei der Chlorose der Fall; es minnt dadurch der Zustand den Charakter einer viel schwereren Erkrankung an. Selbstverstandlich bedingen jene bereits erwähnten Uebergangsformen zum normalen Uterus auch einen weniger in die Augen springenden Symptomencomplex. Meiner Erfahrung nach verbirgt sich die Anomalie nicht selten hinter dem Bilde einer chlorotischen Erkrankung.

Es fragt sich, ob die verschiedenen Formen der IIvperplasie des Uterus weiterer Umwandlung fähig sind oder nicht. Sehr viel spricht dafür, dass jene geringen Grade der Anomalie, jene Uebergänge zum normalen Uterus, einer Heilung insofern fähig sind, dass manchmal nach längerem Stillstande des Wachsthums der Uterus normale Dimen-

sionen annimunt.

Eine ganze Reihe von Beobachtungen in der Literatur sprechen für diese Möglichkeit, auch die nicht seltene Erfahrung, dass chlorotische Mädchen mit schwach entwickeltem Uterus oft nach jahrelangem mit Amenorrhoe verbundenem Leiden spater menstruiren und concipiren, apricht ebenfalls hiefdr. Ob aber bei den stark ausgesprochenen Formen, wie beim Uterus foetalis und infantilis, bei denen auch die Ovarien oft nicht selten verkfimmert sind, ebenfalls noch eine Ueberführung zur normalen Form und Grösse ebenso häufig möglich ist, muss bestritten werden. Angaben in der lateratur, in der ein so kleiner Uterus in ganz kurzer Zeit um einige Centimeter in der Länge gewachsen sein soll, berühen sicher auf Täuschung bei der einen oder anderen Messung. Die nicht seltene Anteflexion des Uterus spielt hier eine Rolle; auch die nach längerer örtlicher Behandlung eintretende pathologische Verdickung der Wandungen mag zu Irrungen Veranlassung geben. Auch an die Möglichkeit muss gedacht werden, dass ein hypoplastischer Uterus geschwängert werden könne und hiedurch erst die zur Norm nöttige Grösse und Masse erhalte. Als ein Beispiel, wie ein sehr schwach entwickelter Uterus sich spät noch ausbilden und der Geschlechtsfunction vorstehen könne, kann der Fall von Pfau angeführt werden.

Ein Mädehen litt an verschlossener Scheide mit unvollkommen entwickelter Gebärmutter. Als es 17 Jahre alt war, wurde das sehnig taserige, die Scheide verschliessende Hymen gespalten und dahinter angesammeltes Menstrualblut entleert. 3 Monate spater trat unter den heftigsten Schmerzen die Menstruation ein und kehrte dann trotz aller augewendsten Mittel immer von fast unerträglichen Leiden begleitet bis zum 20. Lebensjahre, wo sich die Leidende verheirsthete, regelmässig wieder. Der Cortus war für sie sehr schmerzhaft, was eine Untersuchung veranlasste. Die ausseren tieschlechtstrade waren wohigeformt, die bereits erweiterte glatte Scheide etwa 11: Zoll tang, im Scheidengrunde fand sich statt eines Scheidentheiles der Gebärmutter eine warzenformige Erhabenheit von der Grösse einer pluttgedrückten Felderbse und hinter dieser wurde dann mittelst des Spiegels eine kleine Oeffaung bemerkt, in welche eine Knopfsonde kaum 1 Zoll tief eingeführt werden konnte. Während demnach die kleine warzenförunge Hervorragung am Scheider grunde die verkummerte Scheidenportion und zwar die vordere Lefze des Muttormundes vertrat, fehlte die hintere Lefze desselben ganz. Bei der Untersuchung per anum zeigte sich der Uterus gleichfalls in seiner Entwicklung zuruckgeblieben, kaum 19, Zoll in der Länge betragend. Nach diesem Befunde war nur geringe Aussicht auf ein Schwangerwerden der betreffenden Kranken verhanden. Die Menstruation war indess im Laufe der nächsten 2 Jahre, wiewohl immer noch schmerzhaft, doch reicher geworden wogegen der Muttermund keine Veränderung zeigte. Nichtsdestoweniger machten sich später mit dem plotzlichen Ausbleiben der Menses Zeichen von Schwangerschaft bemerklich und am 13. October 1844, etwa 3 Jahre nach der Verheirathung, stellten sich die Vorboten der Geburt ein, wobei der Kopf des Kin les im Eingange des Beckens zu fühlen, der Muttermund aber nicht aufzufinden war. Nachdem dies 4 Tage gedauert, wollte Pfau die Geburtswege durch einen Einschnitt öffnen: es genugte indess, ein schniges, filziges Gewebe, welches den Muttermund ausfüllte, mit dem Finger zu durchbohren. Hierauf trat der Kopt deutlicher ein und wurde mit der Zange vollends entwickelt. Das Kand lebte, und 4 Monate nach der Entbindung erschien die Menstruation, und zwar ohne Schmerzen wieder. Die Scheide zeigte sich jetzt gehörig lang, gefaltet, die Scheidenportion '\* Zoll lang und zwischen den Muttermunds-Lopen eine Querspalte bildend.

§ 84. Die Dragnose dieser Anomalie ist - wenigstens in den ausgesprochenen Formen - mit keinen Schwierigkeiten verbunden. -Die Amenorrhoe oder die spärliche Menstruation lenken die Aufmerksamkert auf eine Erkrankung der inneren Genitalien. Auch die manchmal vorkommende Verkümmerung der äusseren Genitalien, die geringe Weite der Vagina, Kleinheit der Vaginalportion, Enge des Muttermundes deuten auf eine geringe Entwicklung des übrigen Theiles des Genitaltractus hin. Bezüglich der Kleinheit des Scheidentheils, auf die so häufig ein so bedeutendes Gewicht gelegt wird, möchte ich doch nur bemerken, dass diese Anomalie, welche man nicht ganz richtig mit dem Namen Uterus parvicollis und acollis belegt hat, auch bei sonst normalem Uterus vorkommt und dass die regelrecht gebildete Vaginalportion des normalen Uterus aus verschiedenen Gründen in das Scheidengewölbe übergehen und darin verschwinden kann. Wird die doppelte Untersuchung sei es per vaginam oder per rectum) vorgenommen und sind sonst die Verhältnisse der Exploration günstig (Nachgiebigkeit der Bauchwand etc.), so kann eine geübte Hand nicht blos die Kleinbeit des Uterns erkennen, sondern auch seine Form (Walzenform, Grössendifferenz zwischen Cervix und Uteruskörper) unterscheiden. Soll jedoch die Diagnose exact sein, so muss die Sonde in den Uterus eingeführt werden. Dieselbe findet oft bei der Einführung wegen der Enge des Os externum Schwierigkeit; selten ist die Cervicalhöhle so wenig geräumig, dasse das Instrument etwas schwierig durchzuführen 1st. 1st die Uterinhöhle unter 5 cm lang, so ist die Hypoplasie

constaturt. Aber vor einem Fehler muss man sich besonders in Acht nehmen. Wie oben bereits bemerkt, ist nicht selten der kleine Uternskörper antellectirt; es kann nun die Sonde blos bis zum Os internum gelangen, das vorwärts gebeugte Corpus aber ganz übersehen und dadurch ein viel zu geringes Maass erhalten werden. Schon desshalb, aber auch der Controle halber, ist es gut, jetzt nochmals, bei eingeführter Sonde, welche dem Uterus eine gewisse Festigkeit giebt, die doppelte l'atersuchung vorzunehmen. Letztere kann in der gewöhnlichen Weise oder so, dass der Uterus, welcher mittelst der Sonde nach Hinten gedrängt wird, durch das Rectum betastet wird, vorgenommen werden. Dringt die Sonde bis zur Normallänge 5 1 - 6 cm in den Uteros em, so ist hiedurch Hypoplasie noch nicht ausgeschlossen, da die Uteruswandungen dünn, ja membranös sein können. Die Sonde giebt uns hier ebenfalls Aufschluss, indem ihr Knopf als solcher mit grosser Deutlichkeit durchgefühlt werden kann, während bei normaler Dicke (immer einen nicht allzu starken Druck auf das Instrument vorausgesetzt) der Knopf nur undeutlich, dagegen eine größere ausgedehnte Partie des durch den Knopf vorgedrängten Fundus uteri durch die Betastung zu erkennen ist. Auch die abnorme Plattheit des Organs, welche auf einer starken Verdünnung seiner Wandungen beruht, lässt sich bei genauer doppelter Untersuchung nachweisen. - Es darf nicht verkannt werden, dass bei dieser Anomalie eine genaue Taxirung des Zustandes des Uterus schon eine grössere Uebung in der Untersuchung gynakologischer Kranken erfordert.

Hauptsachlich mit Uterus unicornis kann eine Verwechslung stattfinden. Allein die meist seitliche Empflanzung der Vaginalportion in das
Scheidengewölbe, die seitliche Lagerung und entsprechende Krümmung
des Uterus, die spitze Form des Fundus, was alles durch Sonde und
doppelte Untersuchung festgestellt werden kann, ferner der nicht seltene Nachweis eines rudimentären Nebenhorns sprechen für Uterus
unicornis, während centrale Lage, gerade Gestalt, rundlicher Fundus,
Abwesenheit eines für ein Nebenhorn zu haltenden Körpers für einen

emfachen Uterns sprechen.

§. 85. Bei der Behandlung der Hypoplasie des Uterns bedarf es einer genauen Berücksichtigung nicht blos des Grades der Bildungsfehler, sondern auch des Zustandes der Ovarien und der Gesammtconstitution. Ein Individualisiren ist hier sehr am Platze.

In Fällen von robustem Körperbau, ungestörtem Allgemeinbefinden und bei Mangel an örtlichen Beschwerden wird es am besten sein, von jedem Eingriff abzusehen. Sind jedoch dysmenorrhoische Erscheinungen vorhanden, bei sparlicher oder mangelnder Menstruation, so hängt es wesentlich von dem Zustand der Ovarien und erst in zweiter lame von dem des Uterus ab, ob man den Versuch machen soll, durch Herstellung einer regelrechten Function des Uterus die Beschwerden zu beseitigen. Sind die Ovarien nicht verkümmert und der Uterus nicht allzusehr in seiner Entwicklung zurückgeblieben, so kann man mit einiger Aussicht auf Erfolg durch örtliche Reizmittel (Blutegel, Searificationen, Heisswasserinjectionen oder kalte Douchen, Sondirung, Einführung von Intrauterinpessarien, Elektricität) die Menses herbeizuführen suchen. Sind die Eierstöcke jedoch rudimentär und hat der Uterus

mehr die fötale Form, so wird es kaum möglich sein, dieses Ziel durch diese Behandlung zu erreichen. Es bleibt dann nur eine symptomatische Behandlung fibrig. Sind jedoch die dysmenorhoischen Erscheinungen sehr beträchtlich, erwies sich die örtliche Behandlung als erfolglos und reicht eine symptomatische Behandlung nicht aus. so kann die Castration in Frage kommen. So hat Hegar (nach mündlicher Mittheilung) in einem solchen Falle die Ovarien abgetragen, jedoch mit geringem Erfolge; dagegen trug Bruggisser bei einem Uterns infantilis von 3 cm Länge die vergrösserten Ovarien einer

21 pahrigen Amenorrhoischen mit bestem Erfolge ab.

In Fallen, wo eine constitutionelle Erkrankung in ätiologischer Beziehung zur Kleinheit des Uterns steht, muss gegen die Erstere angekampit werden. Hier kommt besonders die Chlorose in Betracht. Eine roborirende Diät und Behandlung (kräftige, dem Zustande des Darms angepasste Nahrung, stärkende Getränke, Aufenthalt in guter Luft, Khmawechsel, ferner Tonica und Eisen) sind hauptsächlich am Platze und machen bei Individuen in der Pubertätszeit die Localbehandlung, welche in diesem Alter in mancher Beziehung zu beanstanden ist, enthehrlich. Es dürfte keinem Zweifel unterliegen, dass besonders bei den geringeren Graden des Leidens, bei jenen bereits erwähnten Vebergängen zum normalen Uterus durch eine zweckmassige Behandlung die normale Function des Uterus und dannt das Wohlbefinden der Patientm - wenn auch oft erst nach langer Zeit - hergestellt werden können. Bei verheirntheten Frauen, wo die Therapie sehr haufig die Beseitigung der Sterilität anstreben soll, wird freilich die Localbehandlung prävahren. Jedoch muss hier nochmals vor einer zu weit gebenden und zu lange fortgesetzten örtlichen Behandlung bei anamischen und nervösen Personen gewarnt werden.

\$. 56. In seinem Werke über den Mangel der Gebärmutter wirft Kussmanl die Frage auf, ob die Entwicklung der Gebärmutter auch in der Art beeinträchtigt werden könne, dass bei sonst normaler Bildung einzig und allem ihre Wand da oder dort, z. B. am Grunde oder am Halse, zu dünn und zu arm an Muskelmasse bleibe. Er erklürt, diese praktisch äusserst wichtige Frage nicht lösen zu können, da er bei semen Nachforschungen nirgends auf eine Beobachtung stiess, welche die Existenz dieses Bildungsfehlers in genügender Weise sicher stellte. Es 1st richtig, dass die der alteren Literatur entnommenen Fälle von Rupturen des Uterus, die in Folge eines solchen partiellen Defectes entstanden sein sollen, nicht ganz beweiskräftig sind; aber auf der anderen Seite spricht die Erfahrung, dass bei abnormer Dünnheit der I terusovande in toto ganz normale Schwangerschaft und Geburt vorkommen könne, nicht gegen die Entstehung der Zerreissung auf diesem Wege. Es ist richtig - was Lachapelle und Wiegand schon hervorgehoben haben und was ja nicht so selten beobachtet wird dass numbeh bei Frauen, die oft und sehr rasch hinter einander geboren haben, ber dünnen Banchwandungen es den Auschem hat, als lagen die Kindestheile direct unter der Bauchdecke, so deutlich lassen nch die einzelnen Theile unttelst des Gesichtse und Tastsinns wahr-Behmen; man gelangt hiedurch zur Annahme, es müsste die Uteruswand papierdunn sein. Allein diese Erscheinung wird doch weniger durch

die Dünnheit der Uteruswandung, sondern viel mehr durch die beträchtliche Schlaffheit und Erweichung der Letzteren herbeigeführt. Die letzteren Eigenschaften ermöglichen es, dass der geringe Druck des Fötus hinreicht, um die nachgiebige und compressible Uteruswand stark vorzuwölben, und dass die untersuchende Hand mit der grössten Leichtigkeit die Gebärmutterwand zwischen den einzelnen Kindesteilen zurückschieben und dadurch die Letztere so ausserordentlich deutlich umgreifen kann. Trotzdem spielt die Dünnheit hiebei die Hauptrolle nicht; denn es müssten solche Gehärmütter nach der Geburt im contrahirten Zustande äusserst klein sich ausnehmen; dies ist jedoch entschieden nicht der Fall; der Uterus zeigt post partum meist genau die nämliche Grösse wie eine Gebärmutter, deren Wandungen in der Schwangerschaft als normal dick erschienen sind; er muss also auch vor der Geburt die nämliche Masse besessen haben, und kann demgemäss auch nicht so dünnwandig gewesen sein. Es verhält sich dies in gleicher Weise, wie bei der Sondenuntersuchung des nicht graviden Uterus. Hat der Letztere die normale Consistenz, so wird die Sondenspitze nur undeutlich durchzufühlen sein und die Wandungen des Fundus als nicht verdfinnt sich ausnehmen; anders bei gleich dickem, jedoch erweichtem Uterus. Hier comprimirt die Sondenspitze den Fundus uteri so, dass derselbe papierdünn erscheint.

\$. 87. Aber eine abnorme Dünnheit der Uteruswandungen existirt dennoch, wenn auch nicht in dem Grade, wie man aus den von den Autoren angeführten Schilderungen annehmen sollte. Denn es ist doch keine so seltene Erscheinung, dass man bei Autopsien von Frauen, die kurz nach der Entbindung gestorben sind, auch wenn der Uterus im contrahirten Zustande angetroffen wird, doch nicht die Muskulatur so vertheilt findet, wie es der Norm nach sein sollte: statt dass die Wandungen vom innern Muttermund an allmählig bis zum Fundus an Dicke zunehmen oder doch sich gleich bleiben, nehmen dieselben an Dicke ab, so dass der Fundus entschieden weniger dick ist als die Partie oberhalb des Os internum. Noch häutiger lässt sich an der Lebenden und zwar während der Schwangerschaft ein partieller Defect der Uteruswundungen nachweisen. Nicht selten findet man die Bauchdecke von normaler Dicke, den hochschwangeren Uterus von regelrechter Gestalt, die Wandungen von normaler Consistenz und Dicke, nur das eine oder das andere Horn (wenn man bei normalem Uterus die Gegend der Tubenostien so bezeichnen darf') zeigt eine auffallige Erscheinung: es ist blasenartig aufgetrieben. Die Wandungen sind an dieser Stelle sehr dünn, die Kindestheile sind hier viel leichter durchzufühlen als anderswo; dieser cystenartig sich ausnehmende Abschnitt geht entweder allmählig oder mehr unvermittelt in den Theil des Uterus mit ganz normal beschaffenen Wandungen über. Noch deutlicher tritt der Defect bei den natürlichen oder künstlich hervorgerufenen Contractionen hervor; der Uterus wird hart, während das nach dem schwächer entwickelten Uterusabschnitt ausweichende Fruchtwasser die dünnen Wandungen hervortreibt und den cystischen Charakter des Hornes noch deutlicher bervortreten lässt. Mit dem Abfluse einer grösseren Menge von Fruchtwasser wird die Erschemung undeutlicher, um nach der Geburt ganz zu verschwinden. Diese mangelhafte Entwicklung kommt nicht selten vor. Ist man einmal auf dieselbe aufmerksam geworden, so wird dieselbe nicht selten bei Schwangeren und Kreissenden zu entdecken sein. Dieselbe kann kaum anders als durch eine partielle Dünnheit der Wandungen gedeutet werden: die normale Consistenz der übrigen Theile des Uterus spricht gegen eine einfache Erschlaffung und Erweichung um so mehr, als dieser abnorme Zustand auch bei Erstgeschwängerten angetroffen wird, wo doch diese hochgradige Auflockerung fehlt. Es geht auch nicht an, diese Erscheinung sich hervorgerufen zu denken durch eine partielle Contractur der Ringmuskulatur an den Tubenostien, wo sie manchmal in der Nachgeburtszeit eintritt; denn hier müsste dann auch eine entsprechende Einsattelung sich zeigen, abgesehen davon, dass der Krampf ein permanenter sein müsste.

§, 88. Wodurch aber dieser Defect hervorgerufen wird, lässt sich nicht genau sagen. Auffallend ist es, dass diese Anomalie fast stets an den oberen Winkeln des Uterus an der Ansatzstelle der Tuben und der Ligamenta rotunda angetroffen wird; ferner sind sie nicht selten combinist mit schwach ausgesprochener Einsattelung des Fundus uteri. Diese beiden Momente sprechen entschieden dafür, dass dieselbe mit der Bildung des Uterus arcuatus in Verbindung steht. Es ware diese partielle Verdünnung der Wandung auf eine rudmientäre Bildung des einen Hornes zurückzuführen, wie dies ja auch bei anderen Doppelbildungen der Fall ist.

Der Einfluss der Abnormität auf Schwangerschafts- und Geburtsverlauf steht nicht ganz fest. In einem exquisit ausgesprochenen Falle hatte ich Gelegenheit, nicht blos den Defect durch die innere Untersuchung festzustellen, sondern auch die schweren Folgen desselben zu constatiren.

Bei einer 28jährigen Erstgehürenden fand ich bei den Weben den Uterus fest contrahirt, während das rechte Uterushorn in der Ausdehnung einer Minnerfaust blasenförung aufgetrieben war. Ich sah mich veranlasst, die Geburt mittelst der Zauge zu beendigen. Nach der Extraction der Frucht trat sofort starke Blutung ein, welche mich zwang, zur Entferaung der Placenta die Hand in den Uterus einzuführen. Hieber konnte ich auch innerlish die abnorme partielle Verdünnung der Wandungen nachweisen, der Letztere nahm sich so aus, als ware an dieser Stelle der Uterus rupturirt. Die Placenta sass theilweise auf der verdünnten Wand auf. Nach Entfernung derselben konnte erst durch Injection mit Laquor ferri sesquichlorati die Butung gestillt werden.

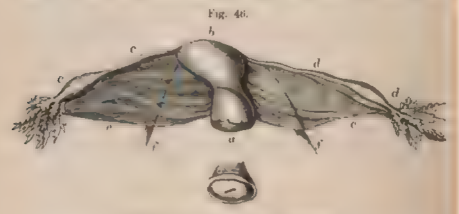
Es unterliegt für mich keinem Zweifel, dass hier die verdünnte Stelle wegen Muskulaturmangel in der Nachgeburtszeit nicht im Stande war, die erweiterten Gefässe zum Verschluss zu bringen. Dass aber ein solcher Defect, stark ausgesprochen, auch zur Ruptur führen könne, dürfte nicht zweifelhaft sein.

#### Cap. XII.

# Einige minder wichtige Bildungsfehler der Gebärmutter.

### I. Schiefgestalt des Uterus.

§. 89. An die Hemmungsbildungen des Uterus schliesst sich enge die Anomalie an, welche man als Schiefgestalt der Gebarmutter. Obliquitas uteri quond formam bezeichnet. Der Längsdurchmesser des Uterus verläuft nicht in der Richtungsachse des Beckens, sondern kreuzt sich mit derselben, so dass die Vaginalportion nach der einen, der Fundus nach der underen Seite zu abgewichen ist; dazu trut noch die Eigenthümlichkeit, dass die eine seitliche Hälfte des Uterus, sowohl was den Breite- als den Längsdurchmesser anlangt, mangelhaft entwickelt ist



Schiefgestalt des Uterus. Nach Tredeminn.
ab Die stark nach rechts gebogene Gebärmutter, od Tuben, es Lig lata. 11 Lig 101m ta

Das giebt sich besonders auch dadurch kund, dass die eine Seitenkante des Uterus kürzer ist als die andere, und auch das entsprechende Horn geringere Dimensionen zeigt als das der anderen Seite. Dadurch gewinnt man den Eindruck, als ob der ganze Uterus in vertikaler Richtung eine rhombische Verschiebung erhitten hätte, oder als ob imt der convexen Seite eines mich einer Beckenwand zu geneigten Uterus um orms eine rudimentär entwickelte Uterushältte fest und innig verschindzen ware.

§. 90. Es ist für eine Reihe von Fällen kaum eine andere Erklärungsweise zulässig, als dass der eine Müller'sche Gang sich mangelhaft entwickelt hat, ohne dass die nämliche Ursache auch die innige Vermengung dieser verktimmerten mit der normalen Halfte hatte verhindern konnen. Die Annahme, dass die Ursache erst nach Verschinelzung der beiden Halften nur auf die Eine eingewirkt hätte, erscheint nicht sehr plausibel. Eine andere Ursache, die auch mit der eben erwähnten sich combinien kann, ist vielleicht in einer unsymmetrischen Lagerung der beiden Hälften zu einander zu suchen. Der une Müller'sche tiang kann etwas tiefer nach Abwärts treten als der andere, und dann die Verschmelzung erfolgen. Hiedurch muss nothwendig eine Assymmetrie der beiden seutlichen Theile des einfachen Uterus erfolgen. Die Ursache würde also im Uterus selbst liegen; aber sie kann sich auch von Aussen her geltend machen. In letzterer Beziehung recurrirt man auf die Kürze des einen Ligamentum latum, welche den Uterusgrund nach der Seite zu zerren soll. Diese Annahme hat viel für sich, da in der That Kussmaul in einem Falle von Schietheit der Gebärmutter bei einem Neugeborenen das betreffende breite Mutterband verkürzt fund; auch hiebei könnte wieder die fötale Entzündung eine Rolle spielen; dass auch abnorme Wachsthumsverhältnisse und Füllungszustände der Nachbarorgane (Blase und Rectum) einwirken können, ist nicht unwahrscheinlich.

Die mangelhatte Entwicklung der einen Halfte ist fast immer deutlich bei der Schiefgestalt des Uterus ausgesprochen. Dieser Zustand bildet den Uebergang zu der seitlichen Flexion des Uterus, wo der Korper gegenüber dem gerade stehenden Cervix auf die seitliche Gebarmutterkante abgeknickt erscheint, oder wo der Cervix ebenfalls nach der gleichen Seite abweicht und so Körper und Halstheil dann in der Gegend des innern Muttermundes einen spitzen Winkel bilden. Eine in der ursprünglichen Aulage begründete oder in der Fötidperiode durch Entzündung erworbene Kürze der breiten und runden Bänder wird auch

her meist die Ursache abgeben.

\$.91. Es ist nicht selten mit dieser Schiefheit des Uterus Sterilität verbunden: die seitliche Abweichung der Vaginalportion, sowie die manchmal sehr deutlich ausgesprochene Abknickung mögen hieran ebenso viel Schuld tragen, als die nicht selten partielle mangelhafte Entwicklung. Dagegen hängt die beim hochschwangeren Uterus sich kundgebende Abweichung des Uterusgrundes nach einer Seite zu nicht mit dieser Anomalie zusammen, sondern ist in der ursprünglich normalen, geringen Abweichung des Fundus nach der Seite zu begründet, welche bei der starken Beweiglichkeit des Gebärorgans einen excessiven Grad annehmen kann. Höchstens könnte zugegeben werden, dass die Anomalie zur Verstarkung der seitlichen Abweichung beiträgt. Auf der anderen Seite sind die der Schiefheit des Uterus zugesehriebenen Folgen von anderen Ursachen abhängig. Jedoch ist die Moglichkeit nicht ausgeschlossen, dass die weiter unten bei den Lateropositionen zu erwähnende Veränderung des unteren Uterussegmentes intra graviditatem auch hier sich einstellt.

Eine Verwechslung dieser Anomalie an der Lebenden ist wegen der lateralen Empflanzung der Vagmalportion und der Neigung des Uterus cach der Seite mit dem Uterus unicornis möglich. Aber die starkere Entwicklung des Uteruskörpers und der Nachweis der auf beiden Seiten verhandenen Ligamenta rotunda, Tuben und Ovarien, welche Gebilde beim Uterus unicornis auf der einen Seite fehlen, wird die richtige Diagnose sichern. Eine Behandlung ist nur zur Hebung der Sterilität und Dysmicherhoe erforderlich; dieselbe kann nur eine mechanische sein.

In der letzten Zeit hatte ich auf der hiesigen Klinik Gelegenheit, einen derartigen Uterns während der Geburt einer Erstgebärenden zu demonstriren. Der Kopf stand bereits tief im Becken bei stark erweitertem Muttermund.

Die entwickeltere Hälfte neigte sich so weit nach rechts, dass das etwas cystasch aufgetriebene Horn bis bemahe in die Nierengegend reichte; die verkummerte Hälfte erstreckte sich in ihrem unteren Absehnitte nur handbreit über die Mittellime hinüber in die linke Abdominalseite, das Horn desselben stand etwas tiefer als das rechte in der epigastrischen Grübe und nach Vorn gewendet, so dass das von ihm abgehende Lig, rotundum sehr deutlich zu erkennen war. Der Fundus zeigte eine seichte Eusattelung. Die Umrisse des Organs waren auch ausser der Wehenthaugkeit so scharf ausgesprochen, dass kein Zweifel an der eigenthümlichen Missstaltung des Uterus überg blieb. Die Geburt verlief bis auf einen geringen Dammriss normal. Nach derselben war jedoch von der charakteristischen Gestalt des Uterus wenig mehr zu erkennen.

Ist die Verkümmerung der einen Hälfte des Uterus sowie der Knuckungswinkel wenig ausgesprochen, so kann man den Zustand noch als eine einfache Lateroversion des Uterus bezeichnen, ein Zustand, der wahrscheinlich in gleicher Weise, wie die entsprechende Flexion in die Erscheinung tritt.

# II. Die angeborene Lateroposition der Gebärmutter.

§, 92. Viel häufiger als die obengeschilderte Formanomalie kommt die angeborene seitliche Lageveranderung des Uterus vor. welche eigentlich nicht ganz richtig zu den Missbildungen gezählt werden darf. Während bei der Schiefgestalt des Uterus die Achse des Organs mit der Filhrungshme des Beckens sich kreuzt, behält bei der Lateroposition die Gebärmutter ihre regelmässige Form bei; auch der Vertikaldurchmesser derselben verläuft parallel der Beckenachse; aber das Organ ist ganz gegen die eine oder andere Beckenwand geschoben, so dass die eine Seitenkante viel mehr der entsprechenden Seitenwand sich genähert als dieauf der anderen Seite der Fall ist. Dies Nahertreten kommt auf der linken Seite viel häufiger vor als auf der rechten. Es darf auch diese Anomalie auf eine ungleiche Länge der Lagamenta lata zurückgeführt werden; sie ist auch sehr hittig mit einer correspondirenden abnormen Länge der Lagamenta ovarien verbunden, wie dies L. Meyer an Leachen neugeborener Kinder nachgewiesen hat. Ob auch eine mangelliafte Entwicklung der entsprechenden Vaginalwand mit Schuld trägt, dürfte noch etwas zweifelhaft sem. Diese seitliche Verschiebung des Uterus bedingt auch eine schiefe Gestalt des Douglas schen Raums, dessen Spalte nicht mehr quer, sondern in der Richtung des einen oder des andern schrägen Durchmessers verläuft. Die Ovarien finden ebenfalls eine verschiedene Lagerung, indem der Eierstock auf der Seite der Inslocation hoher, auf der entgegengesetzten Seite tiefer gelagert ist, em Verhaltniss, welches insofern praktische Bedeutung gewinnt, als bei einer eventuellen Geschwulstinldung der Stiel auf der Seite der verkürzten Lagamente sehr kurz sem oder ganz fehlen kann, während auf der entgegengesetzten Seite derselbe eine beträchtlichere Länge zeigt Die Vagmalportion ist dem Grade der Anomalie entsprechend nach der Seite zu gerückt.

Ob die Anomalie öfters Sterilität bedinge, ist zweifelhaft; dagegen kann dieselbe, wenn sie stärker ausgesprochen ist, gewisse charakteristische Veranderungen am unteren Uterinsegment am Ende der Schwangerschaft bervorrufen. Anstatt dass der untere Eipol resp. der Kopf das vordere Scheidengewölbe herunterdrüngt, geschicht dies ment auf der der Anomalie entgegengesetzten Seite, während die Vaginalportion statt nach Hinten, gegen die entsprechende seitliche Beckenwand zu gedrängt wird. Jedoch bedingt diese Abnormität meist keine weiteren Storungen, indem der sich erweiternde Muttermund seinen Stand allmählig wieder in der Beckenmitte einnimmt.

Die Anomalie ist unschwer zu erkennen. Der deutliche seitliche Stand der Vaginalportion im Scheidengewölbe deutet auf die Anomalie hin; die doppelte und Sonden-Untersuchung sind dann im Stande, die Lateroposition des regelrecht geformten Uterus festzustellen.

Eine Behandlung ist nicht nothwendig.

# III. Doppelmundige Gebürmutter. Uterus biforis.

§. 93. Unter dieser Bezeichnung versteht man einen Uterus mit einfacher Höhle des Corpus und des Cervix, bei dem nur der äussere Muttermund durch eine von Hinten nach Vorn gerichtete Scheidewand getheilt ist. Die beiden Oeffnungen können vollständig die gleiche Weite haben oder die eine überragt die andere an Grösse. Die strangartige Masse beschränkt sich in der Mehrzahl auf den ausseren Muttermund, tur selten setzt sich dieselbe als Septum etwas weiter nach Aufwärts zu fort, so dass man dann auch von einem Uterus bicollis reden kann.

Diese Anomalie, welche bei dem l'aulthier und den Ameisenfressern als normale Bildung erscheint, ist als der niedrigste Grad der Ver-





Doppelter Muttermund. Nach Heitzmann

doppelung des Uterus anzuschen: der den Muttermund theilende Strang ist der letzte Ueberrest des den Gemtalkanal trennenden Septums. Warum der Letztere sich gerade an dieser Stelle manchmal erhält, ist schwer zu sagen.

§. 94. Durch diese strangartige Bildung können bei der Geburt Störungen gesetzt werden. Es kann der vordrängende Kuidestheil (Kopf) in die eine Oeffnung eintreten, dieselbe dilaturen und dadurch den Strang zur Seite drängen; allem auch Zerreissung des Stranges kommt vor. So wurde in einem derartigen Falle von Winckel, welcher die Anomalie Uterus infraseptus neunt, von einer zu früh geborenen Frucht dieses Septum zerrissen; ferner berichtet uns Mebus von einem Falle, wo bei einer Primipara die beiden Oeffnungen durch den Kopf stark dilaturt

waren, so dass die kleine Fontanelle in dem einen, die grosse in dem anderen Muttermund gefunden wurde. Derartige Strange konnen bei ihrer Zerreissung zu starker Blutung, und wohl auch zu septischen Processen in puerperio Veranlassung geben.

§. 95. Die Erkenntniss der Anomalie ist nicht schwer. Die Vaginaluntersuchung führt sofort zu der Constatirung eines doppelten Muttermundes. Wenn jedoch bei der Geburt der vorliegende Kindestheil nur die eine Oeffnung ausdehnt, so kann der Strang zur Seite gedrängt werden und dadurch dem untersuchenden Finger entgehen. Ist eine der Oeffnungen für die Fingerspitze passirbar, so wird durch die Moglichkeit, das erste Fingerghed über den Strang herüber und von Oben her in die andere Oeffnung hereinzulegen, die Diagnose zu stellen sein. Bei nicht für den Finger passierbaren Oeffnungen werden zwei durch dieselben eingeführte Sonden, welche sich oberhalb des Strangs oder der Meinbran direct mit ihren Spitzen treffen, die Erkenntniss sichern. Hiedurch wird auch die Differentialdiagnose gegenüber dem Uterus bilocularis gestellt, bei dem die Sondenspitzen sich bis zum Fundus uter incht mehr treffen. Beim Uterus bicornis tritt noch als Unterscheidungsmerkmal die differente äussere Form des Uterus hinzu.

Die Anomalie hat nur geburtshilfliches Interesse. Werden diese Stränge durch den andrängenden Kopf nicht zur Seite geschoben, sondern gespannt und liegt die Gefahr einer Zerreissung vor, so wird min versuchen, das abnorme Gebilde zur Seite zu schieben; gelingt dies nicht, so muss dasselbe wie bei ähnlichen Strängen in der Vagina doppelt

unterbunden und durchschnitten werden.

# IV. Regelwidrige Faltenbildung in der Cervicalböhle.

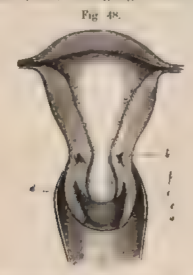
§ 96. Ein eigenthümlicher Bildungsfehler des Cervix uten kann darm bestehen, dass die normalen leistenartigen Vorsprünge der Cervicalschleimhaut gänzlich mangeln, dagegen nur eine dieke und breite Falte von der Wandung der Höhle ausgeht, in das Lumen vorspringt und dadurch den Eindruck macht, als ob eine zweite Vaginalportion das Cavum des Halstheils ausfülle (siehe beifolgende Abbildung). Ich hatte

semerzeit Gelegenheit, einen Fall derart zu untersuchen.

Bei einem 20jahrigen Mädthen mit normalen äusseren Gemtalien und normaler Vagina war der Uterus durch das hintere Scheidengewolbe leicht retroflectirt durchzufühlen. Durch duselbe war in der Cervicalböhle eine weiche, fleischige Masse zu fühlen. Nach einer vorausgegangenen Erweiterung des Muttermundes durch einen Laminariasstift traf man hinter der Oeffnung des eigenflichen Muttermundes auf eine Bildung, welche so frappante Achulichkeit mit einer dilatirten Vaginalportion zeigte, dass der untersuchende Einger einen zweiten Scheidentheil zu fühlen glaubte. Man hatte es offenbar mit einer Wiederholung der Vaginalportion an einer hoher gelegenen Stelle des Cervix zu thun.

Die mikroskopische Untersuchung einer von der Lebenden exeidirten Partie zeigte alle Elemente der normalen Cervicalwand in regelrechter Ordnung vertreten. Muskelfasern, Bindegewebe, Drusen und Epithel fanden sich gleichmässig vertreten vor. während auf der anderen Seite von Granulationsgewebe, dem Zeichen chronischer Ernährungsstörung, nichts nachgewiesen werden konnte.

Diese Missbildung ist jedenfalls sehr selten, und dürfte bis jetzt meht beschrieben worden sein. Ich vermag nur noch Eine derartige Beobachtung anzuführen, welche von meinem Vorgänger Breisky in den klimischen Protokollen (Bern) niedergelegt wurde.



Abnorme Faltenlufdung in der Cervicalhöhle. Nach P Müller a Un externum. 6 06 internum. ed Abnorme Faltenbildung ef Cervicalhöhle.

Bet einer 40 Jahre alten Frau, welche vor 8 Jahren einmal geboren, tand man die Vaginalportion schlaff, dunnwandig, 11, em lang, das 0s externum für 2 Finger durchgängig, den Gervicalkanal ebenfalls; in der Gegend des inneren Muttermindes stiess der Finger auf einen in den Gervicalkanal prominirenden, ringsum fest aufsitzenden Tumor mit einer rauben, theilweise lappigen Oberfläche, und mit einer grubigen Geffnung in der Mitte, in welche die Spitze des Fingers bequem eindringen keinste. Nach der Dilatation mit Lamin irisställechen fand man das pathologische Orificium bequem für den Finger erweitert, hinter demselben den ringformig im Gervicalkanale festsitzenden Tumor, die Schleimbaut oberhalb desselben vollstandig glatt, den mineren Muttermund für die Fingerspitze geriffiet. Die Messung des Uterus ergab eine Länge von 9 cm., wovon 7 auf die Partie oberhalb des pathologischen Orificiums kamen.

In beiden Fällen war die Menstruation frühzeitig profus und beide Frauen suchten die arztliche Hilfe wegen starker Blutung.

Die fragliche Bildung ist, wie kaum bezweifelt werden kann, als ein Fehler der Entwicklung aufzufassen, und es fragt sich nur, durch welche Abweichung vom normalen Entwicklungsgang es veranlasst wird? Die Actiologie dürfte jedoch schwer festzustellen sem. Nur dürfte darauf hanzuweisen sem, dass dieser Bildungsexcess grosse Achnhichkeit mit jeiser Faltenfoldung hat, wie sie normalerweise bei den Schafen vorkommt.

§. 97. Diese Anomalie ist nicht ohne praktische Bedeutung. Die Faltenbildung scheint auf die Menstruation den namhehen Einfluss zu aussern wie polypose Wucherungen; es folgten profuse Blutungen, die erst nach Abtragung der Membran sich besserten. Aber auch die Geburt kann durch solche Vorsprünge nicht unwesentlich gestort werden. So berichtet E. Bidder über eine derartige Geburtscomplication folgendes;

Bei einer Zeijährigen Erstgebärenden zeigte sich der Uervix trichterförung erweitert, sein Kanal abei durch eine quere, besonders den rechten Umtang einnehmende halbmondförunge Falte in eine untere und in eine obere trefe Tasche getheilt; die Filte hegt dem innern Muttermind näher als dem aussern. Weder die Fruchtblase, noch der Kopf vermochte die Falte auszudelinen. Da Frost und Temperatursteigerung eintrat, so wurden in die Falte sowie in den Muttermind zwei Insignen gemacht, dieselben später erweitert und die Zange angelegt. Die Patientu heberte vom 3-5. Tage in Folge von Colpits und Endemetritis colh. Die Uervicalfalte schien ganz zerstort und bildete sich nicht wieder.

Die starken Blutungen, welche diese Affection begleiten konnen, dürften eine genaue Untersuchung des Uterusinnern nothwendig machen. Hiebei wird man unt oder ohne vorausgeschickte Dilatation des Os externum in der Cervicalhöhle einen in der Mitte perforiten Ring finden, welcher bei näherer Betastung sich genau wie eine zweite Vaginalportion ausnimmt. Bei der Geburt dürfte eine derartige Faltenbildung der näheren Untersuchung nicht leicht entgehen.

Die starken Blutungen indieren eine baldige Abtragung der Membran. Bei der Geburt dürften, wie es auch bei Bidder der Fall war. Incisionen in der Falte den Widerstand, welchen der vordringende

Kindestheil erfahrt, beseitigen.

# V. Regelwidrige Communicationen der Gebärmutter.

\$. 98. Erwahnung verdient ferner die abnorme Communication des

Uterus unt den Nachbarorganen.

Der Uterus kann in die Kloake emmünden; Fälle derart sind bei Neugeborenen, aber nicht bei Erwachsenen beobiehtet worden. So beschreibt J. F. A. Wolff einen Fall, wo der doppelte Uterus durch eine Vagma duplex mit dem gemeinschaftlichen Ausführungsgang der Harnund Geschlechtswerkzeuge und des Darmes in Verbindung stand, Häufiger werden schon Verbindungen des Uterus mit den Harnorganen beobachtet, besonders eine Combination mit Bauch-, Blasen und Symphysenspaltung; auch hier wird wieder die Mehrzahl bei todtgeborenen Früchten, aber auch nicht selten bei erwachsenen Menschen beobachtet; die Verbindung mit den missstalteten Harnorganen wird durch eine kurze-Vagina vermittelt. Trotz dieser Missbildung kann Conception eintreten; die Anomalie verursicht leicht Frühgeburt. Dieselbe soll dadurch veranlasst werden, dass der stützenlose Uterus in die Vagina herabankt und hieber durch eine Zerrung des unteren Uterinsegments Contractionen erweckt werden. Fast immer musste bei der Geburt Kunsthilte, welche in der Erweiterung der Vaginaloffnung und Extraction der Frucht bestand, geleistet werden. Bei der oberflachlichen Lage der abnormen

Bildung ist die Ihagnose der Anomalie eine leichte, wenn auch die in die Quere gezogene Scheidenmündung wegen ihres ungewöhnlichen Sitzes nicht immer sotort erkannt werden dürfte.

Emen eigenthümhehen Fall beschreibt Dyhrenfurth.

Ber einem 22jährigen Mödehen, bei welchem seit 6 Jahren die Menstruation ganz regelrecht erfolgt war, die Cohalatationsversuche aber nicht ginckten, fand man die Vagina verschlossen, den Uterus rudimentär. Das Menstrualblut floss jedoch continuirhen aus der Harmröhre ab. Die Annahme, dass das Menstrualblut aus dem Uterus stamme und durch einen Kanal in die Harmblase geleitet werde, hat wenig Wahrscheinlichkeit für sich. Zwar spricht nicht dagegen der Umstand, dass man nach Dilatation der Harmröhre keine Communication mit dem Uterus entdeckte, sondern hauptsächlich die geringe Grösse des Uterus; derselbe war nur kirschgross. Der Fail darf mit grosser Wahrscheinlichkeit als eine Menstruatio vicaria bei rudimentärem Uterus angesehen werden.

§. 99. Viel seltener kommt es vor, dass der Uterus mit dem Rectum in Verbindung steht. Auch hier ist die Verbindung keine directe, sondern wird ebenfalls durch die Vagina vermittelt. Es ist diese Anomalie dem Verhalten der Genitalien bei Vögeln ähnlich, wo ja auch normaler-weise der Genitalkanal in das Rectum einmundet. Auch hier kann, trotz vollkommenem Verschluss der äusseren Genitalien, Conception erfolgen. Bekannt und öfter eitirt sind jene beiden hieher gehörigen Fülle von Rossi und Louis.

In dem Rossi'schen Falle communicirte der Mastdarm und die nach Unten bis auf ein sehr feines Kanälchen abgeschlossene Scheide durch eine kleine Oeffnung oberhalb des Sphincter sni. Die Schwängerung war per rectum erfolgt. Die Entbindung von einem ausgetragenen Kinde erfolgte nach der blutigen Trennung der den Scheideneingang verschliessenden Haut – Die Frau concipirte später noch einmal durch die kunstlich eröffnete Scheide.

In dem Louis'schen Falle waren die Ausseren Genitalien geschlossen, die Menstruation erfolgte durch das Rectum; die Cohabitation durch den Anns. Conception trat ein und die Geburt erfolgte hier durch den After.

Da bei einem Verschluss der äusseren Genitalien immer eine Untersuchung per rectum indicirt ist, so dürfte die Anomalie leicht zu entdecken sein, um so mehr, als die Menstruation aus dem After doch zu näherer Betastung des Kanals auffordert.

Die Therapie bei Geburten ist durch den Rossi'schen Fall vorgezeichnet, besonders wenn die Scheidenüffnung des Rectums klein ist. Die Eröffnung des Scheideneingungs ist um so mehr indicirt, als dieselbe die Herstellung normaler Verhältmisse einleitet.

Als ein äusserst interessanter Fall muss eine auf der chirurgischen Klinik in Kiel beobachtete und von H. Becker unter dem Namen "Atresia ani uterina" beschriebene Communication des Mastdarms mit dem Uterus erwichnt werden.

Ein neugebornes Kind zeigte an den Ausseren Genitalien nur eine Oeffnung für die Harnröhre, der After war jedoch atresirt. Bei der Operation zur Hebung des letzteren Pahlers stiess man 3% em weiter oben auf einen Back, der für das Rectum gehalten wurde und eine geringe Menge trüber Finssigkeit entleerte. - Der Pall kam einige Tage später zur Section; es Handluch der Francikrankheiten. I. Band. 2. Aus. 39 P. Maller,

394

ergab dieselbe Folgendes: Es lag em doppelter Uterus mit einfacher Scheide vor, welche Letztere in die Harnröhre einmundete. Die rechte Uterinhehle war gegen die Vagina zu verschlossen. Die linke zeigte nicht blos eine Oeffnung gegen die Vagina, sondern auch einen kurzen Kanal, der in den hoch oben am Becken blind endigenden Mastdarm führte. — Diese linke Hälfte des Uterus war bei der Operation statt des Rectums eröffnet worden.

In der Literatur existiren nur zwei ühnliche Fülle: von Bednar und von Vallesnieri. Bei Ersterem communicirte das Rectum mit dem einfachen, bei Letzterem mit einem Uterus duplex.

# VI. Vorzeitige Entwicklung der Gebärmutter.

§. 100. Unter diesem Namen versteht man jene Anomalie der weiblichen Genitalien, bei welcher der Uterus eines im Kindesalter stehenden Individuums eine Grösse und eine Form zeigt, die einer späteren Periode der geschlechtlichen Entwicklung entspricht. Wie es scheint, beschränkt sich dieser Bildungsexcess nicht immer auf den Uterus, sondern es sind oft auch die übrigen inneren Genitalien, sowie die äusseren Geschlechtstheile und die Brüste lueran betheiligt. Der Gesammtorganismus kann einen mit der Anomalie harmonirenden, ungewöhnlich starken Wuchs zeigen oder auch blos dem Lebensalter des Kindes entsprechen.

Im ersten Falle kann schon bei der Geburt ein fotaler vorschneller Riesenwuchs sich zeigen oder derselbe erst später zur Erscheinung kommen. Bei derartigen Kindern sind manchmal die geistigen Fähigkeiten weit über der Norm des Alters entwickelt, manchmal ist die psychische Entwicklung normal oder auch geringer.

Diese Hyperplasie des Uterus ist äusscrst selten direct festgestellt worden; die Unmöglichkeit oder doch Schwierigkeit, bei kindlichen Individuen eine innere Exploration vorzunehmen, erklärt die äusserst mangelhafte Casuistik.

Auffallend ist es, dass noch Niemand versucht zu haben scheint, bei Menstruation praecox eine Exploration des Rectums vorzunehmen. Dieselbe liesse sich sieberheh unsehwer ausführen, und durfte genugen, um Aufschluss über den Zustand der innern Genitalien zu erhalten.

§. 101. Dagegen wird diese Anomalie aus gewissen Zeichen erschlossen, unter welchen die vorzeitigen periodischen Blutungen, die Menstruatio praecox, die Hauptrolle spielen. Allein bei der Deutung der Symptome kann mannigfischer Irrthum mit unterhaufen. So spricht das vorzeitige starke Wachsthum des ganzen Körpers noch keineswegs auch für eine entsprechende excessive Bildung der Gebarmutter; da ja auch bei der regelrechten Entwicklung des weiblichen Organismus der Uterus keineswegs mit der Letzteren gleichen Schrift hält, sondern bis zur Pubertat auffallend zurückbleibt. Die Unabhängigkeit der Wachsthumsvorgange in den Genitalien von der des Gesammtorganismus aus kann also auch in solchen Fallen gewährt bleiben. Selbst eine vorzeitige Entwicklung der übsseren Gemitalien spricht nicht für einen gleichen Vorgang der inneren Geschlichtsthiele, da nach einer Beobachtung von Cooke die Section eines vorsjahrigen Kindes, bei dem die äusseren Gemitalien wie bei der Pubertat

entwickelt waren, den Uterus und die Ovarien doch von einer kindbehen Grösse und Gestalt nachwies. Auch die bereits erwähnten sich wiederholenden Blutungen aus den Gemitalien, besonders wenn sie nicht ganz regelmässig sind, dürfen nicht ohne Weiteres als Menstruation angesehen und daraus auf hyperplastische innere Generationsorgane gechlossen werden, da Krankheiten der Letzteren ebenfalls Blutungen hervorrufen können. Nur dann, wenn die Blutungen in regelrechten Zwischenräumen und mehrtägiger Dauer bei sonst günstigem Allgemeinbefinden auftreten, können diese Hämorrhagien als Menses angesehen werden. Allein diese Blutungen sprechen doch nur mit Wahrscheinlichkeit für eine vorzeitige Entwicklung der Genitalien, da wir uns die Menstruation nur an geschlechtsreife Genitalien gebunden denken können. Mit Sicherheit lässt sich dieselbe nur durch die örtliche Untersuchung. die Autopsie und durch den Eintritt der Conception nachweisen. Die Exploration scheint noch nicht vorgenommen worden zu sein. Sectionsbefunde liegen äusserst wenige verwendbare vor. So erwähnte Campbell eines Madchens, das von Geburt an in regelmassiger Wiederkehr son drei Wochen menstruirte. Im vierten Jahre starb das Kind. Bei der Section fand man die Geschlechtstheile ungewöhnlich entwickelt. -In neuer Zeit hat Prochownik einen sehr interessanten hieher gehörigen Sectionsbefund veröffentlicht.

Bei einem Ijährigen hochgradig rachitischen und scrophulösen Kinde war seit Ende des ersten Lebensjahres alle 4 Wochen eine 2 - 3 Tage dauerude Butung eingetreten. Das Kind ging schliesslich 2 Tage nach Aufhören einer Blutung an Miliartuberculose, welche an den Lungen und den innern Organen bei der Autopsie nachgewiesen werden konnte, zu Grunde. Die Section ergab normale, dem Alter des Kindes entsprechende Entwicklung des Körpers, die Bruste nur mässig, die äusseren Gemtalien stärker entwickelt. Letztere mit Schamhabren besetzt. Der Uterns hatte eine Grösse, wie er nicht einem 3jährigen, sondern einem der Pubertät nahestehenden Kinde zukommt. Die innere Fläche des Uterus zeigte eine Beschaffenheit, welche auf eine kurz vorher abgelaufene Menstrustion hindeutete. - Die Overien hatten zwar die Form der infantilen Eierstöcke, jedoch die Grösse, wie sie den Ovarien eines über 10 Jahre alten Kindes zukommt. Auch der Zustand des Follikelapparats, ein Corpus luteum, sowie narbige Einziehungen an der Oberfläche sprachen entschieden dafür, dass hier die Ovarien in gleicher Weise wie bei Erwachsenen functionirt haben mussten.

§. 102. Noch prägnanter spricht der Eintritt einer Schwangerwhaft im Kindesalter für eine frühzeitige Entwicklung der inneren Genitalien, da nur bei diesen eine Reifung der Follikeln, Conception eintreten und nur ein geschlechtsreifer Uterus ein Er aufnehmen und beherbergen kann. Solche Falle werden entschieden, wenn auch selten beobachtet. Aus der alten Lateratur sei hier ein Fall erwähnt, der volle Glaubwürdigkeit verdient.

Anna Mummenthaler starb den 11. Januar 1816 zu Trachselwald im Kanton Bern, 75 Jahre alt. Schon bei ihrer Geburt war sie auffallend entwickt, im 2. Jahre stellte sich die monathehe Remigung mit voller Be-Stennitheit ein und dauerte bis in ihr 52 Jahr an. Als sie 8 Jahre alt war, wurde sie von ihrem Cheim, der darauf die Flucht ergriff, geschwängert und gebor na h 9 Monaten, durch Instrumentalhilfe von Se,te des Arztes Bronn. ein todtes Knäblein, 1 Elle lang. Vom 5. Jahre an horte sie zu wachen auf. Diese Mittheilungen seien vielbekannte, ausgemittelte und erwissene Thatsachen. Archiv der Medicin, Chirurgie und Pharm. Von einer Gesellschaft Schweizer Aerzte. Aarau 1816–2. Heft S. 39.

Ferner berichtet Dr. Rowlett in Kentucky über einen Fall von Pubertät und Schwangerschaft bei einem Mädehen von 10 Jahren; dessgleichen H. Bodd von einem Mädehen, das bereits mit Einem Jahr zuerst unregelmässig, dann vom 7. Lebensjahre an regelmässig menstrurt war und mit 8 Jahren 10½ Monaten ein 3½ kg schweres Kind gebar.

Sally Devesse wurde am 7. April 1821 geboren. Sie hatte die gewähnliche Grosse, ihre Huften und Bruste aber fingen wenige Wochen nach ihrer Geburt rasch zu wachsen an. In ihrem 12. Monat trat die Menstruation ein, Huften und Bruste waren jetzt so gross geworden, dass spallgemeine Aufmerksamkeit erregten. Im Jahre 1833 wurde sie sehwanger, und am 20. April 1834 von einem gesunden, 7½ Pfund schweren Madchen entbunden. In einem Alter von 10 Jahren, 13 Tagen ward sie also Mutter von einem Kinde, welches die gewohnliche Grosse hatte, das aber nicht ihre Brust nehmen wollte, weishalb es mittelst der Flasche aufgezogen werden musste. Es ist so gesund, wie es Kinder unter sohlen Umstanden gewohnlich sind. Die Mutter war 4 Fuss 7 Zoll hoch, weg 100 Pfund und hatte das Ansehen wie ein Mädchen in ihrem Alter, sie ist auch so verständig, wie es Mädchen in ihrem Alter zu sein pflegen. Sie war das 15 Kind ihrer Mutter, die in einem Alter von 15 Jahren mit ihr nieder kam. Weder bei der Familie des Vaters, noch der der Mutter war ein Fall von früher Pubertät vorgekommen.

In neuerer Zeit (1878) berichtet Molitor über eine aussergewöhnliche Frühreife bei einem achtjährigen Mädehen.

Dasselbe kam mit gut entwickelten Schamhaaren zur Welt. Im 4. Lebensjahre trat die Periode regelmässig ein mit einer vollständig jungfräulichen Entwicklung des ganzen Körpers. 8 Jahre 3 Monate alt wurde es schwanger und gebar im 5. Monat einen Fötus, der seiner Grösse nach der 3. Woche der Schwangerschaft entsprach.

Es scheint, wie aus diesem Falle hervorgeht, die Facultas gestandnuch hier nicht immer mit der Facultas concipiende zusammenzutallen, eine Erfahrung, die man ja auch bei der regelrechten Geschlechtsreife machen kann.

Ueber die tieferen Ursachen dieser vorzeitigen geschlechtlichen Entwicklung, welche man ja auch bei den früher constatirten Fällen von Menstruatio praecox mit grosser Wahrscheinlichkeit annehmen dart, ist bis jetzt nichts Bestimmtes zu eruiren gewesen. Hochgradige mütterliche Productivität und dyscrasische Erkrankungen der Kinder werden als ätiologische Momente angeführt; allem bei der grossen Mehrheit fehlt zu einer plausiblen Deutung jeder Anhalt.

-----

# Literatur.

#### a. Die Sterilität der Ehe.

Achtermann, O.: Beiträge zur Pathologie des Uterus, Inaug Diss, Würzburg 1879. - Ahlfield. Eine neue Behanliungsweise der durch Cervicalsten sen toolington Sternitht Archiv für Gynak Bu AVIII. - Amussat, Cas de sternite chez i hemiar cessant apres la guerson d'un phimosis. Gaz des hópitaus 1806, Ar 107. Ret i, Virchow u. Hirsch. Jahresbericht über die Leistungen und Fortschritte in der gesammten Medicin Bericht für das Jahr 1802. Bd 2. An drieux. Traite complet de l'impuissance et de la sterlite. 1849 . Aveling: On melation in the human female. The obstetre journal of Great Britain and Ire and Vol 2, Nr 16, July 1874 — Banimbers, Sphilis, Bd. III, von Ziemssen's Hardbuch der speciellen Pathologie und Therapia 1877 — Bancill L. Die krankheiten der Tulsus, der Lighmente des Beckerperitoneums und des Beckenzellgeweiss. Biltroth's Handbuch aber Franchkrankheiten 1879. - Barnes, R. On A concorreboea, metrorrhagia, ovaritis and sterility depending upon a peculiar formation of the cervix uters, and the treatment by dilatation or division. Transactions of the obstetrial society of London Vol 7. For the year 1855 London 1866, Bengel Eigenthindiche Formen der Vaginalportion als Grund der Steriktit. Berliner Klinische Wocherschrift 1867. Nr. 47 48 - Ders Die Krankleiten des weiberden Geschlichts, II Bd. 1875 - Ders Pathologische Anatorie der weibe mer n I afruchtbarkeit Sterilatiti, deren Mechanik und lich indling 1878. - Ders : beier den Eirthiss der Lageveränderungen der Gebarmutter auf die Sterihtät. Wener medicinische Wochenschrift, 23. Jahrgang 1873, Nr. 12. - Billroth und Pitha Handbuch der allgemeinen und specielen Christigie. Abschnitt Krankbisten der männlichen Harn und Geschlechtsorgane von Pittel, Kocher, Pedracki ind Soein – Börner, E., Leber die orthopadische Behandlung der Flexionen und Versianen des Uterus 1880. Braun, C. Leber Flexionen des Uterus, Wiener med Worlesschrift 1873, Nr. 30 – Braun, G.; Zur Behandlung der Dyserenorchoe and Sterilität durch bilaterale Spaltung des Cervix aten. Wiener med. Wochenschrift, 19. Jahrgang 1869, Nr. 40—44. — Breisky, A., Die Krankbesten der Vagum Billroth's Handbuch der Frauenkrankheiten, Bd 111, 1877 80 Busch, A., Veber Azonspermae bei gesunden und kranken Mensellen, nebst sie gen Benerkungen zur jestledogsechen flistologie des menschlichen Hodens Zeitstellen für Biologie, XVIII, 1883. Busch, W. H., Das Geschlechtslichen des Weiters, Bd. IV, 1873.— Caspar: Handbuch der gerichtlichen Medicin, Bd. I., 1860.— Chrobak: I eber weibliche Sterilität. Wiener med Prose 1876, Nr. 1—12. . Opiner, H., De la Sterulte dans ses reports avec Inflammation chronique le la muqueme du Caral corvieal 1880 Colimetein Gynak doguche Studien. Wiener nied Wichenschrift 1878 Collin, M. V. De la sterible chez la juniont. Woven de renesuer a une de ses causes par la dilatation du ced de l'aterus. Re-ceel de medecine viternaire. 6, 8 ric. T. 4, 1877, Nr. 3. Carrard. K. Bei bag zur Arabonne und Path dogie der kleinen Labien. Zeitschrift für Gebortshilte and Gynakologie, A. Bd., 1884. Courty: Traite pratique des malades de l'uterus. ? Aul., 1870. Curling, Observations on steribity in man with cases. The Beauth and foreign medico-chirurgical review, Vol. 33, London 1864, April -

Curschmann, H. Die forctionellen Störungen der männlichen Genitalien Ziems sen's Handbuch der specialien Puthologie und Therapie, IX Bd., 2 Hafte Durwin, G. Die Ehe zwieden tieschwisterkindem und ihre Folgen 1876 -Daumas: Das Pferd der Sahara. Uebersetzt von U traefe Zweite Auflage 1858. Dechaux, P. M. La femme sterile 1882. — D. F. (F. D.). De la sterilite chez la jument. Recueil de medecine veterinuire, 5. serie, T. 4. Paris 1867. Nr. 1. - Dirberder His) Inversion uterine Redromement par la gresses Annales de gynecologie, T. 7, 1877. Durchatelet Parent De la Prostitution dans la sille de Pares S edition T I, 1857. - Duncan, M: Feemelity, feithty and sterility and allied Tojnes 1866. Ders. Sterilität bei France Klimsche Vortage, übersetzt von S. Hahn, 1884. Ders. Researches of the mechanical dilatories. tation of the cervix uters and the appliance med for the purpose. British medi al journal 1872, Vol 2. Der. The ornees of the nampregnated uters and their surgical treatment. Buden 1873, Vol. 1. Ders. On michanical dilatation of the cervix uters. Buden 1873, Vol. 1. Duplay. Recherche sur le sperme des virullards. Airnives de medecine 1852. Dusing, C. Die Regulirung der virullards. Airnives de medecine 1852. Dusing, C. Die Regulirung der virullards. District und Photogen. 1884. Dival, M., Spera itor ode et Sperme. No ivean Incho naire de Medicine et Chirirgie, Tome XXXI, 1882 — Ed.s., A.: Falle zur Demonstration der Knieund Brostlage Lameet 17 März 1877. Fichstedt, C.F. Zeigeing, Geleicts me hanik ib nach eigenen Arsichten 1859 — Eleonet Considerations einem des causes de la steinhe ches la junent Recueil de medicine veterri vire, 5. strie, T. 4. 1867, Nr. 8. — Ebner a. Unbrouchingen aber den Bau der Satisn kanalchen 1872. — Einer, Th. Usber den Bau und die Bewegung der Satisn fied-n. Verhandlungen der Jinsak med Gese ischaft zu Werzburg 1871 New Folge, 6 Rd., Seite 93 — Eust whee, Contribution a Letude et au traitement de ta sterilité chez la feurne Annales de Gyrccologie, Bd. III — Fabricans, II Em Fall von Azo spernae benn Pferde, Dentsche Zeitschrift für Thiermes in and vergb shande Pithologie, V Bd., L Heft p 52 - Farbringer, P Vent die Herkunft und kinnsche Bedeufung der sog Spermakrystade Centralblatt für die med Wissenschaften 1881, Nr. 2 – Ders Die Kraukheiten der Harn und Geschlechtsergine 1884 – Ders Ueber Spermatorihie und Prostaterikie Volkmann's Samadung klimscher Vertage – Febling Cassistischer Bedrag ein Mechanik der Conseption Archiv für Gevnäkologie, Bd. V. 1873 – Ders Gesinste scher Beitrag zur Mechanik der Conception. Archiv für Gynakol gib. Bd. V. p. 512 Ders Zur Behandlung der Cera, Asten sie Archiv für Grande logie R1 AVIII Freund Teber Gravialus extra aterina. Centrali lati tili Granikol gre 1883 S 42 Friedreich, N. Zur Behandling der Hystern Vichows Ar Liv. Bd VC 1882 Frits h Zur Lehre von der Tripperinfe tom beim Weibe Archay für teynakologie Bd 10, 1876 Dera Die Lageveraulerungen der te bermatter Billroth's Thin Buch the Francisk ankholten 1881 - Fuchs, S. Ueber die Unfruchtbarkeit bei kühen und ihre Betardlung. Archiv für Thorheilk inde. Nose Folge 13 Bd. 1854. Gardner the the causes and curative treatment of Sterility 1856. Gegenbaur, O. Geundriss der vergler henden Anstonie. 1874. - Godson, C. The Traitment of spasse lie, dysmenarchoen and stricts by dear tation of the cervical canal etc. Transactions of obstetrial so icty of London 1881 Gosselin Novelles etc les sur Teleboration des voies spannatiques, et sur la sterdite consecutivo a l'epidalymite tilaterale. Archives generales de medesine 5 serie, T 2 1853 Vol 2 Grensor, P. Die Rockwartsbewogenigen der ter tarmutter bei hingfinnen und Nullipmien, nebst Bei ierkungen zur Retroffento über congenita. Archiv für Gynakologie Bd. XI, p. 145 — Grunewald, v.: 1 eber die Sterdität geschlechtskrunker Frauen. Archiv für Gynakologie, Bd. 8, 1875 — Der - Zur operativen Behandlung der besartigen Neitliblangen an der Vaginal portion und der Schenfe Heden, Bd. 11 1877. Gusserow Urber Dysamor ikon aus mechanischen Ursachen Berliner klinische Wochenschift 1865. -Docs Veber Menstruction and Dysmenorthee Volkmann - Sananlang klusscher Vorträge Nr. 81, 1874 - Derk Die Nesbildungen des Uterns Billroth's Hand bieb der Franciskrankheiten 1876 - Howler M. Ueber die Bauer der Schwanger schaft finang Dies 1876 - Hakel: Generelle Merphologie, Hl, 1896 - Ha iss mann: Ueber das Verhalten der Samenfaden in den Geschlechtsorganen des Warbes 1879 - Hernels, F. A. her Casuserik, Symptomatologie und Therapse der Schoolen tumoren hang Dies 1880 - Henle, J. Hanbeich der Eingeweichliche 1873. 2 Aufl. - Hennig Leber die Atresie der Geharmutter. Zeitschrift für Medium, Chirargie und Geburtshilfe von Kuchenmeister und Ploss, 1860. Bd. 5, Heft 2 -

Literatur. 599

lters. Die Krunkbeiten der Eileiter und Tubemahwangemehaft 1876. Ders.: fter Kataerh der mueren weillichen Geschlichtstheile. 1862 - Hensen, O.; Physiologie der Zeugung Handbisch der Physiologie von L. Hermann, VI Bd., 2 Theil, 1881 — Herkog, H.: Ueber die Hypertrophien der aussein weiblichen Genitalien Inaug Diss. 1842 — Hewrit, G.: Diagnose Pathologie und Therapie der Frauenkrankheiten. Deutsch v. H. Beigel, 2 Aufl., 1878 — Hildebrandt, H.: The Krankheiten der Ausseren werblichen Gemitalien Billroth's Handbuch der Immenkrankheiten, Bd III, 1877-80. Hirtz: La sterilite chez l'homme Ga-tette med de Strasbourg 1861, Nr. 5. - His, W: Die Theorien der geschlecht-lichen Zeugung Archiv für Anthropologie, IV u. V. Bd - Ders, Die Anlänge unseres körperlichen Doseins Correspondenzblutt für Schweizer verzte 1884, Nr. 14. Hachmeier, M. Folgezustande des chromichen Cervizkataribs und ihre Behumllung Zeitschrift für Gehartshufe und Gynakologie, Bd. 4, Heft 2, 1875. -Der- : Leber den Emfloss des Dabetes mellitus auf die Function der weiblichen Geschiechtsorgane Berhner klimsche Wochenschrift 1883 Nr. 42 - Hohl, A. F.: Lehrlauch der Gehartshiffe 1855, p. 21. Holst., J. v.: Conceptionstermin und Schwanzerschaftsdauer 1881. Horms., Carston: Lehrbuch der thierdrichtlichen ticburtchille 1884. Huth, A. H. The corrage of Near Ken 1875 - Immermann, H. Handbuch der allgemeinen Ernahrungsstörungen Ziemssen's Handbuch der speciellen Pathologie und Therapie, Bd. MH. 1878. -- Jung. Veber Unfruchtbarkeit der Frauen bedingt durch Anomalien des Vaginalsecretes. Wiener med. Pross 1883 Nr. 36. Kehrer, F., Operationen an der Portio vaginalis. Archiv für tevnäkeligie, Bd X 448. Ders. Zir Sterilifätslehre Beitrage zur klinischen und experimentellen tiehurbekunde und Gyenkelogre Bd. H. 1 Heft. p. 76. Ders. Leber die Zusammenziehungen des wedel terbartskanals. Heitrige zur berglechen len und experimente len tiehurbekunde Heft I. 1864 – Kisch. Sterilität des Weibes. Aus Eulenburgs Realencyclopadie 1882 – Kiwisch F. A.: treburtskunde 1881, p. 165. – Klens, E. Handbuch der pathologischen Anatomie, 4 Leitering 1873 – Klob, J. M.: Pathologische Austomie der weitlichen Sexualorgene. 1864. – Kolliker, A. Entwicklungsgeschichte des Menschen und der Le ren There 2 Auflage Leipzig 1876 und 1879, ferner Grandriss der Eutwick-Largegeon ette 1880 – Kottelmann, L.: Die Gebortshiffe der alten Hebraer. 1875 – Krause, W. Allgemeine und nakroskopische Anatomie 1876 – Krieger, E. De Menstmation 1863 — Kroner, T. Ueber die Bezehungen der Urmboehn zu den Geschlechtsfunctionen des Weiles Ardus für Genakub ger Bd XIX, 1882, p. 140. — Kristeller, Beitrage zu den Bedangungen der Conseption. Ber Inser klimsiche Wochenschrift 8. Jahrgang, 1871, Nr. 27 u. 28. — Kassmaul, A.: Ven dem Mangel, der Verkimmerung und Verdopsslung der Gelarmitter etc. 1822. Kuster: Zur operativen Behandlung der Stenssen des ausseren und inneren Muttermandes. Zeits braft für Geburtshilfe und Grnakologie, Bd. 4. Heft 2. 1879. Lathemand Despirtes commister involutaires, 1836-1842 Lebert, H: I sher Tuber alose der wedde hen Geschlechtsorgane. Archiv für Gnäkologie 1872. Bd IV, p 457. Le Fort Des vices de conformation de l'aterus et de vagon. 1861 - Leopold Untersublingen über Mendruation und Ovulation I Anatomacher Theil. Archiv für Gynakologie Bd AM, Heft 3, 1883 - Litzmann: Schwangerschaft und Physiologie les worblichen Organismus überhaupt. Aus dem Handwirterbuch der Phytologie von K. Wagner, III. Bd., 1846 Leukart, R.: Zengung In K Wagner - Handworterbuch der Physiologie, IV Bd., 1853 - Levy: Mikroskop und Sterastat Bayer areth Intelligenzhiatt 1873 - Liegeois: Influence des malados da testicale et de l'epidolyme sur la composition du sperme. Annales de dermatchegae 1869, Kr. 5. - Lott, G : Zur Anatoune und Physiologie des Cervix ateri 1872 - Lumpe: Beitrag zur Lehre von der durch luffection des Uterus bedingten Sterilität. Oesterr, Zeitschr. für prakt Heilkande, 10. Jahrgang, 1864, Nr 1 - J. - Ders : Fan weiterer Beitrag zur Lehre von der durch Flexion des Uterus bedingten Sterintatt. Wiener medicinische Wochenschrift 1806, Nr. 12 - Maas, H.: Krunkheiten der männlichen Harn und Geschlechtsorgane in König's Lehrbuch der speciellen Chirurgie 1881 - Marckwald: Leber die kegelmantelförmige Excision der Vaginalportion und ihre Anwendung Archiv für Gynakologie, Bd 3, 1875 — Wartin, A. Discussion über Thempie der Enlemetrite Verhandlungen der Geselbehaft für Geburtslalte und Gynakelogie in Berlin, 20 Oct. 1883. - Ders. Pathologic und Therapie der Frauenkrankheiten, 1884 - Martin, Ed.: Die Neigungen und Beagungen der Gebieruntter nach vorn und histen. 1870-Der. D. Stenosen des ausseren Muttermundes. Zeitschrift für Geburtsbille und Frauenkrankheiten 1975. - Ders. Ueber die Stenosen des Ausseren Muttermundes

und des Mutterhabes bei Nichtschwangeren, sowie deren Folgen: Dysmenorrhoe und Sternitat. Zeitschrift für Geburtsliche und Frunchkrunkheiten, Bd 1, 1870 -Mayer, C.: Esige Worte über Steribiat Virchow's Archiv für path-logische Ansteine und Physiologie und für klimsche Mediein, Bd 10, 1856 — Meysener, F. L.: Leber die Untrachtbarkeit des nähnlichen und weiblichen Geschlichts. 1820. - Mersener, A. Die Haufgkeit der Conceptionen bei Anamie und einigen anderen constitutionellen Krankheiten der Franch Monatschrift für Gebartskunde und Frauenkrankheiten, Bd. 16, 1860. – Meyer, J., Khinsche Intersuchungen über das Verhalten der Ovarien während der Menstruation. Archis für Gynakologie XXII Bd., 8, 51 Meyer, L., Uterm sej y dominone son Sterlitets arsag. Kopenhagen 1880. — Mondat De la sterlite de l'homne et de la terme. 1810. - Ders. Studie sol matrimonie consangainee. 1868 — Montegazza, P.: Gaz med ital. Lombard, Nr. 34. Aug. 1866, suche Hensen's Physiologie der Zeugung - Moeler, F. Zur Casustik der Beckentumoren. Monatschrift für Gebustskunde und Frauenkrunkheiten, Bd XVI. 1800. Müller, P.: Fine Geburt bei hich-gradiger Verwachsung der ausseren Genitalien. Würzburger med Zeitschrift, VII Bd. 1906 - Dera Betrage zur operativen Gynakologie I. Ueber Castration der France, Deutsche Zeitschr. f. Chirargie 1884. - Noeggerath E., Latent genor rhoes, especially with regard to its influence on fertility in women. Transactions of the American gynecolegical society, Vol. 1. For the year 1876, — Oester b.n. O. Die Unthingkeit zur Fortpflanzung. Handbuch der gerichtlichen Medicin von S. Maschku 1882, — Oettinger, A. v.: Die Moralstatistik und ihre Bedeutung für eine Socialethik, 1882 Oken: Die Zeugung 1805, Olshausen, Zur Theropie der Uterostlexionen Manatschrift für Gelartskunde und Frauenkrank hoten, Bd 30, 1867 - Ders : Die blutige Erweiterung des Gebärmutterhalses Volkmann's Sammlung klimischer Vorträge. Nr. 67, 1874 – Ders., Leber ehre mische hyperplasiren le Endometritis des Corpus uteri (Endometritis fungosii Arc.), v für Gynakologie, Bd S. 1875 - Derst, Die krunkbeiten der Ovarien. Billie ih s. Handbach der Frauenkrankheiten 1877 - Pajot Des fausses routes vagitaties Bulletin generale de Therapentique méd, et chirurg., 1874, 10 Heft - Pever, A. Mikroskopie am Krankentette 1884 - Peuslee, On meson and discussion of the corety uten. New York medical record, Vol 11, 1876 Nr. 26 - Pfankuch. Statistisches über den Emfluss des Puerperanns Archy für Gynakologie 1877 -Pflager, Ueber die Enritöcke der Stagethiere und des Menschen, 1863. Prequantin: Contribution a l'étude de la sterible Des déviations uterines considérées comme obstacles à la fécondation. These pour le doctorat 1873. Ploe nies. Kunstliche Befruchtung einer Hündin nebst Untersuchungen auf Spermatozoen Rostocker Imang Dies. 1876. Phoesch. De l'étrèsie des vous gen lales de la femme 1804 - Rheinstädter: Veher Sternhitt Deutsche med Wealten sebrift 1879, Nr. 14 - Richter, A.: Heilung der durch Antelexion bedingten Sternhilt Centralblatt für Gynkkologie 1881 Nr 4. - Rokitansky, Handbach der speciellen pathologischen Anatomie 3 Auflige, 1964. Roadaul F Traite de l'impuissance et de la sterilite chez l'homiac et chez la femme 1876. Saxinger: Ueber Krankkeiten des Uterns. Nach Vorträgen und Beobachtungen auf Prof Seyfert's gynakologischer Klinik. Vierteljahrsschrift für die praktische Heilkunde, herausgegeben von der medicinischen Facultät in Prag. 23. Jahrgang 1866. Bi 1. 2 u 4. - Scanzoni, F W v.; Die chronische Metritis, 1863, S 200. - Here-Ceber Vaginismus Wiener med Wochenschrift, Jahrgang 1867. Ders. Em Fall von Hysterocele inguinale mit binzugetretener Schwangerschaft Scanson's Butrage zur Geburtskunde, Bd. VII. Schenk, Das Singethere kunstlich befruchtet ausserhalb des Mitterthores Mittlealungen aus dem embryobenen Institute in Wien, 2 Heft, 1876. Schlemmer, A. Beutrag zur Histologie des menschlichen Sperma, nebst einigen forensischen Bemerkungen über Aspermatorie. Vierteljahrschrift für gereihtl. Medicin Neue Folge, XAVII, 1877. Schröder C Leber Actualogie und intranterine Behandlung der Deviationen des Uterus nach vorn und lanten Volkmann's Sammung kunscher Vortrage. Nr. 47-1872 - Ders Lebrbuch der Geburtshi fe 1882 - Ders Ueber chronische Uteration an der vorderen und lanteem Commissur der Volva Charite Annaem, IV Jahrsung - Schulz, B., Ueber Impotenz med deren Heilung mittelst Ebiktrostat. Wieser med. Wochenschrift 1861. - Schultze, B.S., Die Pathologie und Thempae der Lagereranderungen der Gebarmutter 1881 - Derse Leber Versionen und Flexionen, speciell über die mechanische Behändlung der Rückwartslagerungen der the acmutter Archiv für bynakologie, Bd. C. 1872.— Simpson. Cancel Lectures on the diseases of women. 1873. p. 183. — Ders. The obstetre memoirs and contri-

buttons, Vol 1, 1855 - Dera Clinical lectures on the diseases of women (Works vol 35, 1872 Sams, M., Klimk der Gebärmutterchaurgse. Deutsch von H. Bergel, 2 Aufl 1870. - Ders.: On the surgical treatment of stenosis of the cervix uteri Transactions of the American gynecological society, Vol. 3. For the year 1878 -Streedey, F. et Danios, H. Artikel Sterilite in Nouveau Dictioniaire de Medecing et Chirurgie, Tome AXXIII, 1882. - Slavjanski, K., Die Entzündung der Enerstocke (Oophorstas). Archiv für Gynakologue, Bd. III. 1872. - Smith, Protheree: A successful method of treating certain cases of dysmenorrhoea and sterility. British med. journal 1871, Vol. 2.—Smith, Heywood: On the care of obstructive dysmenorrhoea. The obstetrical journal of Great Britain and Ireland, Vol. 1, 1873—74, Nr. 11.—Ders: Case of sterility from antellexion of the aterus and construction of the internal os uten, cured. British medical journal 1875, Vol. 2 -Steinbrenner: Des ulcerations du col de l'aterns considerces comme cause frequente de sterlite. These pour le doctorat. Strasbourg 1807. Stapfer, H., Ucher die Pra-formation, Prafocundation und die Impragnation. L'Union 1882, mehr med. Neurgkeiten 188J Nr 38 - Till, E. J., Handluch der Gebürmuttertherapie 1864. - Theopold: Laber befruchtende Begattung Deutsche Klimk, Bd 26, 1874, Nr. 30. - Trusen, J.P.: Barstellung der lablischen Krankheiten. 1843. – Ders. Die Sitten, Gebrüuche und Kranklauten der alten Hebrüer. 1853. – Tuppert: Em Fall von Atresia uteri congenita mit nachfolgender Schwaugerschaft Scanzoni's Beiträge zur Geburtekunde und Gynakologie, Bd. 3, 1858. — Ved eler: Ueber Dynamenerthee. Archiv für Gynakologie, Bd. XVI. — Villenense. Traitement chringmale de la sterilite chez la femme. These pour le doctout, 1867. — Vincy. De la femme, sons ses rai ports physiologiques, moral et interaire. 1825. — Voisin. Etude sur les mariages. entre consunguins dans le commune de Balz. 1865. Wachs, E. Statistischer Bestrag zur Feststellung des Conceptanstermins Inaug Diss. 1882. - Walderer, W: Eierstock und Ei, 1870. - Wells, Spencer, Lecture on some remedashle causes of sterility. Med times and gaz. 14. Dec. 1861. - Wernich: Urber die Erectionsfäligkeit des unteren Uternsabschnittes und ihre Bedeutung. Bedräge zur Geburtschifte und Gynäkologie Herausgegeben von der Gesellschaft für Gebartshilfe in Berlin, Bd. 1, 1872 - Derat: Urber das Verhalten des Cervix utera während der Cohabitation Berliner klims he Wochensebrift 10 Jahrgang, 1873, Nr. 9. - Ders. Ucher das Verhalten des Cervix uten während der Cohabitation. Bertiner klausche Wochensehrift 187 k S. 103. - Wilson, Ellwood: The nadical treatment of dysmenorrhoea and sterility by rapid dilatation of the canal of the seek of the uterus. Transactions of the American gynecological society. Vol 2, For the year 1877 - Winckel, F. Anatomische Intersuchungen zur Aetrologie der Sterilität. Deutsche Zeitzehrift für praktische Medicin 1877. Nr. 46

# Literatur.

# b. Entwicklungsfehler des Uterus.

#### Cap. 1. Uebersicht der Entwicklung der Gebürmutter.

Valentin: Handbuch der Entwicklungsgeschichte des Menschen Beta 1835 – A Bischoff Eatwicklungsgesch d Sargeth u.d. Menschen Beta 1842 – Der Geoffray St. Hilarie Hist gener et particul des an u.e. Porganisation etc. au Traite de Terafologis, T. I. 1832 – Kohelt Der Volker in und Verdoppelung der Gebarmeitter etc. Warzberg 1859 – Leui Konelt Deu Webersche Organ und seine Metamerphosen. M. in herr illiste und Zeite 1848 – Mondini Nevi Commentar, Acad. Scent, instit Benin, T. H. 1840 – Mondini Nevi Commentar, Acad. Scent, instit Benin, T. H. 1840 – Mondini Nevi Commentar, Acad. Scent, instit Benin, T. H. 1840 – Mondini Nevi Commentar, Acad. Scent, instit Benin, T. H. 1840 – Mondini Nevi Commentar, Acad. Scent, instit Benin, T. H. 1840 – Mondini Nevi Commentar, Acad. Scent, instit Benin, T. H. 1840 – Mondini Nevi Commentar, Acad. Scent, instit Benin, T. H. 1840 – Mondini Nevi Commentar, Acad. Scent, instit Benin, T. H. 1840 – Mondini St. 1840 – Mondini Nevi Commentar, Acad. Scent, instit Benin, T. H. 1840 – Mondini St. 1840 – Mo

# Cap. II. Actiologie und systematische Uebersicht der Entwicklungsfeller der Gebärmutter.

Raart de la Faille: Over anomale Dubbelvormen van den canal combine feminimus etc. Gromingen 1863 — Förster: Die Missbildungen des Messena 1864. — L. Le Fort Des Vicces de confinimation de l'attent et lu 222 de moyens d'y remecher Paris 1863 — Livius Fürst Usber Biblingebaupt des Utero Vaginal Kanales Monatschr f. Geburtsk, Bd XXX — Nach Combine 1869. — Rukitansky Leber die sogenannten Verdoppelangen im Med Jahrbücher des österr Staates, XXVI Bd Wien 1852, un't Leber Messet terus und der Vagina bei Dupheitat derselben Zeitscht d. tvermingen 2000.

laterator. 603

Acexic zu Wien 1859, 33 und 1860, 31 — J. M. Klob: Pathologische Anatomie der weiblichen Sexualorgane. Wien 1864. — E. Klobs: Handbuch der patholog. Anatomie 1873 4 Lieftg. — F. Ablifeld: Die Missbildungen des Menschen Mit Atus. Leipzig 1882. — F. Winckel: Die Pathologie der weildeben Sexualorgane. In Lichtdrucksiblidungen. Leipzig 1881. — May rhofer: Die Entwicklungsbiller der Gebarmutter in Bellroth's Handbuch der Freuenkrankheiten. Stuftgart 1878.

#### Cap. III. Der vollständige Mangel der Gebärmutter.

Ausser Kussmanl a. a. O., dem Hauptquellenwerke: Boyd: Medico chirurg. Trinsact. Fol. XXIV. 1841. Förster: bei Kussmanl a. a. O. Heyfelder: Beitsche Klink 1854, p. 879. Kiwisch: Klin Beiträge, Bd. I. — Langenbeck: Neue Bibliothek i Chirurgie, IV, Helt 3, und bei Kussmanl. p. 65 ff. Louis: Detion d. Scienc, mel. T. IV. 1813. p. 162. Lucas: Laucet 1837, January 21, Nr. 609. — N. Zeitschr. f. Gebritski, 1859. Bd. VII. p. 307. — J. Fr. Merkel Archie f. Anat. b. Physiol. 1825. p. 36. — Nega: De congenius genitalium foeuminorum deformitatibus. Diss. 1838. Vratiski. — Puech. Compt. rend. Laucet. Scienc. T. 41, 1855. p. 644. — Quarn: Transactions of the patholog. So. of Loudon, Vol. VII. 1856. p. 271. und. Lond. med. Tim. and Gaz. 1855. Dec. 15. p. 660. und. Dec. 29. p. 643. — Rokitansky. Ueber. dissagenmenter Verdoppeiungen des Uteus. In den Med. Jahrbiehern. d. Oesterr. Staates, 1828. B. XXVI. p. 30. — Roksi: Memorie della Resle Acad. deil Soc. di. Torino. T. XXX. p. 150. — Steglenmer: De homaphroditorum natura. Bamberg. n. Laprig. 1817. — Troschel: Preiss. Ver. Zig. 1843. p. 43. — Tyler. St., it. Be: Thiolohum. M. matschr. f. teburtski. V. 4, 1855. — G. Leopold: Rodinschause und Gynak dagae, Bd. V. H. Bircher. Hemmungsbillang en am uteum Rumpbende. C. rrespondenzbi. f. Schweizer Aerste, Jahrg. 1879. p. 17. J. Holst. Eine Beobachtung von Mangel. des treus oder rummentarer Billung. bicksten Grades. Forner. Decrs. Zur Kenntniss des ruhmentären Ebers und Anch. es an. 12 Filb. Zeitschrift für Geburtskin. G. Graspon der Frauen im Anch. es an. 12 Filb. Zeitschrift für Geburtsch. f. Gynakol., Bd. XVII.

#### Cap. IV. Verkümmerung der Gebärmutter.

Siehe unter Cap. III.

#### Cap V. Mangel und Verkümmerung des Gebärmutterhalses.

Siehe unter Cap. III

#### Cap. VI. Einhörnige Gebärmutter.

Ansser Kussmanl a. a. O., dem Hauptquellenwerke: Fritze: Dissert, sist abservationena de conceptione tubarai com epicesa conceptione tubar in genere et hapis casus in specie. Argentorati 17th. Jansch, Virchow's Archiv. Bd 58, p. 185. Luschka Monatschi f. Geburtsk., Bd XXII.—Puech: Compt. rend. heldom d. Sean is de l'Acad. d. Senne. Paris 1855.—Rokitausky Usher die sog. Verdoppelungen des l'torus. Med. Jahrb. d. österi Staates, XXVI Bd. Wien. 1838—Karl Schröder Handbuch d. spec. Pathologie u. Therapie von Zususism. X. Bd. heipzig 1874. und Lehrbuch d. Geburtsh. Beint 1884—O. Spieg et heige Lightbuch der Geburtshille. Lahr 1882.—J. Holst. Beiträge zur Genakologie und O. burtskunde. 1. Heft. 1885.—P. Faber: Klunsches floer Uterus unicornis und infantilis. Iming Dies. Dorpat 1881.—A. Rosenburger: So. hs. Falle von Uterus unicornis, darunter einer mit Schwangerschaft in einem verkdummerten Nobens.

horn. Imag Dies. Erlargen 1864. — P. Muller: Urber one lisher meht beschriebene, durch Uterus usskildung gesetzte terbutstorung. Arch I Grenako " Bd. V. Borriski. Die eine vergrosofte Horn eines Uterus dufter als urepsembles Hinderius für die Extraction bei der Enthudung des anderen Herres. Arch. I. Gynakol., Bd. X. — J. Kolaczek. Ein Beding zur Schwangerschaft in einem verkönmerten Nebenbarn der Gebärmutter. Inaug Dies. Breslan 1873. — Hegart. Die Hämstonetin an dem rachinentären Horn des Uterus unicomis Berliner Berträge zur Gelurtshifte in Gynakol. III. Bd. Kaltenbach. Verbandlungen der deutschen Naturforscherversammlung in Freiburg i Br. 1883. — Worth Reteition einer ausgetragenen Frucht in dem unvollkommen entwolchen Horn eines Uterus bittorins. Arch. I. Gynakologie. Bd. XVII. — E. Koeberli. Gazette medicale de Strisbeurg. 22 Aug. 1866. siehe Fürst. I. c. — J. A. Stoltz. Note sur le dexeloppement meomplet deme des morties de l'uterus et sor la dependance du dexeloppement de la matrice et de Lappareil uranière. 1860. — W. Tarner. Edinb. med Journal. Mai 1866. so he Fürst. L. e. — M. Solin. Kaiserschutt nach Perro Uterus duplex. Hegian 1881. — Molden hauer. Ein bezonderer Fall von Schwanger schaft in eines eine öringen Gebarmatter. Arch. I. Gynakol., Bd. VII. — Singer. Urber Schwangerschutt im rudimentaren Nebenborn bei Uterus duplex. Verl. and lungen der Gesellschaft für Geburtshilte in Leipzig. 20. Nov. 1882. Centralidatt f. Gynakologie 1883. p. 20.

#### Cap. VII. Einhörnige Gebärmutter mit verkummeriem Nebenhoru.

Siehe unter Cap VI

#### Cap. VIII. Zweihörnige Gehärmutter.

Ansser Kussmaul a. a. O. Bergel: Die Krankleiten des weddichen die schlechte. H. Ed., p. 186 Ersenmann Tabalae anatom quateur, uten diplies observationem runorem sistemtes Argenton, 1752 - A Franckel De organorum generationis deformitete tarissima. Diss. Berolinae 1825.—Harris-Ross, Lancet 1871, Vol. II. p. 187.—C. Schröder: Bizighich der Blamateusetra in Folge angelorener Afresie, bei Ziemssen, X. Ed., und bezoglich der Superfictation Lehrb, d Geburtsh - Fr Schröder De uteri ac vaginae sie dietas duplicitatiless, Disc 1841 Berelinae A Breisky, Hydrometri lateralis Arch f Gyrdal, Bd VI, Hett 1 Ferner Krankheiten der Vagina in Billroth «Handbuch der Frieder krankheiten, Bd. III. Artikel Gyratresie — v. Johannovski. Fall von halbsediget Hamatovetra Priiger med Weekenschr. 1877. Nr. 15 — K. Megensci. Ein Edl von Uterus bicornis unit einseitiger Pyonatra und Pyocolpos. Inaug. Des. Telengen 1872 — G. Teutfel Ein neuer Fad von Uterus hoernis mit einset ger Pyametra und Pyecolpos Inaug Diss Thomgen 1874 — E. Neudörfer Zwer in de Face von Pyometra und Pyecolpos. Inaug Diss, Tübingen 1874 — A. Wolff Normalla de cleacae et uteri diplicis formatione. Inaug Diss Halle 1854 — Th. Weiser Em l'all von Afresia am rint l'terus und Vagina duplex. Inaug. Diss. Marburg 1800. C. J. Völkel. De imperfecto partium mulichaium genesi carumque de sterie: atressaque Inang Dies, Brevun 1866. A. Schlechter, Leber den Einflus-der fehlerhaften Gestalt des Uterns auf die Kinderage Inaug Dies Groufswald 1869 J. Becker; Die Bronnfat des Uterns als Usache der Querlagen Inseg. Diss. Marburg 1875. - A. Haussmann, Ucher Retentionsgeschwulste schleimi gen inhalts in den werblichen Gemitalien, Inaug Diss. Zingh 1876. - Il Mexer Feber die Verdeppelungen der Gebarmutter und ihre Complication unt 8 hwanger schaft und einerdiger Afresie. Irang Dies. Zürich 1885. - Schaft. Vier neue Faile von unvolkommener Theilung des weibli hen Genitalkands. Arch f Gynak, Bd ! Hegar und Kaltenbach: Do operative Gynakologie 2, toil Statigart 1881 - J. Holst: Die Hamatonetine beliegt durch den Verschasse les sain Horms eines I terus bicornis in dessen Beitrage zur byrakologie und Gebertskai le Tubingen 1965 - K. Schräder, Kritische Unterschungen über die Drigt oss der Hämatemetra retrouterms etc Bonn 1866 ( L Heppiner, Uder em ge Minatemetri reironterine etc. Bohn 1860. C.E. heppiner, Coost enige klimsch wichtige Hemmungsbildungen der weildehen Genotien. Peterde med Zeitsehr, N.F., Nr. 1. p. 193, 1870 Schmidt schirlicher Bd 151. A. Ollivver Doppelter Utens und Vagina. Gaz de Paris 14, 1872 Schmidt schirlicher 1873. Bd. 1880. — F. Berrick e. Geburtsfälle bei doppelter Gebärmutter und Scheide

Literatur 605

Zesbehr f Geburtsh u. Gynikol. I Bd. 1877. — F Freudenberg: Em Fall von Uterus didelphys natt rechtsseitiger Hänntometra. Zestacht f Geburtsh u Gynikol. V Bd. 1880. — G Dirnes: Uterus didelphys cum vagina duplice aus der Klank Pad Tanffer's. Orwan hetilap 1883. p. 21 (Centralli) f Gynikol. 1883. p. 30. — Lehedow Uterus doplex separatus et vagina septa. Atresia hymenalis. Bacaastometra et Haematocolpos. Medicin. Runds hau 1881 (Centralli) f. Gynikol. 1882. Nr. 38. — Satschana: Em Fall von Dopineität der Gebarmutter und der Scheidemit Gravidität beider Uteri. Moskowsk. Medicinsk Gazeta. 1878. Nr. 25. Centralliatt f Gynikol. 1879. p. 65. — W. A. Freund: Zwei Falle von Hänntometra und Hamatocolpos lateralis bei Atresie eines rudimentären. Scheidenk mals eines Uterus diplex. Beitrage zur Geburtshilfe u. Gynikologie. Berlin, Bd. H. 1873. — C. Staudo. Hämitometra und Hamatocolpos bei zweigetheistem Uterovaginal kanale. Verwechslung mit Tunor ovori. Versuch der Ovariotomie. Heilung. Zeitschrift für Geburtshilfe u. Frauenkrunkheiten. Bd. I. 1876. — M. Jaquist. Ucher Hamatometra bei Uterus duplex. Zeitschrift für Geburtshilfe u. Frauenkrunkheiten. Bd. I. 1876. — Gallabin: In den Transactions of the obstetriest society of Lendon, Vol. XXIV. 1882. — John Homans: Uterus beerinis. Heinterta, supravaginale Ampitation. Heibung. Boston med and surg. Journ. 1883. Sept. 8. Centralli f. Gynikol. 1880. Nr. 51. — Olishausen: Uteler Hämatoesle und Hanatometra. Arch. f. Gynikol. 1880. Nr. 51. — Olishausen: Uteler Hämatoesle und Hanatometra. Arch. f. Gynikol. 1880. Nr. 51. — Olishausen: Uteler Hämatoesle und Hanatometra. Arch. f. Gynikol. 1880. Nr. 51. — Olishausen: Uteler Hämatoesle und Hanatometra. Arch. f. Gynikol. 1880. Nr. 51. — Olishausen: Uteler Hämatoesle und Hanatometra. Arch. f. Gynikol. 1880. Nr. 51. — Olishausen: Uteler Hämatoesle und Hanatometra. Ein Fall von Uterus duplex an der Lebenden. Glasgow med. Journ. 1883. April. — Gontermann: Geschiebte eines Uterus bicorns. Berl. med. Wochenschr. 1879. Nr. 41.

#### Cap IX. Zweikammerige Gebärmutter.

Siehe unter Cap VIII.

#### Cap. X. Die paarige Gebärmutter.

Siche unter Cap. VIII.

#### Cap. XI. Mangelhafte Entwicklung der Gehärmutter.

F A Kiwisch- Klimsche Vorträge über specielle Pathologie und Therapie der Krankheiten des weiblichen Geschlechts, 4 Aufl., 1854 — F. W. v. Schazoni. Lehrbuch der Krankheiten der weibl. Sexualorgane, 5. Aufl., 1875 — J. M. Klob: Pathologische Anatomie der weibl. Sexualorgane 1864. — H. Bergel: Die Krankheiten der weibl. Geschlechts. 1875. — C. Schröder: Handbuch der Krankheiten der weibl. Geschlechtsorgane, 5. Aufl., 1879. — F. Winckel. Die Pathologie der weibl. Geschlechtsorgane, 5. Aufl., 1879. — F. Winckel. Die Pathologie der weibl. Sexualorgane. 1881. — R. Virchow: Teber die Chlorose und die damit zusammenhängen en Anomalien im Gefässapparat, insbesondere der Endocarditis puerperalis. Beiträge zur Gynäkol. u. Geburtshiffe. Bd. I. 1872. — E. Franckel: Usber die Combanation von Chlorose unt Ajdasie der weibl. Gemtalorgane. Arch. f. Gynäkol., VII. Bd., 1875. — C. Schröder Einige Fälle von Entwicklungsfehlern der weibl. Gemtalien. Scanzoni's Beiträge zur Geburtsk. u. Gynäkol., V. Bd., 1899. — S. v. Forster Leber congenitale Hypophase des Uterus, Inaug. Diss. Erlangen 1875. — P. Faber. Klimsches über Uterus umcorms und infantilis. Inaug. Diss. Dorpat. 1881. — M. Saxinger: Leber Krankheiten der Gebärmutter. I. Mangel und Verkimmerung der Gebärmutter. Prager Viertelpährsscher E. praktische Heilkunde 1806. — H. Tiedemann: Verbe die stellvertretende Menstruation. Inaug. Diss. Würzburg. 1842. — J. Leibinger. Anatomische Beschreitung eines Beckens von einem 25 Jahre alten Madchen. Inaug. Diss. Tütungen 1847. — Merkel: Beiträge zur pathologischen Entwicklungsgeschehte der weibl. Gentalien. Inaug. Diss. Erlangen 1856. — Pfau Oesterreich med. Wochenschrift 1845. Nr. 32 Daplay. Arch. gener. de med., 1834. T. IV. — Bruggisser: Ein Fall von Ovarrotemia duplez. Corresponlenzbl. f. Schweizer Aerzte, 1850, p. 8. — Meissner. Forsehungen des 19. Jahrhausderts, 1853. Th. VI.

#### Cap. XII. Elnige minder wichtige Bildungsfehler der Gebärmutter.

#### I. Schiefgestalt des Uterus.

E Tiedemann: Von den Duverney'schen, Bartholmi'schen oder Cowper'schen Drüsen des Weibes und der schiefen Gestaltung und Lage der Gebärmutter 1840. — Rokitansky: Handbuch der speciellen patholog Amatomie, Bd. III, 1861. — Ku-smaul. Ceber den Mangel etc der Gebärmutter. 1859. — Winckel Die Pathologie der weiblichen Sezunlorgane. 1881. Lazarewitsich: Ceber die angeborenen seitlichen Lageveränderungen der Gebärmutter. Verhandlungen des internationalen med Congresses in Kopenhagen. Centralblatt f. Gynäkol. 1884, Nr. 37.

#### III. Uterus biferis. Doppelmändige Gebärmutter.

B Kittel: Die Fehler des Muttermundes und Beschreibung einer Gebärmutter mit doppeltem Ausseren Muttermund. Inaug. Diss. Würzburg 1883. — Otto Seltene Beobachtungen zur Anatomie, Physiologie und Pathologie. 2 Sammlung, 1824. — Kiwisch Klimsche Beiträge, Bd. I. — F. Winckel: Berichte und Studien aus der Entbindungsinstitut in Dresden. Bd. I. 1874. — Mekos: Eine Mis-bildung der Genitalien (Uterus biforis) als Geburtsbunderniss. Centralbl. f. Gynäkol. 1880, Nr. 13.

#### IV. Regelwidrige Faltenbildung in der Cervicalhöhle.

P Müller: Ein eigenthümlicher Bildungsfehler des Cervix utern. Zeitschrift f. Geburteb. u. Gynäkol., III. Bd., 1878. — E. Bilder: Aus der Gebärmistalt des kapierl. Erziehungshauses zu St. Petersburg. Mediemischer Bericht für die Jahre 1877—1880.

#### V. Regelwidrige Communicationen der Gebärmutter.

J F A. Wolff: Nonnulla de Cloacae et Uteri duplicis formatione. Inaug. Diss. Halle 1854. W. Stubenrauch Ueber die Ectopia vesicae beim weild Geschlecht unt besonderer Berücksichtigung von 5 mit Gravidität compliciten Fällen. Inaug Diss. Berlin 1879. Memorie della Reale Acad dell Soc. di Torino, T. XXX, siehe Kussmaul p. 45. Dictionnaire des Sciences medicales, T IV, 1813, siehe Kussmaul p. 78. — Dybrenfurth Ein Fäll von rudimentärer Bidung der weibl, Gentalien Centralbl. f. Gynäk. 1894, Nr. 25. — H. Becker: Ein Fäll von Atressa um uterina. Kieler Inaug. Diss. 1879

#### V1. Vorzeitige Entwicklung der Gebärmutter.

Cooke: Med. chrurg. Transactions. Vol. II, 1817. — Campbell: Introduct. to the study and practice of Midwifery and the diseases of women and cheldren Edinb 1833. — Archy für Medicin, Chirurgie u Pharmacie von einer tiesells haft schweiz Aerzte. Aarau 1810. — D. Rowlett. Beschreibung eines Falles von Pobertät u. Schwangerschaft bei einem Mädehen von 10 Jahren. Anner Journ 1844. Not. — Molitor. Ausserordentl Frühreite bei einem Sjährigen Madchen. Bulletin de l'academie royale de medicine de Belgique 1878. Bd. XII. Heft 7. — Kussmaul Ueber geschlechtliche Frühreife. Würzburg. med Zeitschr. Bd. Hl. — Horwitz. St. Petersh. med. Wochenschr. 1867. 9. n. 10. Heft. — O. Walchell Ein Fall von vorzeitiger Menstruation bei einem Sjährigen Kinde. Zeitschr. f. Geberfeh u. bynäk. Bd. | Prochownick: Fall von Menstruation praecox mit Sectionsbericht. Arch. f. Gynäkologie, Rd. XVII. — H. Bodell. Frahzeitige Entwicklung. L. abeille med. 1882. Siehe Centralblatt für Gynäkologie 1883, Nr. 4.

# Die Lageveränderungen und Entzündungen der Gebärmutter.

#### Von Dr. Heinrich Fritsch.

o. 5 Professor der Geburtshülfe und Gynakologie an der Universität in Breslau.

# A. Die Lageveränderungen der Gebärmutter.

# Vorbemerkung.

\$. 1. Die Lageveränderungen der Gebärmutter zu schildern, ist eine sehr schwierige Aufgabe. Hat doch dies Capitel der Medizin von dem durch die Pathologie bedingten Fortschrift am wenigsten profitirt.

Der Pathologe steht hinter den Coulissen der Natur. Er kann dem ärzthehen Publikum durch anatomische und experimentelle Untersuchungen den inneren Zusammenhang zwischen klunscher Beobachtung und anatomischem Substrat klar machen. Alle wunderbaren Erzahlungen der Alten, Hypothesenkram, durch die Autorität gedeckte, falsche Ansichten, mussten dem Lichte weichen, das vom Sectionstische ausging. Fast alle Krankheiten sind genau studert, in ihrem Wesen bekannt. Und hier? Der Gynakologe kennt in diesem Capitel nicht die machtigen Beweismittel des anatomischen Praparats! Was sorgfaltige. klimsche Beobachtung, was der tastende Finger nicht findet, das ist auf andere Weise kaum autzukhiren.

Auch die Basis für jede pathologische Untersuchung, der Normalzustand, der sonst gegebene, selbstverständliche Ausgangspunkt, ist bei den Gynäkologen noch em Gegenstand des Streites. Zuletzt aber herrscht weder über die Semiotik noch die Symptomatologie Einigkeit. Wahrend em Jahrzehmt lang bestimmte Krankheitserscheinungen auf diese oder jene Veranderung der Gebarmutterlage bezogen wurden, halt man jetzt jene Erscheimungen vielfach für primare oder leuguet sogar jeden Zu-

sammenhang.

Man ist oft gezwungen, bei Affectionen Symptome abzuhandeln, für welche man ganz undere Erkharungen als die traditionellen für richtig hält. So müssen der Systematik des Lehrbuchs gegen besseres Erkennen Opfer gebracht werden, um den Gegenstand nicht vollig zu verwiffen.

Und wo Alles schwankend, wo kaum zwei Autoritäten in jedem Punkte übereinstimmen, da soll man Fertiges dem Leser geben, nur Das sagen und empfehlen, was richtig ist! Was aber ist das RichEs würde falsch sein, je de Meinung zu registriren und kritisiren, denn die Literatur ist zu colossal angewachsen. Kaum einen Frauenarzt wird es geben, der nicht versucht hätte, über diese hochwichtigen Duige sich eine Meinung zu bilden. Und Viele hielten es für angezeigt, ihre Ansichten zu veröffentlichen. Das alles zu erwähnen ist unmöglich. Man muss mir gestatten, in mehr subjectiver Weise zu verfahren.

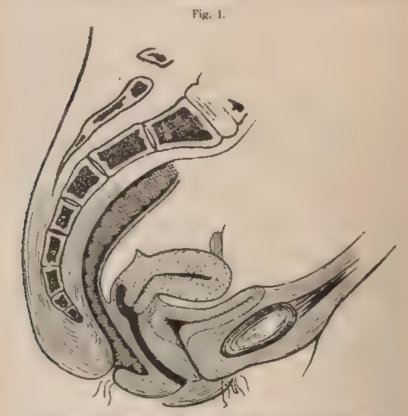
So lege ich denn mit schwerem Herzen die folgenden Zeilen den Gynäkologen vor, mir klar bewusst, dass etwas Vollständiges zu liefern

unmöglich ist.

# Cap. I.

# Die physiologischen Lagen der Gebärmutter.

§. 2. Da die Gebärmutter normaliter beweglich ist, wakann man nicht von einer bestimmten, normalen Lage sprechen. Eine



Physiologische Lage des Uterus bei leerer Blase und Maddaria.

ganze Anzahl Lagen der Gebärmutter sind bei verschiedenen physiologischen Zustanden der Nachbarorgane normal.

Fragen wir uns, auf welche Weise man sich Kenntniss von der Lage des Uterus verschaffen kann, so muss an erster Stelle die sorgfältige Untersuchung der lebenden Frau genannt werden. Organ, das nirgends fest angeheftet ist, das nach allen Richtungen hin sich bewegen lässt, wird in der Leiche unmöglich an der Stelle gefunden werden können, wo es im Leben lag. Es bedarf heutzutage kemer Auseinandersetzungen darüber, dass die Leichenuntersuchungen, selbst die sorgfältigsten, einen definitiven Aufschluss über die Lage der Gebärmutter nicht geben können. So sind auch die Untersuchungen, welche die Anatomen machen, zwar nicht absolut aber doch relativ falsch. Der Anatom findet den Uterus nach dem Gesetz der Schwere hegend, retroponirt und retrovertirt. Ebenso wenig wie die Lage der Leiche auf dem Obductionstische die normale Lage oder Haltung des Menschen ist, ebenso wenig ist die Lage des Uterns in der Leiche die .normale\*. Fände man bei einer im Stehen gestorbenen, gesunden jungen Frau, welche bis zur Obduction die stehende Position eingehalten hätte, den Uterus retroponirt, dann könnte dieser Befund etwas beweisen. Da aber diese Antorderungen absolut unerfüllbare sind, da Abspannung der Bünder und Muskulatur, Herabsinken der Abdominal-

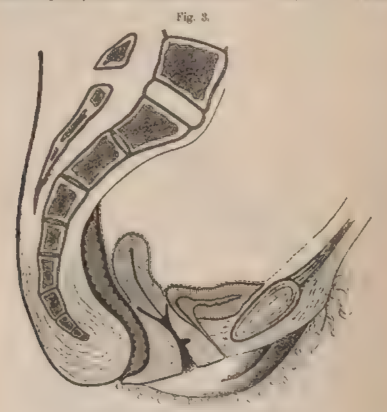


Lage des Uterus in der Leiche.

wand oder Aenderung des intraabdominellen Druckes und Rückenlagetung die Uteruslage verändern müssen, so können wir, die Lage im todten Körper nicht mit der im lebenden identificiren.

Fig. 2 zeigt den Uterus, wie er in der Leiche liegt nach Panach.

Gemäss seiner Schwere ist der Uterus nach unten gesunken und liegt dem Rechim an. Das Cavim Douglash ist zwar angedeutet zu sehen, indessen ist em "Raum", in welchem etwa Dürme liegen könnten, nicht vorhanden. Dagegen ist durch dieses Nachhintensinken des Uterus eine "Excavatio vesico-uterina" entstanden, d. h. der Uterus hat sich von der Blase entfernt. Ein Vergleich zwischen Fig. 1 und 2 zeigt am deutlichsten, wie verschieden der Uterus im Leben und im Tode liegt. Wenn Henke es sogar wahrscheinlich zu machen sucht, dass so grobe Irrthümer uns Gynakologen passiren sollten, wie er auf p. 423 Fig. 65 in seiner topographischen Anatonne abbildet, so mag er der Versiche-



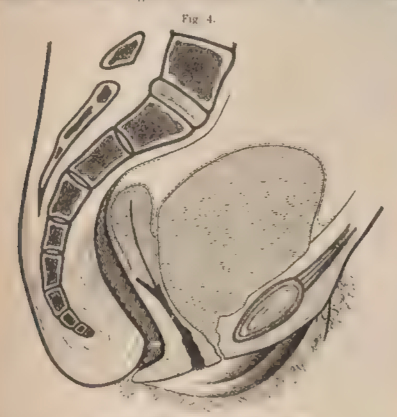
Uterovoucale Verbindung bei feerer Blase

rung Glauben schenken, dass derartige Moglichkeiten auszuschliesen sind. Würde Henke einige günstige gynakologische Falle bei der Lebenden combinirt mit der Sonde untersuchen, so würde er die Richtigkeit unserer Angaben nicht anzweifeln.

Andererseits werden auch die Untersuchungen an der Lebenden Fehlerquellen haben. Schon der Umstand, dass die individuelle Geschieklichkeit und Lebung einen Unterschied im Resultat der Untersuchung machen kann, ist wichtig. Ferner dürfen wir nicht vergessen, dass wir die Gebärmutter nicht direct abtasten, sondern sie durch die Bauch-, Scheiden- oder Mastdarmwande hindurch fühlen. Dabei sind

aber Irrthümer, was die Grösse betrifft, leicht möglich. Meist taxirt man die Grosse zu bedeutend. Zuletzt verändert auch der Druck auf den Bauch die Lage, und nicht weniger muss die Gebarmutter um die Dicke der in der Scheide untersuchenden Finger erhoben werden.

Dennach haben wir hier und da keine absolut sichern Resultate. Untersucht man aber zählreiche Durchschnitte gefrorner Leichen, verarbeitet man das Material im Geiste, und vergleicht man die bei den taglichen viellsichen Untersuchungen gefundenen Resultate, so kommt man zu den auf der folgenden Seite zu schildernden Ansichten. Fast überall stimmen diese Angaben mit denen von B. S. Schultze über-



Uterovencale Verbindang bei voller Boise,

em, Gleich beim Beginn will ich vorausschicken, dass ich im Laufe der Jahre immer mehr mich zu den Schultzeischen Ansichten bekehrt habe. Dies ist wohl bei allen Gynäkologen - oft allerdings recht stilbehweigend der Fall. Durch das haufige Citiren von Schultze wird das vorliegende Werk freiheh an Originalität einbüssen, aber an Wahrheit gewinnen. Dabei wird jedoch der Loser sehr bald wahrnehmen, dass ich nicht kritiklos Schultze's Ansichten adoptirte.

§. 3. Bei entleerter Blase liegt die Vorderfläche der Gebärmutter so auf der Blasenwand, dass keine Gedarme sich zwischen Blase und Gebärnntter befinden. Die Blase selbst wird in der Leiche von verschiedener Form gefunden. War die Blase gefüllt, so legt sie sich angeschnitten und entleert wie zwei Teller auf einander, gerade so wie eine schlaffe mit Wasser gefüllte Blase, auf dem Tische liegend, bei der Eröffnung zusammentällt. Entleert sich über im Leben die Blase, so tritt die Muskulatur des Detrusor in Action und die Blase zieht sich allmählich mehr und mehr zu einer kleineren Form mit diekeren Wänden zusammen. Dann entsteht die Citronenform, welche oft in anatomischen Atlanten abgebildet ist.

Die Blase muss an allem Festen beweglich angeheftet sein. Bewegliches muss sich bei der Vergrösserung der Blase mit bewegen resp. ausdehnen können. So ist die Blase mit der Gebärmutter nur durch ganz loses grobmaschiges Bindegewebe verbunden. Das Bindegewebe muss schon deshalb lose sein, weil ja das Plasensegment, en welches sich das Bindegewebe erstreckt, bei verschiedenen Füllungen eine ganz verschiedene Grösse bat. Vergrössert sich der Uterus oder die Blase dauernd, so muss auch das Bindegewebe an Ausdehnung zunehmen, dies ist z. B. der Fall bei Cervixhypertrophien und während

der Schwangerschaft.

Die Verbindung zwischen Blase und Uterus wechselt mit Blasenfüllung und Entleerung auf das allererheblichste. Auch davon kunn man sich bei den gewöhnlichen Obductionen nur schwer ein Bild machen. Zur Verdeutlichung füge ich einige verkleinerte Bilder aus Pirogoff's Atlas bei. Fig. 2 ist Fig. 13 Fasc. III A Tab. 31, Fig. 3 Tab. 32. Fig. 20. Der Uterus hat die für die Leiche charakteristische Lage. Man sicht deutlich, wie niedrig bei Contraction der Blase die bindegewebige Verbindung zwischen Blase und Uterus ist und wie hoch sie wird, wenn die Blase hochgradig ausgedehnt ist. Mir scheint dies nicht un-wichtig z. B. bei der Totalexstirpation, wobei es gewiss angezeigt ist, vor der Ablösung der Blase mehrfach zu catheterisiren, um die Blase möglichst leer und die Verbindung niedrig zu finden. Dass unter besonderen Umständen sich die Blase auch weit vom Uterus abziehen kann, lehrt Fig. 6 und 9. Auch der Umstand, dass bei der Complication von Anteffexio und Prolapsus uteri sich das Corpus zwischen Portio und Blase tief einbohren kann, spricht für die Variabilität der uterovesicalen Verbindung. Während bei allen Prolapsen, deren Actiologie mit Senkung der vorderen Scheidenwand und Cystocele beginnt, die Blase im Prolaps liegt, bleibt bei Auteflexio die Blase an ihrer Stelle zurück und der Uterus trennt sich vollig von der Blase ab.

An das Peritonäum dagegen ist die Blase fest angeheftet, es dehnt sich bei starker Füllung mit der Blase. Vorn an der Symphyse wiederum ist die Anheftung der Blase so lose, dass z. B. bei Laparotomien ohne Zuthum des Operateurs die Blase weit vom Knochen zurücksinkt. Die Scheide ist ebenfalls mit der Blase lose verbunden, jedoch nur oben in der Nähe des Uterus. Weiter unten in der Nähe der Harnröhre ist die Verbindung eine festere. Trotzdessen ist die Verbindung im allgemeinen so fest, dass sich die Scheide mit der Blase dehnt, d. h. verlangert. Vielleicht spielt die Scheide mehr eine passive Rolle, indem der sich bei Blasenfüllung etwas erhebende Uterus die Blasenscheidenwand streckt. Andererseits wird bei den geringsten Ausdehnungen der Blase, z. B. bei Fisteln, die vordere Scheidenwand ganz

auffallend kurz; so kurz, dass der Unkundige den Scheidenrest häufig für kleiner taxirt, als er ist. Erst nach der glücklichen Fisteloperation sieht man, dass der Muttermund normal weit von der Harmöhrenmündung entfernt ist.

§. 4. In der Gegend des inneren Muttermundes ist der

Uterus fast rechtwinklig geknickt.

Diese Knickung ist der Beweis doffer, dass die gesunde Gebärmutter in sich beweglich ist. Sturrheit ist ein pathologischer Zustand. Itas Parenchym der gesunden, ungeschwängerten Gebärmutter ist ebenso schlaff als das der geschwängerten. Wie man einen schwangeren Uterus emdrücken kann, so kann man einen leeren biegen. Am besten überzeugt man sich von der leichten Biegsamkeit bei einem der Lebenden frisch entnommenen Uterus bei der Totalexstirpation. Einen solchen Uterus kann man zusammendrücken, so dass er ganz kurz wird, man kann ihn so leicht knicken und biegen, dass wohl Niemand, der einen solchen Uterus in der Hand gehabt hat, die leichte Biegsamkeit der lebenden Gebärmutter leugnen kann. Deshalb ist die Moglichkeit einer Biegung des Uterus stets physiologisch vorhanden. Drückt irgend Etwas auf den Korper, so muss er - beweglich an dem Halse angediesem Drucke folgen, sich im Halse beugen, d. h. es muss eine Flexion entstehen. Drückt also physiologisch Etwas auf den Körper, so muss auch physiologisch der Körper flectirt sein; und erhebt in dem flectirten Zustande Etwas den Körper von unten, so muss die Flexion sich ausgleichen, oder der Winkel derselben muss wenigstens geringer werden. Es ist sehr wichtig, von Anfang an sich darüber klar zu werden, dass die gesunde Gebärmutter in sich leicht beweglich ist. Ja selbst die infiltrirte, entzündete Gebarmutter büsst nur in den allerneltensten Fällen die Biegsamkeit vollständig ein.

Untersuchen wir nunmehr, was den Uterns in seiner Lage fesselt, so müssen wir schon aproristisch sagen, dass diese Fesselung eine sehr

wenig feste ist.

Ohne Schwierigkeit kann man den Uterus um 4-5 Ctm. in die Höhe heben. Geschicht doch dies bei jeder vollkommenen Immissio penis! Ebenso ziehen wir die Portio leicht nach vorn, schieben sie nach beiden Seiten, und die tägliche Erfahrung lehrt es, wie leicht man den Uterus selbst bei Nulliparis tief bis an die Vulva ziehen kann. Dabei zerreisst Nichts. Am andern Tage findet man die Gebärmutter an der früheren Stelle.

Ja sogar die Stellung der Frau hat Einfluss auf die Lage. "Im Stehen drückt die Last der Eingeweide die Gebärmutter immer etwas nieder und verkürzt deingemass die Scheide". Man untersiehe nur einmal eine Anzahl Frauen erst im Stehen, hierauf in der Steissrückenlage. Dann fühlt man zuerst die Portio dicht hinter der Vulva und beim Liegen reicht oft der Finger kaum aus, um die Portio abzutasten.

§. 5. Somit sind es keine festen Binder, welche den Uterus an feste Gegenstände, z. B. an den Knochen festbuden. Und forschen

<sup>&#</sup>x27;i Malgargne, Abhamil der chir Anat, Prag 1842 ff. p. 280.

wir dann anatomisch nach den "Bändern", so ist die Auslieute ebenfalls keine grosse. Die schematischen Zeichnungen haben hier vielfach geschadet, Bander sind beschrieben, die gar nicht existiren, z. B. die Ligamenta pubo-vesico-uterina. Anderen wieder ist eine Bedeutung

zugelegt, die sie nicht haben.

Vom Uterus gehen seitlich die Logamenta lata ab, ihr oberer Rand steigt nach hinten oben, beim Stehen der Frau fast senkrecht auf. Die hintere Platte des breiten Ligaments geht hinten tief herab. wahrend die vordere Platte viel weniger tief reichend, sich auf die Blase umschlägt. Seitlich haben die Bander keinen festen Ausatzpunkt, sondern gehen in das Peritonaeum parietale über. Gemass der Lage dieser Bünder sind sie wohl geeignet, seitliche Aufhangebänder des Uterus: Lagamenta suspensoria uteri lateralia genannt zu werden. Ferner gehen vom Uterus zwei hintere Bänder aus, die sog. Donglasischen Falten. Sie beginnen an der huteren Aussenfläche des Uterus vereint als halbmondförmige Hervorragung, in der Gegend des innern Muttermunds. In manchen Fällen erblickt man von oben einen scharten concaven Rand etwas nach links school and wohl I Ctm. am Uterus hervorragend. Von diesem mittleren utermen Theil aus gehen zwei Falten des Peritonaum halbmondformig nach hinten. Hier bilden sie ofter vor dem Rectum einen scharfen concaven Rand, auch die seitlichen Ränder sind oft so ausgepragt, dass ein fast kreisrundes Loch das obere Ende des Douglasischen Raumes darstellt. Zieht man am Uterns abwärts, so nähern sich die Falten, ja sie können sich bei starkem Herabzerren vollkommen anemanderlegen. Normaliter beträgt der Zwischenraum 4 7 Ctm., je nach der Grösse des Uterus.

In vielen Fällen ist die mittlere Partie des Douglasischen Bandes nicht so ausgeprägt, dass man sie deutlich scharfrandig hervorragen sieht. Dann macht es den Eindruck, als ob von der Seite des Uterus zwei nach hinten etwas divergirende Falten ohne mittleren Zusammenhang nach hinten oben gehen. Diese Douglasischen Falten wurden von Luschka wegen der in ihnen zahlreich befindlichen Muskelfasern als Muskeln aufgetasst. Und zwar nannte sie Luschka: Muscult retractores uteri. Muskelfasern finden sich überall im Pelveoperitonäum, ebenso im Lagamentum latum als in der Doughsischen Falte. Die Muskelfasern verschwinden mehr und mehr, je entlerntere Stellen vom Uterus man untersucht. Was den muskulösen Kern speciell der Douglasischen Falten anbelaugt, so kann man ihn am Praparat in verschiedener Dicke durch das Gefühl nachweisen. Entfaltet man aber das Peritonaum des herausgeschnittenen Praparates von unten, so existirt meht etwa em Strang, sondern man sieht die Muskelfasern wie eine breite Schicht von unten geschen auf dem Peritonaum hegen. Nach hinten zu strahlen die Muskelfasern mehr aus, von einer Anheftung an das Sacrum ist gar keine Reile. Deshalb möchte ich auch den diese falsche Annahme begünstigenden Namen Ligamenta sacro-

uterina verbannt wissen.

Aber auch der Luschka'sche Name hat manches gegen sich, vor allem das, dass eine Wirkung, eine Action speciell dieses Muskels nicht zu beobachten ist und nicht demonstrirt werden kann. Ausserdem lasst sich anatomsch dieser Muskel blos künstlich isoliren. Richtiger ist es gewiss, die Muskulatur der Douglasischen Falten als eine Verstarkung

des Peritonaum aufzufassen, und wenn es eines Namens bedarf, sie

Lagamenta suspensoria uteri postica zu nennen.

Aber woran hängen diese Bander den Uterus auf? An dem Knochen nicht, an irgend einem Unterleibsorgan ebenfalls nicht! Also bleibt nichts übrig, als diese Bänder, wie gesagt, als Verstärkung des Peritonaum und das Peritonaum als dasjenige Organ anzusehen, an

welches die Bander den Uterus hängen.

Das Peritomacum parietale ist überall an der Unterlage befestigt. Eine solche allgemeine Belestigung kann schon einen starken Zugaushalten. Ich erinnere z. B. an den colossalen Zug, den ein am Beinflachenartig aufgeklebter Heftpflasterstreifen bei der Distractionsmethode
aushalten muss! Die Befestigung durch das Peritonaum ist aber auch
hochst elastisch. Man kann den Uterus leicht herabziehen, da sich die
Bander dehnen und das Peritonaum enorm delinbar ist. Fast unmerklicht
gleitet ja beim Operiren au der Portio die tiebärmutter herab. Und
bei Prolapsen hört man fast stets die Klage, dass unbestimmt ziehende
Schmerzen im Kreuz und Leib vorhanden sind. Hier ziehen die Aufhängebander am Punctum fixum dem ganzen Pelveoperitonäum.

Andererseits ist die Aufgabe dieser Aufhängebander eine geringe, denn unter dem Uterus ist kein leerer Raum, sondern es befinden sich Organe, die ein Herabsinken einfach dadurch verhindern, dass sie vorhanden sind. Und wenn grossere Anforderungen an die Bander gestellt werden, wenn also z. B. durch Lageveranderung der Uterus sich so lagert, dass nichts Stützendes unter ihm sich befindet, dass er herabgleiten kann, so dehnen sich die Bänder und vermögen nicht den Uterus

oben zu erhalten.

Diese Nachgiebigkeit der Aufhängebänder ist aber auch sehr nötling, denn sie ermoglicht die Bewegungen des Uterus, welche physiologisch nothweidig sind. Jeder Zustand, wo ein oder das andere Bandstarr oder verkürzt wird, ist ein pathologischer, fixirt den Uterus in einer Richtung und führt eine constante, d. i. pathologische Lage herbei. Man konnte also die paradox klingende Behauptung aufstellen: Wenn ein Band des Uterus wirklich ein Band ist, d. h. den Uterus festhält, festbindet, so ist der Zustand pathologisch.

- S. 6. Da die beschriebenen Bänder sich in der Gegend des muern Muttermundes ansetzen, so wird diese Stelle noch am meisten fixirt, aufgehangt sein, wahrend der oberhalb bewegliche Uteruskörper dem Einfluss seiner Umgebung leichter folgt. Andererseits muss der Uteruskörper, da er mit dem Hals resp. der Portio ein Organ bildet, den Bewegungen der Portio folgen, wie auch die Portio den Bewegungen des Korpers Folge leisten muss. Diese Bewegungen werden ausserdem noch complicitt durch Bewegungen des Organs in sich selbst.
- §. 7. Ein drittes Paar von Bündern beginnt an den oberen seitbehen Winkeln des Uterus; die Ligamenta rotunda. Sie verlaufen zuerst mit den Ligamentis latis nach der Seite, dann aber schlagen sie sich nach vorn und gehen einen 8 Utm. von der Symphyse entfernt über die Linea mnommata hinweg nach aussen, schliesischen in die Labia majora und den Mons veneris ausstrahlend. Es müssen diese Bander bei vollkommen entleerter Blase und Aufliegen des Uterus auf derselben

erschlaft und wirkungslos sein. Sobald aber der Uteruskorper durch irgend eine Kraft erhoben resp. nach oben und hinten geschoben wird, müssen die Ligamenta rotunda dem entgegenwirken. Somit sind sie in gewisser Beziehung Antagonisten der Ligamenta suspensoria postica, der Douglasischen Falten: die ersteren ziehen das obere Ende des Uterus nach unten, die letzteren das untere Ende nach oben. Namentlich in der Schwangerschaft, zu fingerdicken Strängen hypertrophirt, sind es wohl die Ligamenta rotunda, welche das constante Anliegen des Uterus an der vorderen Bauchwand bewirken.

Interessant ist, dass Spiegelberg 1) die Wirkung der Ligamenta rotunda dadurch studiren konnte, dass er sie 15 M.nuten nach dem Tode (durch Enthaupten) durch einen inducirten Strom reizte. Die

Bänder spannten sich und zogen den Uterus nach vorn.

§. 8. Betrachten wir nunmehr das, was unterhalb des Uteruskörpers liegt, so wird zunächst die Fascia pelvis interna vielfach gemannt. Sie geht aber nurgends bis an den Uterus dicht heran. Verstärkt sie auch das Bindegewebe, so kann man doch nicht sagen, dass sie direct den Uterus trägt oder hält. Ebenso weing thut dies der Levator ani direct. Dagegen hat die Scheide eine gewisse Bedeutung. Befindet sich die Scheide überall in guter Verbindung mit der Umgebung, so muss sie schon dadurch, dass sie als eine muskulöse Säule von der Portio zur Vulva zieht, beide ausein an der halten. Die Scheide trägt den Uterus nicht, denn sie ist spitzwinklig an den Uterus angesetzt, wohl aber verhindert sie in gesundem Zustande eine zu grosse Annäherung der Portio an die Vulva gerade so, wie bei erschlaftem, collabirtem, verkürztem Zustande der Scheide die Portio der Vulva sich nähern, d. h. der Vorgang des Prolabirens sich einleiten muss.

Die Blase liegt zwischen Symphyse und Scheide und Uterus wie ein dazwischen eingeschobenes Wasserkissen, das man verschieden füllen kann. Indirect tragt – beim Stehen – die vordere Beckenwand den Uterus, gerade so, wie die vordere Bauchwand die anderen Emgeweide:

die Gedarme, tragt.

Der leere Mastdarm zieht sich keineswegs im Leben zu einer starren Röhre zusammen. Dicht über dem After befindet sich stets ein dreieckiger Raum, meist mit etwas Koth gefüllt. Hier fühlt man im leeren Zustande dicke, wulstige Falten, zwischen denen nicht selten kleine Kothstückehen sich aufhalten. So weit nach vorn geht diese Ausbuchtung über den Damm hin, dass man, von hinten untersuchend, direct auf die vordere knöcherne Beckenwand stösst. Erst wenn man den Finger nach oben krümmt, fühlt man die untere Fläche des Uterus, und noch mehr krümmend, nach hinten zu den Finger führend, kommt man auf die ganz deutlich durchzutühlende Portio vaginalis. Will man noch weiter nach hinten die Concavität des Kreuzbeines austasten, so muss man sogar die Vola manus der Concavitat zudrehen und den Finger dann noch stark krümmen. Die Fortsetzung des Mastdarmes ist erst nach längerem, sorgfältigen Suchen zu finden.

h Monatschr f Geb. 24, p. 28,

§. 9. Nach allem ist also die Lage des Uterus die in der vorstehenden Fig. I angegebene. Ueber meine Figuren muss ich einige Worte sagen. Sie sind durchaus nicht leicht hingeworten, sondern unendliche Male verbessert, wieder und wieder gezeichnet. Nach den sorgfültigsten Forschungen. Untersuchungen und Kenntnissnahme von allen mir zugänglichen Beckenschnitten kam ich zu diesem Resultate. Der Hauptzweck der Art der Darstellung ist der, dass der Beschauer auf den ersten Blick das Dargestellte erfassen kann. Deshalb habe ich jede überflüssige Schattirung und Linie weggelassen. Ich verzichte vollkommen darauf, ästhetisch Schönes zu liefern, sondern habe ganz allem die Deutlichkeit im Auge gehabt. Dadurch erzielte ich, dass alle

Buchstabenbezeichnungen wegbleiben konnten.

Der Uterus ist stets punctirt gezeichnet. Am hinteren Rande der Anfang der Douglasischen Falte, oben das Lig, latum mit dem Ovarium. Harnröhre und Scheide sind schwarz. Zwischen Blase und Uterus das lockere Bindegewebe durch gekräuselte Limen angedeutet. Der Mastdarm ist schraftirt, und zwar wurde er stets mit etwas Lumen gezeichnet, um ihn möglichst deutlich zu machen. Dadurch, dass bei allen schematischen Bildern dasselbe Beckenschema wieder genommen wurde, kann der Leser alle Bilder unter einander vergleichen resp. durch Durchzeichnen und Aufemanderlegen die pathologischen Lagen mit den physiologischen vergleichen. Absichtlich ist die Blase etwas entfernt vom Uterus gezeichnet. Eine so enge Verbindung, wie sie Schultze darstellt, muss nach Durchforschung vieler Durchschnitte und theoretischer Ueberlegung für falsch erklärt werden. Natürlich ist der Zwischenraum zwischen unterer Uterusfläche und Peritonüalüberzug der Blase nicht vorhanden, sondern nur der Deutlichkeit wegen gezeichnet. Die Ampulle des Rectum dagegen über dem Anus entspricht der Natur.

\$. 10. Gehen wir nunmehr zu der Lageveränderung über, welche bet Ausdehnung der Blase entsteht, so werden wir auch hier emige Bemerkungen über die Blase vorausschicken müssen. Der Theil der Blase, welcher, in die Bauchhöhle ragend, nur vom Peritonäum bedeckt ist, dehnt sich nach allen Richtungen hin leicht aus. Dies fühlt man schon an dem geringen Widerstande, welchen die leere Blase dem Vorschieben eines Metallentheters entgegensetzt. Besonders deutlich wird diese minimale Widerstandskraft, wenn man bei Laparotomien nach der Eröffnung der Abdominalhohle catheterisirt. Man schiebt mit dem Catheter die Blasenwand hoch nach oben und fühlt kaum einen Widerstand. Ein fernerer Beweis für die leichte Ausdehnung nach allen Ruchtungen entnimmt man aus dem Befund. Selbst bei gefüllter Blaze ist es bei combinirter Untersuchung leicht, den Urin nach den Seiten zum Ausweichen zu bringen und, beide Blasenwände gegen einander drückend, mit den inneren Fingern direct gegen die untere Fläche des Uterus zu kommen. Ebenso drückt man den Urm nach der anderen Seite, wenn man die eine vordere Beckenhaltte abtastet. Nach diesen Auseinandersetzungen wird es klar sein, dass eine volle Blase den Uterus nicht in die Höhe licht, wie etwa ein prall mit Luft gefülltes Luftkissen, sondern der Urin wird seitlich und nach vorm oben ausweichend zuerst den Uterus in der Mitte liegen lassen; nur bei stärkerer Füllung wird der Uterus erhoben. Um den oben gebrauchten Vergleich zu gebrauchen, hegt der Uterus wie auf einem Wasserkissen, bei dem ebenfalls nur bei ziemlich starker Füllung die Kranke erhoben wird. Setzt
der Uterus dieser Erhebung Schwierigkeit entgegen, so beeinträchtigt
er die Entfaltung der Blase, also ihre Capacität, davon wiederum muss
die selbstverständliche Folge Harndrang sein. Das heisst, es entsteht
das Bedürtniss zu urmiren bei einer Urmquantität, die bei unbeschrankter
Ausdehnung noch meht zum Harnlassen reizt,

Die Fullung der Blase hat aber noch einen anderen Effect. Da freiheh, wo die Blase lose augeheitet ist, an der Symphyse und am Uterus, dehnt sich die Wand, an der Nachburschaft sich verschiebend,

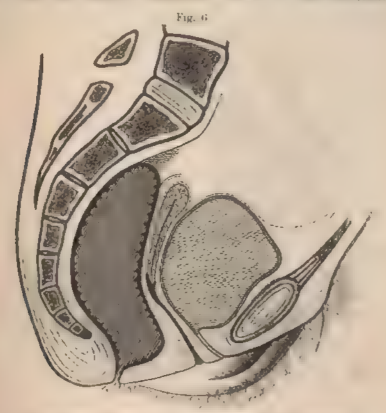


Leichenbefund. I terus ber leerer Blase und milssig gefülltem Hectum

aus. Wo aber die Blase fest angeheftet ist. z. B. am Peritonäum, muss sich letzteres mit der Blase ausdehnen. Auch mit der vorderen Scheidenwand ist die Blase ziemlich fest verbinden, sie wird bei starker Füllung der Blase ausgedehnt. d. h. verlangert. Demnach wird der auf der Blase hegende Uteruskörper nuch hinten und oben von der gefüllten Blase resp. vom Urm erhoben. Zu gleicher Zeit aber wird ebenso die Portio durch Verlängerung der vorderen Scheidenwand etwas nach oben und hinten gerückt. Der Effect ist also meinals der, dass etwa der Cervix das Punctum fixum ware und nun der Fundus nach hinten übergeworfen würde, sondern der Uterus wird in toto erhoben und die Anteflexio etwas ausgeglichen.

B. S. Schultze hat (Centralbl. für Gyn. 1878, p. 241) eine Methode angegeben, durch welche man messen kann, in wie weit der Uterus nach Entleerung der Blase herabsinkt. Der Winkel, welchen die Uterusaxe bei voller Blase mit der bei leerer Blase bildet, wurde auf 182 gemessen. Natürlich hat, wie Schultze selbst hervorhebt, die Methode viele Fehlerquellen, indessen ist es doch wichtig, dass Schultze in exacter Weise nicht nur die Vergrösserung der Antellexion bei Blasenentleerung nachwies, sondern sogar eine Zahl für den Winkel fand.

Die pathologischen höchsten Füllungsgrade bei Retroffexio uteri gravidi sind erst secundar entstanden. Ware die Harnrohre gangbar,



Leichenbetund: I terus bei voller Blase und vollem Mustdarm

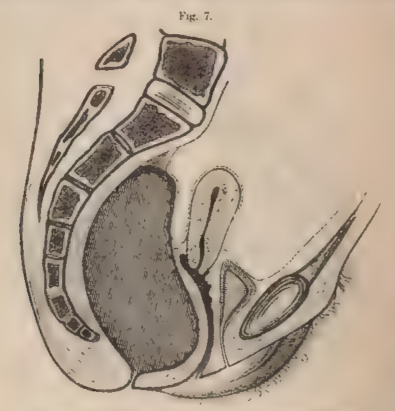
-o würde lange vorher der Urindrang zur Entleerung der Blase ge-führt haben.

Das Peritonäum reicht vom bei stark gefühlter Blase (Fig. VI Le Gendre Taf. 2) kaum bis an den inneren Muttermund (cfr. auch Fig. 4). Die sich ausdehnende Blase hebt am Uterus das Peritomaum ebenso ab, wie vorn im Cavum praeperitonaeale Retzu. Freilich am letzern Orte in ausgedehnterem Maasse (cfr. Fig. 8). Entleert sich die Blase, vo legt sich das Peritonäum wieder an den Uterus au, jn es kann selbst dicht auf dem untern Scheidemansatz liegen (cfr. Fig. 3 u. 5).

Diese Verhältnisse sind in den Figuren 3 bis 8 dargestellt. In

Fig. 4, 6 u. 7 ist der normale Anteflexionswinkel des Uterus ausgeglichen, da die Blase gefüllt ist. Fig. 7 zeigt ähnlich wie Fig. 6 das Nachvornrücken der Portio bei Füllung des Rectum.

§. 11. Weniger wichtig ist die Anfüllung des Rectum. Gehen wir auch hier von der Untersuchung der Lebenden aus, so fühlt man stets dicht über dem After einen leeren Raum (poche de l'anus). Es liegt die gewulstete, deutlich dicke Falten bildende, vordere Mastdarmwand auf der hinteren resp. unteren. Dieser Raum ist von rechts nach links wohl 8 9 Ctm. breit, während die Ausdehnung nach vorn

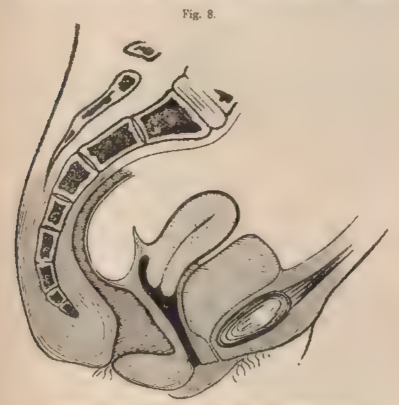


Antepoutio und Elevatio uteri bei starker Füllung des Rectum.

wechselt. Es liegt also ähnlich wie bei der Blase der obere Theil auf dem unteren. Nur selten trifft man hier grössere, meist aber kleine Kothpartikelchen an. Wie es vielfach beschrieben ist, hält der Sphineter tertius den Koth zurück. In dieser Tasche - Ampulle des Rectum muss man erst umhertasten, um den Eingang in den oberen Theil des Rectum zu finden. Der Eingang befindet sich durchaus nicht immer links. Wie die Durchschnitte zeigen, liegt überhaupt der Mastdarin wechselnd, manchmal nicht rechts, manchmal auch in der Mitte. Da wo man aus der Ampulle in das Rectum gelangt, befindet sich die von Kohlrausch beschriebene constante Mastdarmfalte. Der Eingang nach

oben ist nicht offen und nicht sofort zu finden, namentlich dünne Sonden resp. Untülen fangen sich leicht in Falten und es dauert oft eine Zeit lang, bis man nach oben gelangt. Untersucht man von Scheide und Mastdarm combinirt — in der Seitenlage unt beiden Zeigefingern —, so fühlt man, dass jene Falte ungefähr an der Ansatzstelle der Scheide am Uterus entspringt.

Ist nun das Rectum gleichmässig mit Ausgleichung jener constanten Falte gefüllt, wie es wohl nur temporar bei der Ausstossung einer langen Kothsäule oder bei pathologischer Anfüllung der Fall ist, so wird zweitellos der Uterus in toto nach vorn geschoben, namentlich



Lage des l'terus ber Anfüllung der Blase und des Rectum

die Gegend des inneren Muttermundes; der Cervix. In Leichen findet man häufig die Flexura sigmoidea gerade auf dem Uterus hegend, ihn belastend und in Anteversionsstellung haltend.

Wird ein sehr starker Kothknollen nach unten gepresst, so wird, wie bei der Entbindung der Cervix mit dem Kopfe bis dicht an die Vulva wandert, auch das Rectum erweitert, verkürzt, herabgedrängt und dem Anus gemähert. Alles was mit dem Rectum resp. seiner Nachbarschaft zusammenhängt, also auch der Uterus, muss dieser Bewegung nach abwärts tolgen. Der beim Pressen sehr vermehrte intraabdommelle Druck stellt ebenfalls den Uterus tiefer. Zu kleine Pessarien fallen dadurch

heraus. Um den Durchmesser der Kothsäule schiebt sich die Portio nach vorn — autepomit sich der Uterus. Dabei muss natürlich Alles, was den Uterus hinten oben hält, etwas gedehnt werden. Denmach werden die Doughasschen Falten — die Ligamenta suspensoria postica sich dehnen, d. h. zunächst strecken, denn es sind zwei halbmondformige Gebilde, die schon dadurch, dass sie zu geraden Limen werden, ihre Ansatzstellen am Uterus um 2–3 Utm. nach vorn und unten gleiten lassen. Gleich im voraus will ich aber bemerken, dass eine Entzündung in oder auf diesen Bändern natürlich der Streckung und Dehnung erheblichen Widerstand entgegensetzen muss, oder dass ein Entzindungsreiz durch fortgesetzte Zerrung bei volummosen Kothknollen unterhalten wird.

Bei Ueberausdehnung des Rectum, wie sie namentlich bei langem Krankenlager, im Puerperum oder auch nach Missbrauch des Chlysopomps und consecutiver Erschlaftung des Mastdarms beobachtet wird, bildet das Rectum einen im die Scheide hervorragenden, oft kindskopfgrossen Tumor. Die Portio rückt stark nach oben, so dass Fälle vorkommen, wo sie kamm zu erreichen ist. Der steinharte Koth, die Schwierigkeit der Untersuchung in der engen Vagina, die fist stets vorhandenen Schmerzen und Urmbeschwerden lassen off die wunderbarsten Diagnosen stellen. Wird der Koth, was hier fast stets nöfling, manuell entternt, so legt sich der Uterus wieder normal. Fig. 7 (Pirogott III. A. 21, 3) zeigt diesen Zustand, der Uterus ist erhoben, der untere Theil anteponirt, das Rectum ragt in die Scheide hinem.

§. 12. Zu den physiologischen Lage- und Formveränderungen des Uterus gehoren auch die, welche der Uterus bei der Menstruation, im der Schwangerschaft und im Wochenbett erfahrt. Auch diese müssen

wir vertolgen und besprechen.

Bei der Menstruation wird der Uterus blutreicher, das ist grosser und schwerer. Diedurch besteht das Bestreben, eine Kinckung des Organs auszugleichen, wie eine geknickte Gummirohre sich streckt, wenn Wasser hineinfliesst. Das an der Kinckungsstelle bei starker Kinckung comprimirte Gewebe dehnt sich, blutreicher geworden, aus und richtet den Uterus auf. Diese Aufrichtung resp. Ausdehnung kann nur aus drei Gründen ausbleiben, entweder, wenn der Fundus bei der Wiederaufrichtung auf zu starken Widerstand stosst, d. h. wenn anhegende Organe die Aufrichtung durch tiegendruck hindern, zweitens weim Pseudoligamente den Uterus stark antevertirt testhalten, oder wenn die Kinckungsstelle so atrophisch ist, dass sie zu nicht erechtem Bindegewebe degenerirt, nicht anschwellen kann. Gerade so wie ein Penis sich nicht gerade erigiren kann, wenn er entweder unten gefesselt ist oder wenn im Corpus cavernosum ein destructiver Process Abscess abgelaufen ist, der einer Partie die Fullung resp. Erec-

tilität raubt. Auch der Penis ist dann bei der Erection flectirt.

Dieses Erigiren des Uterus wahrend der Menstruation ist viellach bestitigt. Man kann sich davon durch die directe Untersuchung überzengen. Auch ist schon oft darauf hingewiesen, dass stark flectirte Uter während der Menstruation sieh leicht sondiren liessen, obwehl es trüher nicht gelungen war, die Knickungsstelle zu passiren. Nicht unwahrscheinlich ist, dass auch bei dem Contus eine Art Erection wie bei der

Menstruation eintritt, denn das ursächliche Moment: Blutreichthum der

Gefässe, ist bei beiden gleich.

Während der Schwangerschaft liegt der Uterus der vorderen Bauchwand an, so dass sich die Gedärme stets hinter dem Uterus besinden. Demnach zeigt der berühmte Braune'sche Durchschnitt einer Hochschwangeren, bei dem sich die Gedärme bis zum Nabel herabschoben, unnatärliche Verhältnisse. Da auch im Liegen, wo dem Gesetz der Schwere nach der schlaffe Uterus sich dem hinteren Bauchraum anschungen und die Gedärme vor sich treten lassen konnte, der Uterus



Uterus einer Erischentbundenen

constant der vorderen Bauchwand naliegt, so müssen wir eine Erklärung für diese constante Lage suchen. Diese ist leicht in der Wirkung der Ligamenta rotunda gefunden. Diese als fingerücke Strange durchzufühlenden Gebilde verhindern ein Hintenüberfallen des Uterus. Je weiter die Schwangerschaft vorschreitet, um so straffer werden sie gespannt. Am Ende der Granditat fühlt man die Bander vollkommen gradlung, d. i. gespannt, während sie doch im nicht graviden Zustand einen Halbkreis bilden. Andererseits muss man auch die primäre Configuration des Uterus meht vergessen. Wie der normale nichtschwangere I terus geformt war und lag, so wird auch der geschwangerte geformt sein Bandbuch der Franchkrankheiten. L. Band. 1. Auf

und liegen. Nur die zu bedeutende Ausdehnung wird die Form all-

mahhch mehr der Kugelform nichern.

Aus beiden tirfinden hegt auch der puerperale Uterus stets in Anteversion, d. h. in der auch beim nicht graviden Uterus physiologischen Lage. Es ist ganz undenkbar, dass die Muskelbündel, welche durch 9 Monate hindurch an die Anteflexion-version sich - wenn ich so sagen darf - gewöhnten, nun plötzlich eine derartige Verschiebung erfahren sollten, dass eine Retroflexion möglich wäre. Bis eine Erschlaftung durch Involution eintritt, muss die Gebärmutter die Form



Uterus einer Frischentlanderen.

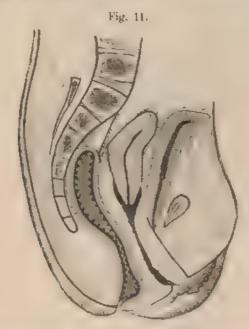
behalten, welche sie vorher hatte. Die Form ist auch bedingend für die Lage.

Andererseits werden die sich contrahirenden, sich involvirenden, sich verkürzenden Ligamenta rotunda den Uterusfundus nach unten ziehen, wahrend gleichzeitig das sich involvirende Peritonaum int seinen Muskelfissern – den Douglasischen Bandern – den Cervix hinten erheitt Auch die Scheide ist nicht ohne Einfluss. Sie lag in der ersten Zeit des Piterperium vollständig zusammengesunken, verkürzt im Becken Bald wird sie wieder enger und dadurch selbstverständlich länger. Auch Eigencontractionen der Scheide konnen imtwirken. Stosst doch die Scheide die Placenta oder ein Röhrenspeculum aus. Der wieder rigider

werdende muskulöse Schlauch vergrössert den Zwischenraum zwischen Vulva und Portio. Natürlich muss man sich diese Kraft der Scheide nicht zu gross vorstellen, aber einen gewissen Einfluss muss sie doch

baben, namentlich unmittelbar post partum.

In Bezug auf die Median- resp. Sagittalebene liegt der Uterus asymmetrisch in jedem Lebensalter. Schon beim Fötus ist das linke Ligamentum latum länger als das rechte. Ausserdem ist der linke Uterusrand etwas nuch vorn gedreht. Somit liegen ungefahr 35 des Uterus rechts und 3,5 links. Das Nahere über diese Verhältnisse folgt bei den Lateralpositionen des Uterus.



Durchschnitt des Beckens eines neugeborenen Mölchens matürliche Grösse)

Interessant sind die Durchschnitte durch frisch entbundene Uters von Pirogoff Fig. 10 und Le Gendre Fig. 9. In der Fig. 10 sieht man deutlich den Einfluss der Rückenlagerung nach dem Tode.

Der schwere Uterus ist nach hinten gesanken, bis er eine Unterlage an dem Knochen fand. Die Scheide ist dadurch langgezogen. Die eigenthümliche Form der Blase ist durch das Nachuntensinken des Urins in der Blase bedingt. Betrachtet man die Figur, nachdem der Rücken nach unten gedreht ist, so ist die Lage leicht verstandlich.

Dagegen ist der Le Gendre'sche Durchschnitt (Fig. 9) mehr sche-

matisch gehalten.

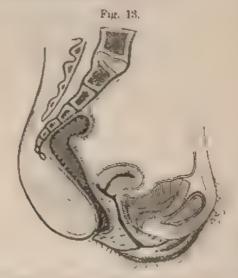
Was nun die Lage der Gebirmutter in den verschiedenen Lebenszeiten anbelangt, so ist zu sagen, dass schon vom Fotalzustand an der Uterus anteilectirt ist oder wenigstens die Neigung zur Anteilexion zeigt (Fig. 11). Der fotale Uterus hat eine grosse Portio und ein kleines Corpus, ausserdem verlauft die Scheide gerade und ist lang. Der Uterus steht noch nicht im, sondern über dem Becken, so dass die Portio nicht dem untern Ende, sondern der Mitte des Kreuzbeines entspricht. Stets ist die Anteflexio angedeutet.

Es ist schwer in der Literatur viel Durchschnitte zu finden, die brauchbar sind, nur Präparate von Neugeborenen and leicht zu be-



Durchschnitt durch das Becken eines 12jührigen Müdchens

schaffen. Ich füge deshalb in Fig. 11 die Abbildung eines solchen Präparates bei. Um die Verbältnusse nicht zu undeutlich zu machen, wurde natürliche Grösse beibehalten.



Durchschnitt des Beckens einer 17jührigen Virgo integra.

Die Zeichnung ist nach der Natur (photographische Abbildung) gefertigt. Man sieht das perpendicular wenng concave Kreuzbein. Die Analbacken sind durch Aufliegen auf harter Unterlage ganz plattgedrückt. Antellexio.

dadurch ist auch der untere Mastdarm ebenso wie die Vulva stark nach vorn geschoben. Natürlich erscheint aus diesem Grund die Partie vom Steissbemende und der Symphyse abwärts viel zu lang. Der Uterus ist deutlich anteflectirt, die Blase sehr dickwandig.

Fig. 12 (Pirogoff Tat. 21, Fig. 1) stellt den Durchschnitt eines 12jährigen Mädchens dar. Man sieht auch hier die Neigung zur Anteffexio.

Die Portio ist noch sehr gross, das ganz kleine Corpus ist deutlich anteflectirt. Pirogoff bemerkt zu dieser Figur: "Incurvatio haec fundi uteri ad anteriora versus in actate taim tenera procul dubio non morbosa est et potius pressione quam intestina in textum uteri nums mollem adhuc exercebant, explicari potest. Differentia in situ phearum peritonaei (vorn und hinten) apud infantes huius actatis etiam multo distinctior apparet, quam in actate provectiore."

Fig. 13 ist der Durchschnitt eines 17jährigen, an Tuberculose gestorbenen Mädehens (Pirogoff Taf. 21, Fig. 2). Im Peritonaum befand sich etwas seröses Exudat, wodurch wohl das enge Aneinanderhegen des Uterus, der Blase und der Darme verhindert wurde. Die Scheide ist auffallend dünnwandig, wodurch die Formx vaginae ebenso vorn wie

hinten am Uterus sehr schmal erscheint.

\$. 13. Recapituliren wir das Gesagte, so kommen wir demnach zu dem Resultate, dass es falsch ist, eine Normallage, ja auch nur eine mattlere Lage des Uterus zu beschreiben. Ebensowenig wie man sagt: die Normalhaltung der Hand ist diese oder jene, giebt es eine Normalhaltung des Uterus. Die Lage beweglicher Organe kann man nur schildern, wenn die bewegenden und die eine Bewegung hindernden Einflüsse genau bekannt sind. Danach aber ist es eigentlich unrichtig, von Lageveränderungen zu reden. Dies ware nur moglich, wenn eine normale Lage als fix angenommen würde. Richtiger müssen wir den physiologischen Lageänderungen der Gebärmutter die pathologischen Lageänderungen folgen lassen. Pathologische Zustände werden wir haben, nicht nur, wenn eine Lage ganz unmaturlich ist, z. B. Prolaps oder Retroflexio, sondern auch wenn irgend ein Grund den Uterus hindert, die physiologischen Lageanderungen zu vollziehen.

Cap. II.

#### Anteflexio.

#### A. Definition.

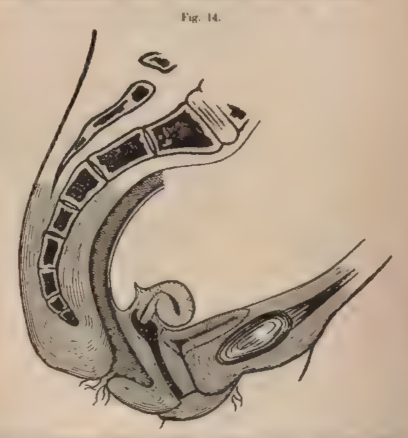
\$. 14. Gemäss unseren früheren Auseinandersetzungen sehen wir eine Anteflexion, bei der der Korper rechtwinklig von der Portio

abgeknickt ist, noch für physiologisch an.

Ist der Knickungswinkel kleiner oder ist es weder der sich füllenden Blase noch der Menstruations-Congestion moglich, den Winkel zu vergrössern, so existirt ein pathologischer Zustand. Man hat sich vielfach gescheut, den Grad des Winkels als Massitah für das Physiologische und das Pathologische bei der Anteflexion anzunehmen. Und zwar deshalb, weil öfters ein spitzer Knickungswinkel bei ungestörtem Allgemeinbefinden existirt. Ist denn aber alles physiologisch, was die Gesundheit nicht stort? Der Begriff des "Symptomenischens" deckt sich doch nicht mit dem Begriff des "Pathologischen". Krumme Beine sind gewiss nicht physiologisch und doch kann der Inhaber-Zeit seines Lebens mit ihnen gehen und gesund sein. Erst wenn Erschlaftungen der Bänder oder Gelenkkrankheiten hinzu kommen, machen die krummen Beine Symptome. So wird auch sicher eine Anteflexion pathologisch sein, bei der der Körper dem Cervix anliegt. Ob traditionell der Anteflexio zugeschriebene Symptome vorhanden sind, ist eine ganz andere Frage.

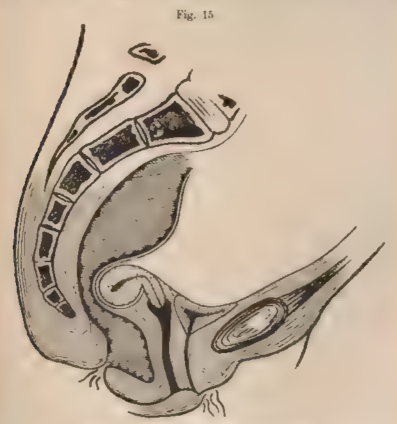
# B. Actiologie.

§. 15. Untersuchen wir zunächst, welche ätiologischen Gründe diesen pathologischen Zustand veranlassen können resp. müssen.



Infantiler antellectirter Uterus mit spitzem Knickungswinkel und kugeligem Körper

Die angehorene Anteflexio. Wie wir sahen, ist der Uteros des neugeborenen Kindes in sich ungemein beweglich, ohne Schwierigkeit klappt er sich leicht nach vorn und hinten über. Erst zur Zeit der Pubertät gewinnt der Uterus so an Dicke und Grösse, dass er diese Beweglichkeit bis zu einem gewissen Grade einbüsst. Nicht etwa dadurch, dass sein Gewebe starrer würde, sondern vor allem dadurch, dass die Wandung dicker wird. Den Darm kann man falten wie Papier, weil er dünnwandig ist. Der Uterus ist dickwandig und somit macht die Form, das Vohamen, die Dicke der Wandung das vollige Zusammenlegen unmöglich. Andererseits muss der Uterus, wenn er vollkommen infantil oder doch sehr dännwandig bleibt, auch beweglicher i. e. schlaffer sem. Das Uteruswachsthum erfolgt so, dass zur Zeit der Pubertät der Körper erheblich wächst, Wahrend beim Fotus am oberen Ende der Palmae plicatae auch das Ende des ganzen Uterus sich befindet, die Portio also verhältnissmissig grösser als der Corpus ist, wächst zur Zeit der Pubertät der Körper so bedeutend, dass das obere Ende der Palmae pheatae nur bis zum inneren Muttermande reicht. Wenn dieses Wachsthum zur Zeit der Pubertät nicht in ausgiebigem Minosse erfolgt, so bleibt der Uterns kleiner, dünner und



Derselhe I terus wie in Fig. 14 retroflectirt.

schlaffer. Derartige infantile Uteri findet man sehr häufig. Gerade weil diese Uteri im Wachsthum zurückgeblieben, dünnwandig sind, sind sie auch schlaff, ohne dass etwa diese Schlaffheit, diese Moglichkeit des Uterus, bei jeder Gewalteinwirkung zusammenzuklappen, eine acquirrite "Krankheit" zu sein braucht.

Solche Uterr sind durchaus nicht selten. Tiedem ann vergleicht sie, um das Uebergewicht des Cervix über das Corpus und die Knickung gleichzeitig zu charakterisiren, mit einer phrygischen Mütze. Cfr. Fig. 12.

§. 16. Untersuchen wir, wie ein derartiger Uterus sich zu den physiologisch lageverandernden Einflüssen verhalten muss: Auf einen kleinen Uterus wird die Blase nicht so einwirken wie auf einen grossen. Ueberlegt man sich die physikalischen Verhültnisse, so muss natürlich die Blase eine breite auf ihr hegende Fläche leichter erheben als eine kleine. Hier kommt es nicht so auf das Gewicht als vielmehr auf die Form an, denn der schwere aber breite puerperale Uterus wird am allerauffallendsten von der Blase gehoben. Der kleine Uterus bleibt geknickt liegen, während neben ihm die Blase sich genügend, ohne in ihrem Lumen beeintrachtigt zu werden, ausdehnen kann. Der Uterus wird nur nach oben gedrangt, ohne dass sich die Anteflexion ausgleicht. Das täglich mehrmals vorhandene Corrigens für die Anteflexion: die temporäre, periodische, physiologische Ausgleichung bei voller Blase fehlt. Da bei diesem infantilen Uterus die Menstruation spät, unregelmassag, unvollständig eintritt, so ist auch die Menstruationserection nicht oder nur unvollkommen vorhanden.

Nun ist es wohl selbstverständlich, dass die so constante Lage eines Organs mit der Zeit auch auf die Form Einfluss gewinnt. Nothgedrungen muss die Partie Gewebe, welche an dem Knickungswinkel sich befindet, allmählich atrophiren. Die obere Wand wird langgezogen. Wie ein langgezogener Gummischlauch sein Lumen vereigt, so muss jedes grosse oder kleine, durch diese langgezogene, gedehnte Partie zichende Gefäss etwas enger werden. Die untere Wand wird an der Knickungsstelle comprimirt, diese Compression aber muss allmählich das Gewebe zum Schwund bringen. Diese Wirkung hat ein lang fortgesetzter Druck überall, so auch an der Knickungsstelle des Uterus. Hier aber ist es nicht etwa nur aprioristisch angenommen, sondern von Virchow, Rokitansky u. A. nachgewiesen. Andererseits muss oberhalb der Knickungsstelle leicht etwas Stanung entstehen, namentlich dann, wenn der Fundus trefer liegt als die Knickungsstelle, wie es bet starken Anteflexionen und Retroflexionen der Fall ist.

Hat in einem solchen Falle die nicht nusgeglichene Anteflexion längere Zeit bestanden, so bedingt demmach das längere Bestehn zweifellos eine Verschlimmerung, da der Knickungswinkel immer mehr atrophisch wird. Die Umgebung, die Bänder etc. des Uterus spielen dabei gar keine Rolle. Die Anteflexio braucht in keiner Weise fixit zu sein. Ja der Uteruskorper kann trotz der bedeutendsten Anteflexio so beweglich sein, dass ihn nicht nur die Hand des untersuchenden Arztes, sondern auch zufällige Einwirkungen abwechseind nach hinten und vorn umwerfen. Dabei kann, wie in Fig. 14 und 15 zu seben ist, die Portio die gleiche Stellung bewähren. Solche Fälle, wo jungfrünliche, kleine Uteri unt sehr weing breitein, kugebgem Körper sah pendelnd hinten und vorn überwerfen lassen, resp. einmal retros, ein andermal anteflectirt gefunden werden, hat jeder Gynäkologe geschen. Nur der Erwähnung bedarf es, um Fälle in Erinnerung zu bringen,

die so recht ein Hohn auf alle orthopädische Behandlung sind. Denn alle Symptome bestehen fort, mag nun der Uterus nach hinten oder nach vorn umgeknickt sein.

- S. 17. Den ersten Grund dieser Anteflexion muss man demnach in einer angeborenen Prädisposition des Gewebes des Uterus suchen. In diese Kategorie gehoren eine ganze Anzahl Fälle von kleinen, infantilen, anteflectirten Uteri, bei denen oft wegen des Zurückbleibens des Uterus auf frühzeitigen Entwicklungsformen die Functionen der weiblichen Generationsorgane im allgemeinen nur mangelhaft in die Erscheinung treten. Somit kann Amenorrhoe oder sehr spärliche Menstruation ganz ohne Schmerzen vorhanden sein, kurz wirkliche Symptome fehlen oft vollig, wenn man nicht die Sterilität dazu rechnen will.
- §. 18. Ich mochte meht unterlassen zu bemerken, dass die Schlafflieit resp. die Atrophie des Uterus auch acquirit sein kann. Es giebt Fälle, wo nach einer Geburt me wieder Conception eintritt, und der Uterus ganz klein, anteflectirt gefunden wird. Verlief das Wochenbett ganz normal, existirt auch nicht die Spur eines Entzündungsrestes, so handelt es sich um Fälle von vorzeitiger seinler Involution. Sie soll mitunter dann eintreten, wenn das Stillgeschäft übermässig lange bei ungenügendem, allgemeinen Kräftezustund fortgesetzt wurde. Diesen Angaben entsprechen sicher der ärztlichen Erfahrung.
- \$. 19. Sehr wichtig sind die Verhältnisse der Portio. Ist auch der Körper an die Portio beweglich angesetzt, so hat doch die Portio auf die Lage des Körpers einen bedeutenden Einfluss. Durchaus tehlerhaft sind die alten schematischen Darstellungen, welche die Flexionen und Versionen in der Art abbilden, dass der Glaube entsteht, es existire on Punctum fixum, um welches sich der Uterus drehe, neige oder beuge. In gewisser mehr oder weniger ausgeprägter Weise bewegt sich stets Fundus oder Portio compensatorisch mit bei den Bewegungen der einen der Uterushalften. Es sei denn, dass besondere Hundernisse die compensatorische Bewegung nicht zuliessen. Am meisten muss die compensatorische Bewegung dann eintreten, wenn der Uterus stark mültrirt, in sich schwer beweglich ist. Punkt aber, welcher in den alten schematischen Bildern als fix angenommen ist, ist also leicht verschiebbar; bei vollem Rectum gelangt er nach vorn, bei voller Blase nach hinten, bei Druck von oben nach unten etc. Es bewegt sich daher fast bei allen "Knickungen" der ganze Uterus ebenfalls.

Machen Portio und Corpus im entgegengesetzten Sinne compensatorische Bewegungen, so kommt das Verhaltniss eines kleinen zu einem grossen Hebelarme in Geltung. Allerdings giebt es Uteri, bei denen die Portio auffallend klein ist, so dass sie fast wie bei der senden Involution das obere Scheidengewilbe abschliesst und keinen Einfluss auf die Lage des Uterus hat. So ist es auch der Fall bei ganz kleiner, runder, zapfentörmiger Portio. Nicht selten aber, namentlich bei inlantilem Uterus, ist die Portio unverhältnissmassing gross. Sie ragt weit in die Scheide huern, und wird von der Scheide in eine durch den Verlauf der Scheide bestimmte Richtung genötligt. Ist in

derartigen Fällen die Portio sehr lang, so wird sie nicht nur durch die Scheidenwand gedrückt, sondern sie stösst direct gegen den schrag nach vorn und unten abschüssigen Beikenboden. Dadurch wird mitürlich der l'terus in toto etwas erhoben und in die Abdommalhöhle hineingedrückt. Je mehr dies der Fall ist, um so mehr muss der Uteruskorper die über ihm liegenden Gedärme wegdrücken, um so mehr wird er dem intraabdomincllen Druck entgegenarbeiten, um so tiefer wieder wird der Korper von den auf ihm lastenden Eingeweiden herabgedrückt. Bestand also eine physiologische Anteflexio, so wird sie verstarkt wer-Jede Verstarkung aber der physiologischen Anteflexio den milsnen. setzt das Gewebe der Knickungsstelle unter höheren Druck. Dieser Druck wirkt atrophirend, also ist wiederum der Grund einer Versehlimmerung gegeben. Somit wird eine lange Portio aus zwei Gründen zu starker Anteflexio führen, erstens weil der erhobene Uteruskörper durch den Druck von oben stark nach unten gedrückt wird, und zweitens weil die lange Portio in der Richtung der Scheide verläuft.

Zum Unterschied der bis jetzt besprochenen Anteflexio (als Folge von postfötaler Entwicklungshemmung) von der acquirirten, führt Schultze an, dass bei ersterer die Scheide auffallend kurz sei. Ich habe mich davon trotz sorgfaltiger Untersuchung, die gerade auf diesen Gegenstand gerichtet war, nicht überzeugen können. Auch bei ganz minimalen Uteris trifft man oft sehr lange Scheiden an, selbst bei Jungfrauen, wo also künstliche Delmung durch den Coitus ausgeschlossen ist.

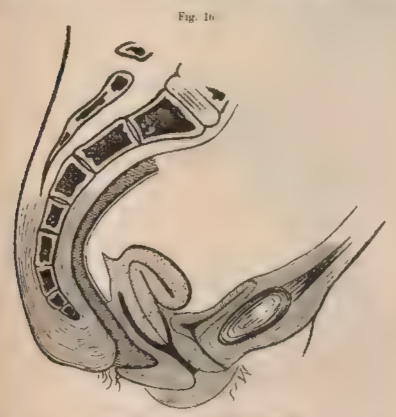
Hier muss ich einige Worte über den "Druck von oben" Der allgemeine Innendruck des Abdominalraumes muss natürlich überall gleich sein. Liegt jedoch der Uterus fest auf der Blase auf und an der Blase an, so trifft natürlich der Druck, der doch im allgemeinen als centrifugaler definirt werden kann, wie alle Wandungen der Abdommalhöhle, so auch die hintere Flüche des Uterus. Sie stellt jetzt gleichsam einen Theil der Abdommalwand dar. Noch wichtiger aber ist der Druck der lastenden Gedärme, namentlich wenn sje stark mit Koth, gefüllt sind. Luft- und Kothfüllung steigert zunachst den allgemeinen Innendruck der Abdominathoble. Aber eine starke Kothfüllung lösst ausserdem den gefüllten Darm herabsinken, auf seiner Unterlage lasten, Gewohnlich findet man den beweglichen Theil des Dickdarms, die Flexura sigmoidea, über dem Uterus, auf dem Uterus lagend. Jedenfalls wird dadurch der Uterus im Aufrichten behindert. Auch hier wiederum ist eine pathologische Schlaffheit des Uterus, eine mangelhatte Entwicklung wichtig. Denn ein schlafter dünnwandiger Uterus wird von den auf ihm lastenden, gefüllten Darmen constant geknickt erhalten.

Man fühlt sowohl zur Zeit der Menstruation, als auch bei gewöhnlichen Untersuchungen sehr oft, dass Dörme vor dem Uterus
hegen. Dies namentlich dann, wenn man bei langerer Untersuchung
den Uterus erhob, oder wenn man durch Emstellen der Portio in ein
rohrenförunges Speculum die Scheide dehute, den Uterus mich oben
schob und ihm durch centrale Stellung der Portio eine senkrechte
Richtung gab. Ja E. Martin hat, wohl nur innerlich untersuchient,
so haufig das vordere und hintere Scheidengewolbe frei gefunden, das
er diese mehr der Beckenaxe entsprechende Richtung des Uterus für

die normale erklarte.

Nach allem ist sicher, dass bei Obstruction und Auftreibung des Darms durch Gase, bei sehr straffen unnachgiebigen Bauchdecken, der Uternsfundus stark gegen die Blase gedrängt sein muss. Gerade diese drei Gründe aber linden wir bei Antellexionen besonders häufig veremigt.

Die Fig. 5 stellt einen solchen Fall dar. Die Portio, in der Richtung der Scheide verlaufend, liegt mit dem Korper gunz parallel. Dieser letztere hat durchaus keine abnorme Lage. Wohl aber entstand

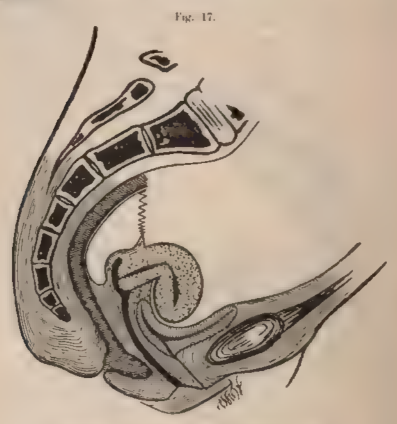


Hochgradige Anteflexio mit Col tapiroid.

em sehr spitzer Winkel der Höhle eine sehr bedeutende Anteffexio da die Portio nicht, wie normaliter nuch lunten, sondern nach vorn gerichtet ist.

§ 21. Auf ein anderes ütiologisch wichtiges Moment ist in der neuesten Zeit vor allem von B. S. Schultze Wirth gelegt, auf die sog, lantere Fixation des Cervix, als deren Grund B. S. Schultze eine Parametritis posterior annimmt. Die Fig. 17 erlautert die folgenden Zeilen, sie stellt eine Antetlexion dar; die zackige Lime soll die Richtung andeuten, in der bei angenommener Verkürzung der Douglasiachen Falten der mittlere Theil des Uterus nach oben gezogen wird. In der Figur ist leider der Ansatz der Douglasischen Falte zu tief (nach der Portio hin) gezeichnet. Es müsste die Douglasische Falte gerade da an den Uterus gelangen, wo der Knickungswinkel sich belindet.

Das Krankheitsbild, Schmerzhaftigkeit beim Nachvornziehen der Portio, starke Anteflexio uteri, vereint mit Dysmenorrhoe und Sterilität ist ein auffallend häufiges. Sowohl bei verheiratheten Frauen, als bei Jungfrauen, bei denen auch die entfernte Moglichkeit einer stattgehabten Cohabitation fehlt, findet man das Obengeschilderte.



Anteflexion bei Verkürzung der Boughauschen Falten

Ber der Haufigkeit und Wichtigkeit dieses Befundes ist es nothwendig, näher daraut emzugehen. Dass in der neuesten Zeit die Gynäkologen sich mit Vorliche dem Studium der Actiologie der Lageveränderungen zuwenden, ist jedenfalls die glücklichste Wendung seit Decennien. Der Kampt um die Therapie, ohne Klarheit. Sacherheit und Eungkeit in der Actiologie, kann doch memals für den Fortschritt der Gynäkologie ersprießlich sein. Und es ist im hochsten Grade sterit, jahraus, jahrem nur von neuen Pessarien, neuen Vorsichtsmassregeln und neuen Erfahrungen über neue Instrumente zu lesen.

Mag man nun Hunderte von Frauen im Leben untersuchen, mag

nun noch so viel Cadaver durchforschen, so wird man immer wieder zu der Leberzeugung hingedrangt, dass die Douglasischen Falten bei der Hochhaltung des Collum uteri eine Hauptrolle spielen, dass demnach eine Verkürzung dieser Falten, dieser Ligamenta auspensoria uteri postica den Cervix noch hoher hinauf ziehen müsse. Zweifelles aber ist dann, dass, je mehr der Uteruswinkel nach oben gezogen wird, um so mehr der Uteruskörper sich auteflectren muss.

Man wird nicht leugnen künnen, dass in vielen Fällen jedes ätiologische Moment für eine "Entzündung" fehlt. Es giebt Müdchen, die stets gesund waren, und doch an Dysmenorrhoe leiden. Die Untersuchung zeigt eine Anteflexio mit Hochstand der Portio. Das Herabziehen der Portio nach vorn ist schwierig, also auch schmerzhaft, dennoch war und ist eine Entzündung nicht vorhanden. Schultze hat auf eine sehr wichtige Untersuchungsmethode aufmerksam gemacht: die Exploratio per anum. In der That kann man oft die Douglasischen Falten vom Anus aus besser abtasten und fühlen, als von der Vagina aus. Namentlich Verdickungen in den Falten oder in einer Falte sind leicht vom Anus aus zu fühlen. Diese Untersuchungsmethode muss aufs sorgfältigste angewendet werden, ehe man nut Sieherheit postuterine Entzündung ausschbessen oder annehmen will.

Nun lehren alle Anatomen, und bei Obductionen und Durchforschung von vielen Praparaten wird sich Jeder davon überzeugen, dass die Douglasischen Falten unendlich verschieden sind. In manchen Fällen muss man bei der Obduction lange Zeit suchen und den Uterus nach vorm ziehen, ehr man die Douglasischen Falten demonstriren kann. In anderen sind sie ganz weit von einander entternt, fast der Beckenwand anliegend. Oft auch liegen sie bei nulliparem Uterus so nah anemander, dass ein vollkommen rundes Loch von 3 · 1 · 4 Ctm. Durchmesser in das tiefe Cavum Douglasin hmeinführt. Was hindert uns anzunehmen, dass besonders kurze Douglasische Falten angehoren sind? Ja eine Comeidenz mit kleinem Uterus ist durchaus wahrscheinlich.

Beim neugeborenen Madehen steht der Uterus über dem Becken (cf. Fig. 11). Bei der Umwandlung des kindhehen in das weibliche Becken gelangt der Uterus vom Beckeneungang auf den Beckenboden. Je tiefer der Uterus gelangt, um so mehr müssen die Douglasischen Falten tiefertreten. Bei diesem Tiefertreten ist gewiss auch das zunehmende Gewicht des Uterus von Bedeutung. Erfolgt nun wir wollen ganz im allgemeinen reden - der Pubertätsvorgung nicht mit der nötlingen Intensität so werden ebensowohl die Douglasischen Falten in der Entwicklung zurückbleiben als der Uterus. Ja der mitme Zusammenhang der Muskelfasern der oberen Uterusschichten mit dem des Peritonaum resp, dem der Douglasischen Falten lässt es fast als notliwendig erscheinen, dass die Entwicklung hier gleichen Schrift gehen muss.

Hat kein Puerperium stattgefunden, kann man Gonorrhoe, selbst die Moglichkeit des stattgehabten Coitus ausschließen, so bleibt als einziges, ätiologisch wichtiges Moment einer Entzündung der Vorgang der Detäcation übrig. Kleine Mädchen sind oft jahrelang obstruirt. Wirft man einen Blick in das Becken, so ist allerdings klar, dass ein sehr bedeutend ausgedehntes Rectum den Eingang in den Douglasischen Raum vollkommen ausfüllen, ja ihn dehnen kann. Kommt nun das

Herabpressen bei der schwierigen Defacation hinzu, so ist allerdings Zerrung der Douglasischen Falten moglich. Fände diese ein oder das andere Mal mit sehr bedeutender Gewalt statt, so wäre ja die Möglichkeit einer directen Läsion der zu kurzen Bänder nicht zu leugnen. Indessen ich möchte darauf weing Werth legen. In der unneren Medizin ist es noch Sitte, bei Krankheiten, deren Aetiologie unbekannt ist, alierhand schadliche Einflüsse an den Haaren herbeizuziehen; fast jede unerklärliche Krankheit wird auf feuchte Wohnungen, schlechte Verhältnisse etc. bezogen. Aehnlich würden wir handeln, wenn wir hier die schwierige Defication als ätiologisch wichtig aufstellten. So wichtig, wie diese Verhältnisse im Puerperium, beim Entstehen der Retroversio sind, so unwichtig sind sie hier. Ein Herabpressen wird doch eher auf nicht entzündlichem Wege eine Erschlaffung der Uterusbander herbeiführen, als eine Schrumpfung durch "Reizung" oder "Entzündung".

Es ist ja allerdings richtig, dass man bei der Annahme einer angeborenen Prädisposition sich die Sache am bequemsten zurechtlegt,

aber was nützt es, Unbewiesenes anzuführen.

Nehmen wir also an, die Douglasischen Falten sind primär kurz. Der zu dünnwandige i. e. schlaffe Uterus ist an dem Collum hoch autgehängt. Dann liegt die obere Fläche des Uteruskörpers mit nach unten hängendem Corpus senkrecht. Die Portio dagegen, durch die Scheide in eine bestimmte Richtung nach vorn und unten gezwungen, muss — wie es in Fig. 16 in hohem Maasse der Fall ist — vom Korper abgekinckt sein. Hängt man z. B. einen Geldbeutel, in dessen beiden Hälften sich Geld befindet, in einer Schlinge auf, so hängen natürlich beide Enden parallel herab. Achnlich hängt die zu kurze Doughsissche Falte den schlaffwandigen Uterus oben aut, so dass Körper und Portio mehr parallel, oben am Ansatz der Falte spitzwinklig geknickt, zu einander verlaufen.

Besteht diese Knickung schon zu einer Zeit, wo die Pubertätsentwicklung des Uterus noch nicht völlig erreicht ist, ja besteht sie nur überhaupt längere Zeit, so muss, wie wir das wiederholt betonten, durch diese Knickung das fernere Wachsthum beeinflusst werden. Und zwar in der Art, dass das Parenchym um Knickungswinkel im Wachsthum zurückbleibt. Dannt wären wir wieder an dem Pankt angelangt, dass eine Beschränkung der Aufrichtungsmöglichkeit i. e. eine Constanz der Antotlexio entstände. Dies ist eben das Pathologische: die

pathologische Anteflexio.

Die Blase aber, welche physiologisch den Uterus aufrichtet, list in diesen Fallen kaum einen Einfluss. Wie wir oben auseinandersetzten, erhebt die Blase den Uterus um so eher, je größer die wechselseitige Berührungsflache ist. Im gegebenen Falle aber liegt der Fundus dem Cervix fest an, hochstens die oberste kleine Flache des Uterus drückt auf die Blase. Diese kann sich, wie es nuch nachzuweisen ist, beim Uterus vorbeischieben und leicht ausdehnen. Nach diesen Auseinandersetzungen ist klar, dass der Winkel der Anteflexion im Uterus stets dem Ansatzpunkte der Douglasischen Falten entsprechen muss. Alle Untersuchungen ergaben auch, dass dies thatsachlich der Fall ist.

Die sehr seltenen Fälle, die als Abknickung des Corpus beschrieben sind (so dass also der Winkel im Körper selbst lage) berühen wohl meist au Täuschung. Höchstens ist es denkbar, dass bei sehr im Wachsthum zurückgebliebenen Uteris (postfötaler Entwicklungshemmung) allerdings die Abkrickung im oberen Drittel des ganzen Uterus hegt. Dies ist aber nicht als eine Abkrickung des Uteruskorpers aufzufassen, sondern so zu erklären, dass die Portio sehr lang und der Fundus sehr klein ist. Dabei liegt das Ende des Cervix, der Ansatz der Douglasischen Falterelativ höher als am normalen Uterus. Ausserdem könnte auch bei hoch nach oben reichender Fixation des Uterus an dem hintern parietalen Peritonäulblatt sich der oberste nicht fixirte Theil nach vorn abkricken (etr. Fig. 18). (Retroversio eum antetlexione.)

S. 21 a. In vielen Füllen jedoch ist der Befund bei Anteflexio mit hinterer Fixation ein derartiger, dass ein entzündheher Vorgang angenommen werden muss. Abgesehen von den weiter unten zu schildern-den Symptomen, findet man hinter dem Uterus mehr oder weniger deutliche Harten oder Resistenzen. Dieselben werden erst wahrgenommen. wenn der Einger hinter dem Uterus hoch in die Hohe gehend die Gegend des umeren Muttermundes erreicht. Nur selten ernnert die Form und Lage dieser Resistenz sofort an die Form und Lage der Douglasischen Meistentheils ist die Form undeutlicher. Dagegen kann man allerdings beim starken Nachvornedrängen des Uterus hier Stränge anspannen. Stränge, welche zweitelles der Grund sind, dass der Uterus in eigenthumlicher Stellung sich befindet. Untersucht man sodann per anum, so ist es oft nicht zweifelhaft, dass diese lintere Fixation wirklich durch die verkürzten Douglasischen Falten gebildet wird. Die untere Flache der Portio ist nicht immer gerade nach unten gerichtet, nicht selten sicht sie auch nach hinten. Dabei liegt der ganze Uterus häufig schräg, ein Zustand, der ebenso durch die verschiedene Länge der Ligamenta lata, als durch die Verkürzung eines der Ligamenta Douglasu zu erklären ist. Wenn nun in der Gegend des inneren Muttermundes der Uterus nach oben resp. hinten gezogen ist, so muss der Fundus nach vorn überfallen: es muss bei Constanz der hinteren Fixation cine constante Anteflexion mit ihren schädlichen Folgen eintreten.

Fragen wir uns aber, wie ist "die hintere entzundliche Fixation" zu erklaren, wie und wo befestigt sie den Uterus, warum dehnt sie sich tast immer, wenn auch unter Schmerzen, beim Ziehen der Portio nach voru?

B. S. Schultze erklärte diesen häufigen Befind durch eine Parametritis posterior, ein Process, welcher in dem bindegewebigen resp. muckulösen Theil der Douglasischen Falten verhete. Er ist der Ansicht, dass häufig die Parametritis puerperalen Ursprungs ist oder nach Aborten entsteht. Auch Missverhöltinss zwischen männlichen und weiblichen Geschlechtstheilen (zu langer Penis) und hartnackige Obstruction soll nach Schultze die in ihrem ganzen Wesen wenig bekannte Krankheit verursachen. Bandt, welcher die Schultze schen Angaben bestätigt, kam zu der Ueberzeugung, dass sich die Parametritis posterior allerdungs per se ausbilden konne, dass aber in vielen Falten die Erkrankung des Collum sich auf das Gewebe der Douglasischen Falte fortsetze. In einer spateren Publication (Arch. I. Gyn. XXII. Hett 3) tritt Bandt noch mehr datür ein, dass die Erkrankung der Schleinhaut zu entzündlicher Erkrankung des Collum utern führt, welche sich auf die nachste, be-

sonders laterale und luntere Umgebung des Parametrum und Peritonium

des Douglassehen Raumes und darüber hinaus fortsetzt.

Der Hochstand der Vaginalportion bei der Anteflexion, oder vielmehr die schembar vermehrte Länge derselben bringt Bandl ebenfalls
mit der Parametritis posterior in Verbindung. Er minit an, "dass die
Ansatzstelle der Scheide am Uterns besonders nach hinten durch das
verdichtete, verkürzte, parametrale Gewebe nach aufwarts gezogen und
in ihren tieferen Schichten nicht fixirt ist".

Schröder dagegen hält die Parametritis posterior für eine Perimetritis, d. h. verlegt den Vorgang wesentlich in das Peritonäum, Ich glaube, dass jedem Gynäkologen schon bei den Ausemandersetzungen

von Schultze dieser Gedanke kommen wird.

Es ist gewiss bedenklich, sich Krankheiten zur Erklärung von Thatsachen zu construiren. Mit Recht hebt Schröder hervor, dass die Parametritis posterior nie am Sectionstische gefunden und gesehen sei. Ist es nun allerdings mit unserer gynäkologischen pathologischen Anatomie überhaupt schlecht bestellt, denn beweisende Sectionen gehoren hier zu der grössten Seltenheit, so müsste man doch Induration der Bänder. Verdickungen, schwielige narbige Verkürzungen finden. Aber ich muss gestehen, dass ich in den Jahren seit Schultze's Publicationen vergeblich danach gesucht habe.

Alle diese Einwürte sind aber durchaus nicht geeignet, die thatsächliche Richtigkeit der Schultzeischen Ansichten zu erschöttern. Denn an Anteflexio sterben die Patientinnen nicht, und tritt der Tod ein, so haben das Alter, die intercurrenten Krankheiten oder andere Verhaltnisse so eingewirkt, dass man ein Substrat der angenommenen Parametritis posterior nicht finden wird. Bedenkt man, dass der Uterus im allgemeinen leicht ist, dass es sich nicht um völlige Fixation, sondern um eine Verkürzung der Falte handelt, und dass man factisch vom Anns aus mit dem untersuchenden Finger undeutlich oft den Zusammenhang zwischen hinterer Fixation und Anteflexion nachweisen kann, so darf man die Angaben und Annahmen Schultze's nicht bezweifeln.

Abgesehen von einer Verkürzung der Douglasischen Falte konnen auch Adhasionen des Peritonaum den Douglasischen Raum verlothen, sie kleben den Knickungswinkel des Uterus an die hintere Wand des Peritonaum und haben dadurch denselben Effect bezüglich der Ent-

stehung der Anteflexion.

Freiheh muss hier betont werden, dass es sehr verschiedene Formen von Peritonitis giebt. Die Pseudohgamente am Uterus sind keineswegs häufig Residuen eines Exsudates, sondern sie sind Residuen einer Verklebung. Nun existirt im Peritonaaleavum kein freier Raum. Wie eine Spinne ihr Netz zwischen zwei Wanden zieht und sich von einer zur andern hinüberschwingt, so kann nicht ein Pseudohgament entstehen! Vielmehr müssen ganz ohne Zweifel die zwei Punkte, zwischen denen ein Pseudoligament ausgespannt ist, einmal dieht aneinander gelegen, sich dann entfernt und dadurch das Band nusgezogen resp. gebildet haben. Gehen wir von dieser Anschauung aus, so ist vor allem klar, dass der Uterus eine grosse Beweglichkeit haben muss und dass er temporar in vielen Pallen pathologisch gelegen hat, in denen er schliesslich ohne Pessarien, ohne Therapie doch wieder seine normale Lage einminnt.

Wie aber entstehen diese Peritonitiden? Leicht ist die Erklärung dass sie auf genorrheische Infection zurückzuführen sind. Bei unendlich viel jungen Frauen, bei denen geringe Perimetritis zur constanten Antestexion und zu mancherlei anderen pathologischen Zuständen geführt hat, giebt der Ehemann zu, an Tripper gelitten zu haben. Man kann nicht umhin, nach sorgfältiger Beobuchtung die Nöggerath'schen Ansichten, auch wenn sie anlangs zu extravagant erscheinen, dennoch zu bestätigen.

Aber nicht weniger Fälle giebt es, wo ein Tripper nicht vorhanden gewesen ist, z. B. bei Jungfrauen nut intactem Hymen, bei denen per

anum deutlich die hintere Fixation gefühlt wird.

Hier muss man die Circulationsstörungen, welche die Menstruation mit sich bringt, beschuldigen. Jeder ältere Arzt wird erlatante Fälle gesehen haben, wo in Folge einer starken Erkaltung während der Menstruction Pelveoperitonitis cintrat. Passen auch solche Fälle in die heutige dogmatische Bacterichanschauung nicht recht hinein, so darf man sie doch meht leugnen. Das Perimetrium ist ein Theil der Gebarmutter, es betheiligt sich an der Menstruationshyperamie. Wenn der Uterus schwerer, grosser wird, ohne dass die Blutung eintritt und heilsam wirkt, wenn gleichzeitig das Poritonaum hyperamisch und aufgelockert ist, so kann schon die physiologische Lageanderung als Trauma wirken und die Oberfläche des Peritonäum lächren. Eine dieke Kothsäule wird nicht durch Zerrung der Douglasischen Falten wirken, sondern durch directen Druck gegen das Peritonäum. Wirkliche peritonitische Empfindlichkeit findet man ja häufig in Fällen von chronischer Obstruction. Wenn man ausserdem nachgewiesen lut, doss an den Umknickungsstellen des Dickdarms besonders häung peritonitische Adhasionen sich finden, so kann man auch diese nur auf das Trauma der gerade hier langsam und schwer passirenden, den Darm stark dehnenden Kothsäule beziehen. Liegt der Uterus an einer falschen Stelle, z. B bei Retroflexio im Douglasischen Raume, so ist die Stauung und Adhäsionsbildung etwas allfägliches. Auch der gesenkte Uterus macht leicht im trahterformigen, lang ausgezogenen Douglasischen Raume Adhasionen. In der älteren Medizin war es ein Dogina, dass Menstruationsstörungen zu "Unterleibsentzündungen" führen konnen. Noch Bernutz und Goupil, denen fast jeder Autor die Tabelle über die Actiologie der Pelveoperitoritis nachgeschrieben hat, beziehen einen bedeutenden Procentsatz der Permietritiden auf Menstruationsanomalien. Somit werden wir annehmen dürfen, dass eine nicht normal verlaufende Menstruation zu Hyperamie und Lasion des Peritonaum führt. Natürlich wird diese adhasive Peritonitis wiederum Schadlichkeiten im Gefolge haben, namentlich dann, wenn sie einen flectirten Uterus in der Flexionsstellung fixiet hat. Dadurch entsteht em Circulus vitiosus. Der eine Arzt greift das eine, der andere das andere Symptom heraus. Der glaubt den Hebel bei der Flexion, der bei der Entzundung ansetzen zu müssen. Beide haben Recht und Unrecht. Was das Richtige ist, wird nur die Individualitat des Falles entscheiden können!

Fassen wir somt auch die Parametritis posterior als eine Perimetritis auf, so muss man doch gestehen, dass dieser Unterschied praktisch nicht wichtig ist. Denn die Muskeltasern der Douglasischen Falten gehören eigentlich zum Peritonäum, sind eine Verstarkung der überall

im Peritonium vorkommenden glatten Muskelfasern. Wie Metritis ohne Perinetritis kaum denkbar ist, wie bei jeder Peritonitis sich die dicht unterhegende Schicht, z. B. die Darmmuscularis, die Blasenmuscularis, das Parametrium etc. mit entzünden, so wird auch bei einer Affection der peritonialen Falten das Muskelgewebe in ihnen entzündet sein. Erwägt man fernerhin, dass natürlich diese Muskelfasern Theile des Uterus sind, dass die Uterusmuskulatur nach allen Seiten hin, namentlich in die Bauchfellduplicaturen sich fortsetzt, so wird eine Stauung resp. Entzündung im Uterus auch auf die Muskelfasern der Douglasischen





Antellexion mit Retroversion.

Falten sich erstrecken. Bandl hat auch, wie wir oben anführten, behauptet, dass die Parametritis posterior in vielen Fällen eine Fortsetzung der Erkrankung des Collum sei. Indessen es kommt hier sehr auf die individuelle Authassung an, ob man einen Catarrh des Cervix nut geringer Hypertrophie des Parenchyms für atiologisch wichtig oder für eine zufällige Complication oder sogar für eine Folge der Lagereränderung halten will.

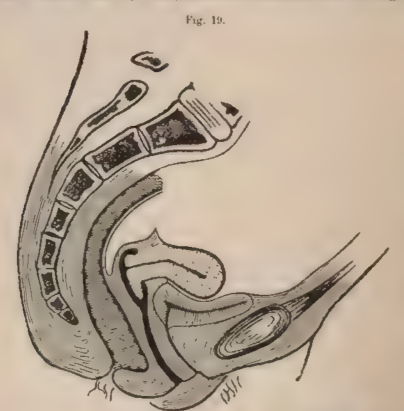
§. 22. Besonders wichtig für die Ansicht von der Perimetritis sind soliche Fälle, in denen der Uterus noch etwas hoher fixirt ist als

am Collum, Vielfach ist die Beobachtung gemücht, dass der Uterus so bedeutend retroponirt und fixart ist, dass er eigentlich in Retroversion steht. Dabei ist nur der obere Theil des Uterus nach vorn umgeknickt. Ja es ist meht unmoglich, dass in solchen Fällen bei besonders schlaffem Uterus die Knickung sich nicht am innern Muttermund, sondern hoher befindet. Indessen wie will min für diesen Befund bei der Lebenden Beweise bringen, welche nicht auzutasten sind: Klob fand freilich bei emer Retroflexion einen Knickungswinkel im Körper, doch war dieser Fall mit einem hähnereigrossen Corpusnyom complicirt, darf also keine besondere Beweiskraft beanspruchen. Auch der Fall von Klebs (Handb. d. path. Anat. 4. Lief. p. 883, Fig. 109) ist wenny beweisend, da er mit ganz erheblicher Cervixhypertrophie complicirt war. Man nennt diese Fälle Anteflexionen mit Retroversion. Der Vorgang ist hier der, dass die Perimetritis durch Apposition resp. Ausdehnung der Adhasionen much oben wächst. Schliesslich ist die ganze hintere Halfte des Uterus hinten angewachsen, und nur der Fundus, scharf abgeknickt, hegt auf der nach oben schenden Fläche des Cervix. Der Fundus wird nach vorn von den Ligamentis rotundis gehalten. Oder es ist auch anzunehmen, dass der Uterus lange in Anteflexion stand und nun diese Form beibehalten hat. Wenigstens kommen Fille vor, und sie sind besonders interessant und für den perstonsialen Ursprung beweisend, wo im Laufe von 2 3 Jahren sich aus einer virginellen Anteffexion eine Retroversion mit vollkommener Fixation hinten ausbildet, (Fig. 18.) Ich habe mehrere derartige Falle als Hausarzt jahrelang verfolgt und behandelt. Dabei besteht auch bei der Retroversion dieselbe Dysmenorrhoe und die Sterihtät fort. Die Dysmenorrhoe kann sogar bei vielfachen ungeschickten Untersuchungen, unzweckmissigen Pessarien, hartem Stuhlgang etc. noch viel stärker werden, obwohl die Sonde vollkommen leicht und widerstandslos bis zum Fundus vordringt. Ja ich habe es mehrfach beshichtet, dass sich eine totale Retroversio resp. Retroposition mit so vollkommener Fixation, dass eine Therapie nutzlos war, in der beschriebenen Werse aus einer Anteflexion ausbildete.

Doch nicht immer ist die der Ausgang. Hinfiger bleibt die Anteflexion constant und die Fixation, welche den Uervix nach oben und hinten zieht, bleibt isolirt bestehen. Gerade dies sind Fälle, welche für die Schultze'sche Ansicht sprechen. Denn in der That ist hier blos die Gegend nach oben gezogen, welche dem Abgang der Douglasischen Falten entspricht. Dies ist in Fig. 17, p. 28 schematisch dargestellt.

Zum Beweis übrigens, dass die hintere Fixation ziemlich fest ist, dient öfter die Form der Portio. Wenn man weichen Thon gegen eine gerade harte Unterlage drückt, so entsteht eine Art Pilz mit etwas auf- und umgeworfenen Randern. Dieselbe Form hat öfter die Portio, sie ist so gegen die hintere Scheidenwand gedrängt, dass sie mit derselben ganz parallel, tellerformig, oval wird, mit längstem Durchmesser von oben nach unten. Der Druck, welchen die Scheidenwande auf die Portio resp, umgekehrt aus iben, ist ein ganz bedeutender, formverandernder. Nicht etwa die Kothsaule plattet die Portio ab, der Koth hegt nur selten lange Zeit genau an dieser Stelle. Der Kothsaule kann die Portio seitlich ausweichen. Sondern der Druck, welchen die hintere Scheidenwand, gegen welche die Portio gepresst wird, auf sie ausabt, bringt diese eigenthümliche Abplattung der Portio zu Stande. Der

Uterus wird durch den intraabdominellen Druck nach unten gepresst und diesen Druck muss zunächst die tiefste Partie des Uterus, die hintere Lippe aushalten. Die vordere Lippe kann in der vom Verlaute der Scheide vorgeschriebenen Richtung weiter wachsen, ja sie vergrossert sich oft auffallend, nach dem geringsten Widerstande, nach dem Scheidenlumen hin hypertrophirend. Das durch Druck von der hintern Lippe fern gehaltene Nahrungsnaterial kommt der vorderen zu Gute. Sonat entsteht die eigenthümliche, beim jungfrünlichen Uterus nicht seltene Form, welche in der Fig. 19 abgehaldet ist. Absuhtlich ist in der Fig. 19



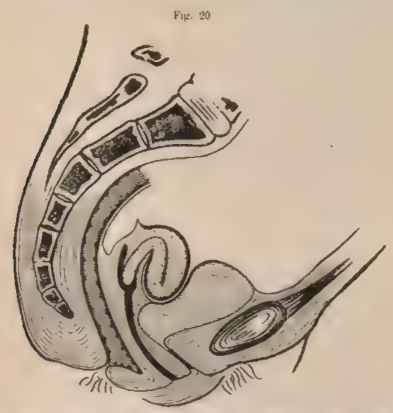
Kurze hintere, lange verslere Muttermundshippe bei einer Uterudage, welche zwischen Anteversion und Antellexion schwankt, efr. Anteversio, unten

der Uterus mehr in Anteversion gezeichnet. Dies entspricht auch dem Befunde. In allen derartigen Fällen notirte ich mir: aufhallend tiefe Lage des Fundus, auftallend hohe Lagerung der Portio, selbst bei vollkommen leurer Blase keine bedeutende Flexion. Gerade bei diesen Fällen pflegt die Dysmenorrhoe sehr bedeutend zu sein, der beste Beweis für die Unabhängigkeit der Dysmenorrhoe vom Grade der Flexion.

Jedoch kommen auch Falle vor, bei denen der Uterus mit atropluschem, leicht beweglichen Knickungswinkel, lunten fixirt, constant in Autoflexion steht, bei denen die Ausdehnung der Blase die vordere Scheidenwand verlängert, den Uterus wohl im allgemeinen hebt, aber keinen Einfluss auf den Fundus allein hat. Auch hier ist, wie man sich bei der Untersuchung überzeugt, der Winkel nicht durch einen Vorgang im Uterusparenchym selbst fixiet. Die Constanz der Antoflexion ist hier bedingt durch den §. 10 und §. 20 beschriebenen geringen Einfluss der Blase auf den Uterus, der ihr nur mit geringer Oberfläche aufliegt.

Sonnt würde bei mässiger Ausdehnung der Blase das Bild der

Fig. 20 entstehen.



Hochgradige Antellexion mit hinterer Fixation, ber ausgedehnter Blase. Kleine bintere, hypertrophiste vordere Muttermundshippe

Noch erübrigt es, etwas über die Festigkeit der Adhäsion und über die Art und Weise derselben zu sagen.

§. 23. Es lässt sich gar nicht lengnen, dass man Uteri, deren constante Anteflexio oder Anteversio klunsch sieher auf hintere Fixation bezogen werden muss, dennoch bewegen kann, auch in der behinderten Richtung nach vorn. Dies ist auch erklärlich. Zunächst fixirt sieh doch nur Peritonaum an Peritonäum. Das Peritonaeum parietale oder der Ueberzug des Rectum ist nicht so fest angeheftet, dass es nicht von der Unterlage etwas abgezogen, langgezogen, ausgezogen werden

könnte. Die Adhäsion stielt sich gleichsam. Lässt der abziehende Finger los, so gelangt das Peritenaum wieder an die alte Localität, die erholiene Falte glättet sich zur Fläche. Der Uterus resp, die vordere Adhäsion gleitet dadurch wieder nach oben und hinten. Und so lässt es sich erküren, dass vollken men adhärente Uteri durch bimanuelle Manipulationen normal gelagert werden können und sotort nach Entfernung der Finger oder der Sonde wieder die alte Lage einnehmen.

(Wir werden bei der Reflexion noch darauf zurückkommen.)

Handelte es sich hier blos um einen Strang, so könnte dieser, seine frühere Form nach Aufhören der Dehnung wieder annehmend, den Uterus nur so weit zurückziehen, als der Strang vorher lang war. Eine unbeschränkte Elasticität hat natürlich ein Pseudoligament nicht. Die Verschieblichkeit resp. das Ablieben des Peritonäum von der Unterlage ist ja durchaus kein unnatürlicher Vorgang. Ist doch dieser Vorgang physiologisch von größeter Bedeutung bei Ausdehnung und Entleerung der Blase, des Darnis, des schwangern Uterus. Bei Laparotomien hat man oft gegen den Willen das verdickte Peritonäum als Uystenwand von der Unterlage leicht abgetrennt, ein Beweis, dass eine pathologische Verdickung resp. Adhösionsbildung am Peritonaum parietale entstehen kann, ohne dass sich die Strata unter dem Peritonaum betlienigen. Natürlich ist dieser Vorgang nur da denkbar, wo das Peritonium lose verwachsen ist. Die Serosa des Uterus dagegen ist mit ihrer Unterlage zu fest verwachsen, als dass sie sich abheben könnte.

Demmich zicht man bei der Richtiglagerung des Uterus künstlich einen Theil des Peritonäum nach. Dies thut auch natürlich der Uterus, z. B. beim Prolaps. Es ist hier ein Vorgang, wie wenn ein fallendes Kind in ein Tischtuch fasst und es sich michzieht. Dass diese nur peritonäale Fixation doch die Kraft hat den Uterus zu heben resp. hoch zu halten, ist dann erklärlich, wenn man das geringe Gewicht des Uterus bedenkt und zugleich nicht vergisst, dass der Uterus micht frei

in der Luft schwebt, sondern auf andern Organen ruht.

\$. 24. Aber es giebt auch zweifellos Fälle, wo die Bewegung des Uterus nach vorn unmöglich ist. Ich habe namenthelt im Fällen von Retroversio mit Anteflexio oder alter hochgindiger Anteversio mehrtach bemerkt, dass selbst mit bedeutender Krattanstrengung der Uterus auch nicht um Haaresbreite sich nach vorn bewegen liess. Ju es kommt vor, dass die Anwendung einer bedeutenden Gewalt nicht einmal Schmerzen macht. Diese Fälle sind so zu erklaren, dass auch das parietale Peritonäum entzündlich an der Unterlage fixirt ist und sich desladb nicht ausziehen lässt. Das Peritonäum ist gleichsam narbig degeneriet.

Bei jungen Madchen, die noch me untersucht wiren, weder Pessarien getragen noch den Beischlaf geduldet hatten, fand ich so teste Adhasionen memals. Wohl aber bei sterilen France, die lange an Perimetritis, Descensus ovariorum etc. gehtten hatten, Hier ut also die Serosa des Uterus an das an der Unterlage befestigte nicht verschiebliche Peritonaeum parietale angewachsen. Natürlich braucht diese Unverschieblichkeit blos die Stelle der anlagenden Uteruspartie zu betreffen. Ich nübere mich also der Schultze'schen Ausicht, wenn ich einen subserosen, extraperitonäufen Vorgang als Hauptsache bei der absoluten Fixation als wirksam annehme. Aber ich hatte doch die Perimetritis

für das Primäre. Und wenn es unwesentlich wäre, was primär oder secundär ist, so differire ich doch in der Beziehung, dass ich die Fälle

der festen Fixation für die bei weitem seltensten halte.

Wie schon mehrfach ausgeführt ist, wird auch in diesen Fällen die lange Constanz der Anteflexio die obere Wand ausziehen, die untere am Winkel comprimiren, das ist: oben und unten verdünnen. Ist auch die Menstruationscongestion nicht im Stande, den Uterus aufzurichten, so hesteht eine constante i. e. pathologische Anteflexion. Aber auch in diesen Fällen wirkt eine Pradisposition durch angeborene Klemheit des Uterus resp. Dünnheit der Wande, und durch Kürze der Douglasischen Falten begünstigend. Erforscht man recht genau alles für die Actiologie Wichtige, so wird man immer mehr zu der Annahme gedrängt, dass es acquirirte Anteflexionen nicht giebt, sondern nur Gründe, welche, bei anatomischer Anlage zur Anteflexion, diese wirklich zu Stande bringen resp. verstärken.

§. 25. Zum Schluss wollen wir nicht unerwähnt lassen, dass bei Neubildungen die Anteflexion oft erheblich verstarkt wird, nicht nur anatomisch, sondern auch klimsch, was die Symptome anbetrifft.

Wird der Fundus erhebich schwerer, so muse er auch tiefer liegen. Isolites Schwererwerden des Uterus kommt bei Fibromen vor. Selbstverständlich ist es ganz gleichgültig, ob das Fibrom in der vorderen oder hinteren Wand sitzt. Dass etwa wie es früher Sims lehrte (später wird er wohl auch auderer Ansicht geworden sein) – ein in der Hinterwand sitzendes Fibrom den Uterus nach hinten

überzöge, ist nicht denkbar.

Die folgenden beiden Figuren zeigen diese Verhältnisse deutlich. Der isolirt schwerer werdende Fundus (Fig. 21) sinkt nach unten und täuscht eine sehr hochgradige Anteflexio vor, wahrend die Sonde vielleicht einen nur geringen Winkel am inneren Muttermund nachweist. Findet innn solche Uteri bei kleinen Portionen, so bewegt sich oft der kugelrunde Uteruskörper am atrophischen Kinckungswinkel pendelnd nach vorn und hinten. Fredlich wird mit Sicherheit bei der Lebenden diese Form der Anteflexion selten dagnosticiret. Die kleinen intramuralen Myome sind ja kaum zu diagnosticiren. Fühlt man die Form des Uterus im Ganzen erhalten, keine Hervorragung oder Verschiedenheit in der Consistenz, so kann man die Vermuthung aussprechen, nicht aber eine sichere Diagnose stellen. Es handelt sich hier oft um autoritätive Diagnosen, die man dem femfühlenden, viel erfahrenen Specialisten auf seine Autorität hin glaubt.

Liegt das Myom in der hinteren Wand, so ist der Befund beim Touchiren oft der nämliche. Auch hier liegt der schwere Uteruskörper

tief unten, die Blase in ihrer Ausdehnung beeintrachtigend.

§. 26. Die immerlin geringe Ausbeute, welche die Forscher betreffs der Actiologie hatten, gab Veranlassung dazu, manche zweitelhaften attologischen Momente heranzuziehen. So sollte eine Hyperinvolution nach dem Puerperium oder nach Aborten eine Anteffexion verursachen. Falle, die hier zum Beweise dienen konnen, sind ziemlich selten. Denn wie wir weiter unten selien werden, sind nach Geburten Retroffexionen haufiger. Aber wenn man auch bei einer Frau, die viele Kinder ge-

H. Fritsch,

646

boren hat, einen ganz schlaffen anteflectirten Uterus findet, so ist damit noch nicht bewiesen, dass diese Anteflexion Folge des Wochenbettes ist. Sie kann schon vor der ersten Conception bestanden haben. Deun Sterilität ist bei Anteflexion durchaus nicht selbstverstandlich.

Einen interessanten derartigen Fall habe ich in Beobachtung. Eine Fran, welche einen pendelnden, zwischen hochgradiger Ante- und Retroflexion wechselnden l'terus hatte, aborturte regelmassig im zweiten Monat der Schwangerschaft. Daber bestand in dieser Zeit stets Retroflexion. Im Ganzen wurden 8 Aborte beobachtet. Schliesslich gelang es der orthopiidischen Behandlung, den Uterus vom Antang der



Klemes intramurales Myon, eine hochgradige Anteflexion vortäuschend.

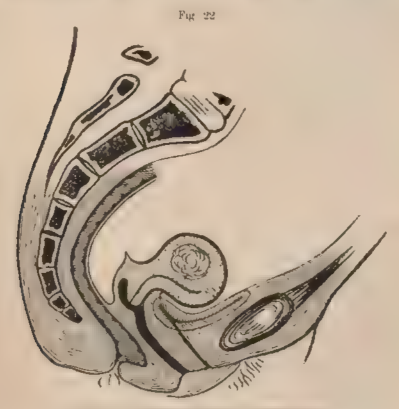
Schwangerschaft an antevertut zu erhalten. In der Schwangerschaft bestand, obwohl es also die erste Gravidität über 2 Monate war, ein sehr erheblicher Hängebauch. Und spater habe ich durch 3 Jahrehindurch den Uterus nie anders als vollkommen spitzwinkelig anteflectut gefunden. Das Corpus wölbte die vordere Scheidenwand hervor, und trotzdessen erfolgten noch zwei Geburten! Dysmenorrhoe war nie vorhanden gewesen.

E. Martin glaubte, dass die schlechte Involution der Placentarstelle Schuld an der Anteflexion linbe. Sässe die Placentarstelle an der hinteren Wand, so bliebe diese unter Umständen zu gross, dann müsse sich die vordere Wand knicken. Diese Annahme, deren Consequenzen Martin mit Vorliebe ausgesponnen, und für die er sogar anatomische Beweise beizubringen versucht hat, lässt sich natürlich bei Lebzeiten ebensowenig vollig widerlegen als beweisen.

Aehnlich verhält es sich mit der Behauptung, dass die mangelhafte Ausbildung der einen oder anderen Uteruswand die Flexion nach der einen Seite verursachen soll. Auf diese Verhaltnisse kommen wir

bei der Retroffexio congenita zurück.

Zum Schluss will ich nicht unerwähnt lassen, dass eine Abdominalgeschwulst ebenfalls den Uterus in Anteffexion fixiren kann. Dabei



Myom in der hinteren Wand bei Anteflexio uteri.

wird es sich ausserdem um Verlagerungen des ganzen Uterus (Antepositio) handeln.

## C. Pathologische Anatomie.

§. 27. Die makroskopischen anatomischen Veränderungen erhellen aus den Ausemandersetzungen über die Actiologie.

Was die histologischen Veranderungen anbelangt, so interessirt hier vor allem der Knickungswinkel. Es lag nahe, aus dem Befunde Aufklärung darüber zu suchen, ob der Knickungswinkel primär atrophisch sei, oder ob erst als eine Folge der Anteitexion Atrophie entstände. Gewiss ist eine ganz isolirte mangelhalte Aushildung der Knickungsstelle nicht denkbar, und ebenso unmöglich ist es anzunehmen, dass ein vollig normal gebildeter Uterus sich spitz abknicke. Die Wahrheit liegt in der Mitte; bei Prädisposition durch Schlaffheit, Dünnwandigkeit des Uterus entsteht die Knickung, und diese wiederum schafft für ihr Fortbestehen und Constantwerden günstige Verhaltnisse.

Virchow fand Muskeltasera und Gefässe an der Knickungsstelle frei von fettiger Degeneration. "völlig intact". Wohl aber war der Knickungswinkel anämisch, während das Uterusparenchym sich geröthet zeigte. Es bestand demnach die schon aprioristisch anzunehmende Compressionsanämie des Knickungswinkels und Stauungshyperamie des Korpers (§. 20). Ein Umstand, der dazu führt, die angeborene, mangelhafte Ausbildung resp. Kleinheit und Dünnwandigkeit des Uterus durch

secundare Stanung im Korper zu verdecken.

Ja diese secundäre Hypertropine des Körpers wurde von Manchen als die Hauptsache bei der Actiologie autgefasst. Weil aber Virchow an der Knickungsstelle normales Parenchym des Uterus fand, suchte er den Grund der Flexionen in ausserhalb des Uterus begenden ättologischen Momenten. Seme Annahme über die Actiologie stimmt wenig

mit unseren heutigen Anschauungen überem.

Virchow betont besonders die Veränderungen der Schleimhaut am inneren Orificium. "Sehr früh verändert sich aber die Schleimhaut an der Knickungsstelle, sie verdickt sich, wird mehr webslich und sehnig, und das ganze Orificium internum umlagert sich mit kleinen cystoiden Folhkeln (Ovula Nabothi) zu einer Zeit, wo die übrige Schleimhaut des

Korpers und Halses noch ganz frei ist."

Rokitansky nahm eine Art Gerüst des Uterus an: das submucöse Gewebe der Vagina, allmählich nach oben zu am Gervix dichter werdend, soll sich, dann wieder abnehmend, bis in den Uterusfundus, ja bis in die Tuben hinein fortsetzen. Diese fast ganz aus Bindegewebe hestehende Schichte sei das Gerüst des Uterus. Durch Welk- und Schlaffwerden des Gerüstes, namentlich am inneren Muttermund, konnten Flexionen entstehen. Ferner glaubt Rokitansky an eine Entstehung der Flexionen durch Entzündungen, als deren Residuum er die Ver-

dichtung der Knickungsstelle erklärt.

Wenn auch Virchow die Auseinandersetzungen Rokitansky's für falsch hält, so minnt er doch an, dass an der Knickungsstelle in hochgrädigen Fällen Muskelsubstanz durch welkes, leicht schniges Bindegewebe ersetzt wird. Diese Angabe ist durchaus richtig, nur ist dieses dichte Bindegewebe weder angeboren, noch die Folge einer Entzündung, sondern es handelt sich um rein passive Vorgänge: Folgen der durch die Knickung tortwährenden Compression der Knickungsstelle. Hochstens könnte man annehmen, dass sich ganz allem unter den von vielen Autoren bestätigten Veränderungen der Schleimhaut der Knickungsstelle eine beschränkte Entzündung der submucösen Strata ausbildete.

Auch bei neueren Pathologen findet man nur wenige Angeben über mikroskopische Untersuchungen des Parenchyms, und es ist deshalb dringend zu wünschen, dass von Fachleuten gerade diesen Verhaltnissen

das Interesse zugewendet werde.

# D. Symptome and Verlauf.

§. 28. Wie alle Uteruskrankheiten, so führt auch die Anteflexion zu Hysterie im weitesten Sinne. Aber zwei Symptome sind es vor allem, welche traditionell auf die Anteflexion bezogen werden: Dysmenorrhoe und Sterilität. Obwohl es meine Ansicht ist, dass beide Symptome durchaus nicht auf die Anteflexion alle in zu beziehen sind, dass beide mit der Abknickung direct Nichts zu flun haben, so muss doch, schon um die alten Anschauungen zu widerlegen, auf das Verhältniss der Dysmenorrhoe und Sterilität zur Anteflexion hier eingegangen werden.

Die alte Medizin suchte und fand in breitausführlicher Weise eine grosse Anzahl verschiedener Arten von Dysmenorrhoe. Seit die medizimische Wissenschaft exacter geworden, wurden die alten Eintheilungen weinger beliebt. Die Capitel über die unbestimmten Symptome der Hysterie verschwanden, die Lehre der Dysmenorrhoe schrumptte mehr und mehr zusammen. Sehr mit Unrecht. Die Fälle, welche dem Praktiker am häufigsten Gegenstand der Beobachtung und Behandlung waren, mussten nicht aus theoretischen Gründen am kürzesten abgehandelt werden.

Da verbreiteten sich seit zwei Decennien die Lehren von Sims. Enthusiastisch aufgenommen. Man hielt jene Behauptungen für richtig, weil sie plausibel erschienen. Das Dogma: nulla dysmenorrhoea mist mechanica, wurde Glaubensartikel einer großen Zahl von Gynakologen. Nun endlich hatte man den Grund aufgetunden, mm endlich konnte man rationell behandeln, und sogar, was besonders impomrte, operiren! Instrumente einlegen!

Die Lehre von der mechanischen Dysmenorrhoe ist kurz folgende: An der geknickten Stelle der Antetlexion muss der Canal enger sein, wie eine Gummirohre enger wird, je nicht man sie zusammenknickt. Ausserdem wurde von nuncher Seite auch die Haufigkeit einer primären Stenose am inneren Mutternund gelehrt. Gelangt nun Menstruationsblut in die Gebärmutterhohle, so kann es die verengte Stelle nicht passiren, der Uterus niuss es, sich contrahirend, ausstossen, dies ist die Dysmenorrhoe. Als besonders beweisend wurde der Umstand angenommen, dass nach bedeutender Blutung die Schmerzen aufhorten.

Redenkt man überdies, dass bis zu Schultze's Publicationen die physiologische Anteilexio vieltach für pathologisch galt, dass der Zusammenhang jeder Dysmenorrhoe mit dieser "Anteilexio" absolut klar erschien, und dass von manchen Anhängern der Sims'schen Lehren kritiklos alle vermeintlichen Anteilexionen mit Intrautermpessarien behandelt wurden, so bekommt man fast ein Grauen vor all dem Unheil, das angestiftet wurde.

Die Begeisterung für die mechanische Behandlung war so gross, dass die wichtigen Einwürfe der Gegner kaum beobachtet wurden. Wer nicht mehanisch, orthopadisch behandelte, "verschloss sich jedem Fortschritt der medizinischen Wissenschaften", "hielt hartnückig an altem Unsinn fest".

Es war so leicht die gewünschten Angaben in die Kranke hineinzuexaminien. Die ängstliche Patientin lintte alle Schmerzen, nach welchen man sie fragte, und jeder Fall war wieder ein Beweis. Die Gegner durften nicht untsprechen, sie hatten keine Erlahrung! Als ob man Jemanden zwingen könnte, als falsch und schädlich Erkanntes anzuwenden! Immer wieder erweckten wunderbare Krankheitsfalle mit zauberhaftem Erfolge der Orthopädie Anhänger bei den Praktikern. Die

trüben Erfahrungen wurden weniger gern publicirt.

Das Hauptverdienst, unbeirrt das Richtige vertheidigt zu haben, gebührt Scanzoni und vor allem Schultze. Zu einer Zeit, wo alle Gynäkologen, wie in Taumel befangen, die Sims'schen Darstellungen für richtig hielten, hat Schultze in methodischer Weise untersucht, die falschen Ansichten bekämpft und die richtigen verbreitet.

Haben auch Martin. Chiari und andere schon vorher die richtige Lage des Uterus erkannt, so hat doch erst der verdienstvolle Jenenser Gynakolog dieser Auschauung überall Eingang verschafft, weil er die

Richtigkeit unt exacter Methode logisch nachgewiesen hat.

§. 29. Ueberlegen wir uns nun, wie die Dysmenorrhoe bei der Anteflexion zu Stande kommt, so müssen wir zunächst die Fälle ins Auge fassen, bet denen von Entzündung keine Rede ist. Es ist ganz zweifellos, dass bei ganz beweglichen, anteflectirten Uteris Dysmenorrhoe besteht. Bei Uteris, deren ganze Umgebung weder eine Resistenz noch eine schmerzhafte Stelle aufweist, die man leicht nach vorn zicht, ist die Menstruation oft exquisit schmerzhaft. Der Grad der Schmerzhafugkeit ist ein verschiedener, und was besonders auffallen muss, nicht immer gleicher. Lasst man, ohne die zum Beweis der mechanischen Theorie gewünschte Sorte von Schmerz abzufragen, die Patientin selbst ihre Empfuolung schildern, so erfährt man meistens, dass der ganze Unterleib schmerze, dass die Schmerzen ziehend von oben nach unten steigen, dass ein lästiges Druckgefühl, dass Kreuzschmerzen, Schmerzen in den Oberschenkeln, und nur selten, dass ein "Krampf" existire. Da es meist Patientinnen sind, welche nicht geboren haben, so ist die Evemplificirung auf Wehen leider unmoglich. Es ist aber sicher, dass nur hochst selten mit dem "Durchbruch des Blutes" die Schmerzen ganzlich aufhoren und die Patientin sich gesund fühlt. Niemand, der exquisite Falle von Uteruscolik beobachtet hat, kann behaupten, dass die Dysmenorrhoe häufig den Charakter der Uteruscolik hat. Die den ganzen Korper erschütternden, selbst die widerstandsfähigen Patientinnen zum Wimmern und Schreien zwingenden Schmerzparoxysmen sind bei der Menstruation durchaus nicht häufig. Die Schmerzen verschwinden auch nicht schnell. Bei Uterus-, Gallenstein- oder Nierensteincolik sind die Schmerzen nach Ausstossung des Fremdkörpers vorüber, ein dumptes Druckgefühl hochstens bleibt zurück. Die dysmenorrhoischen Schmerzen dagegen dauern tagelang an, auch nach dem Emtritt der oft sparlichen Blutung. Ja in den schlimmsten Fallen kommt es nicht einmal zur Ausstossung von Blut. Kaum etwas weniges wieseriges Secret wird ausgeschieden und trotzdessen krümmen und winden sich die verzweitlungsvollen Patientinnen vor Schmerzen. Wohl menals ist schon im ersten Jahr der Menstruationsthätigkeit die Schmerzhaftigkeit so enorm wie spater, ja im Gegentheil habe ich öfters Madchen von 14 bis 15 Jahren medizinisch an Dysmenorrhoe behandelt, welche sich bald vollkommen verlor. Je älter andererseits die Patientinnen werden, um so stärker werden die Schmerzen. Madchen von 13-16 Jahren haben überhaupt selten solche Schmerzen, dass ärztliche Untersuchung gewünscht wird. Aber später in den Jahren von 20—30, gewohnlich in der zweiten Hälfte der zwanziger Jahre wird die Dysmenorchoe unertraglich. Namentlich bei Sterilität oder bei Unverheiratheten nehmen die Schmerzen immer mehr zu, trotzen allen Mitteln, machen die Unglücklichen zu hysterischen Personen, rauben ihnen jeden Lebensgenuss, verhindern eruste und angestrengte Beschaftigung, kurz führen zu korperlicher Invalidität, zu schwerer Hysterie, zu allen möglichen Nervenleiden und sogar zu Psychosen. Dieses allmähliche Schlummerwerden beweist also, dass auch anatomisch allmählich Veränderungen eintreten müssen, welche diese Verschlimmerung verursachen resp. erklären.

Untersucht man solche Patientinnen während der Menstruation, eine Procedur, die zwar nicht besonders angenehm, aber der Patientin ganz sicher unschädlich ist, so fühlt man den Uterus vergrössert und die Portio gelockert, häntig so gelockert, dass man den Muttermund nicht fühlt. Die Anteflexion ist oft ganz bedeutend ausgeglichen, der Uterus erigiet. In schlimmen Fällen ist das aber nicht der Fäll, der Uterus ist gerade so geknickt wie zur andern Zeit. Stets aber bereitet der Druck auf den Uterus und seine Umgebung Schmerzen, auch

wenn der Uterus vorher nicht empfindlich war.

leh nehme an, dass die Schmerzen von dem Widerstand herrühren, welchen die Uterusmuscularis der Hyperämie entgegensetzt. Im normalen Falle ist diese Muskulatur nachgiebig, die Gefasse erweitern sich ungehindert, der Uterus wird gerader. Die Schleimhaut verdickt sich ganz bedeutend. Die Verdickung der Schleimhaut wird durch den Uterus nicht behindert. Zur Zeit der hochsten Hyperämie öffnen sich die Gefasse, das Blut quillt zwischen den intacten und intact bleibenden Epithehen hervor, dadurch schwillt zunächst die Schleimhaut ab, der Uterus ebenfalls, Uterus und Schleimhaut werden wieder kleiner, dünner, als sie es vorher waren.

Wenn aber der infanttle Uterus an sich zu klein ist, so werden es auch alle Gefässe in ihm sein. Der Vorgang der Hyperämie stösst schon im Uterusparenchym auf Hindernisse, dies um so mehr, wenn im Uterus die untere und obere Wand eine verdünnte Stelle aufweist; oben die gezerrte, unten die geknickte comprimirte Stelle. Ausserdem kann auch die Schleimhaut sich nicht ausdehnen, nicht anschwellen. Die Uterusnerven werden schon bei dem Widerstand, welchen die Muskulatur dem Einströmen des Blutes entgegensetzt, gedrückt, gedelint, gereizt, noch mehr der ganze Uterus bei dem Anschwellen der Schleimhaut. Wie Zerrung und Ausdehnung des Uterus in der ersten Zeit der Schwangerschaft Erbrechen veranlasst, so brechen auch viele Mädchen bei der Menstruation, oder klagen weingstens über Uebelkeit.

Normahter ist die Zeit des Messverhältnisses zwischen dem Einfliessen des Blutes und dem Widerstand des Uterus sehr kurz, aber sie existirt doch bei der Mehrzahl der Frauen, sich durch ziehende Schmerzen oder wenigstens "Empfindungen" markirend. Sehr bald bringt die Blutung Abschwellung und damit Aufhoren der unangenehmen Empfindung. Nur bei ganz schlaffen, weichen, grossen Uteris mit weiter Hohle, z. B. bei Retroversio, tritt oft die Menstruation ohne jede Empfindung ein, da die Schleimhaut leicht anschwellen kann.

Natürlich ist im Uterus stets etwas Secret vorhanden, dies muss beim Eintreten der Auschwellung der Schleimhaut ausgepresst oder richtiger hinausgeschoben werden. Ist nun der Uterus geknickt, verlegen Schleimhauttalten das Ornicium internum, oder befinden sich nu Cervix feste Gallertmassen, vom engen Muttermund zurückgehalten, so wird die Uterusschleimhaut noch ein Hinderniss in der Ausdehnung erfahren. Ich erinnere daran, wie häufig nach Sondirung mit einer etwas

dicken Sonde reichlicher Schleim aus der Uterushöhle quillt.

Wichtig ist auch Catarrh. Der Catarrh des Uteruskorpers ist in den meisten Fällen eigentlich kein Catarrh, sondern eine Hypersecretion. Unter catarrhalischen Secreten versteht man normales Secret mit Eiter gemischt. Das Secret des Uteruskörpers ist aber in diesen - uncomplicirten Fallen meist rem glasig, reme Hypersecretion der Uterindrüsen. Sondern sie viel Schleim ab, und man sieht Falle, wo man trotz der geringen Oberflächenausdehnung eines jungfräubehen Uterus alle 24 Stunden einen Theelöffel voll Schleim entfernen kann, so ist auch anzunehmen, dass sich die Drüsen auf Kosten des interneinösen Gewebes ausgedehnt haben. Die anatomschen Bestandtheile der Schleimhant lassen is one weekselnde Compression and Ausdelmung leichter als irgendwo anders zu. Bei diesem Vorgange in der Schleinhaut werden die Gefässe comprimirt an starker Ausdehnung gehindert, auch dadurch wird der ganze Vorgang der Auschwellung und Blutung unregelmissig. Beides geht nicht prompt vor sich, coincidirt nicht mit der Hyperamie des Uterus, es treten Circulationsstörungen ein. An diesen wiederum muss sich jeder Theil der Gebarmutter, also auch der serose Heberzug und die vom Uterus ausgehenden Bander: die Ausläufer der obersten Schichte der Muskulatur betheiligen. Wir bezogen oben auf diese Circulationsstörungen noch andere schädliche Folgen: die Adhäsionsbildang.

Der Effect dieser ganzen Verhältnisse wird also der sein, dass die Menstruation schmerzhaft und sparsam wird. Beides tritt meist zu-

sammen ein.

Ware der Vorgang so einfach, wie es die der mechanischen Theorie huldigenden Autoren annehmen, so müsste stets bei den Schmerzen in der Uternshöhle Blut angetroffen werden. Dies ist nicht der Fall, Jeder Gynäkologe kann sich selbst davon überzeugen, und Scanzoni und Schultze haben es seit langer Zeit schon constatirt. Aber selbst wenn etwas Blut im Uternscavom wäre, wie will man es auch nur wahrscheinlich machen, dass der Uterus darauf durch "Colik", durch Contraction rengire? Flüssiges Blut, ja sogar Coagula sind keine "Freindkorper" im gewöhnlichen Siane. Selbst harte Coagula bei Liquor-ferri-Injection rufen nur in den allerseltensten Fallen Uterincolik hervor! Schleimpolypen, selbst Fibrome dehnen den Uterus aus, ohne Schmerzen zu machen, und ein, jedem Druck ausweichender Blutstropfen soll diesen Sturm von Schmerzen verursachen? dann müsste jede im Uterus begende Sonde, noch mehr jedes Intrauterinpessar Uterincontractionen hervorruten!

Ferner müsste bei einem mechanischen Grunde der Dysmenorrhoe dieselbe bei jeder Menstruation vorhanden sein. Dies ist aber durch aus micht der Fall. Die Augabe, dass jede Menstruation enorm schwerzbaft sei, trifft man selten, viel häufiger hort man, dass mitunter alle Schwerzen fehlen, und ein andermal – nach Austrengungen, Erkältungen etc die Menstruation enorm schwerzhaft war. Ja ich habe oft beobachtet, dass allein durch Schonung bei der Menstruation, also regelmassiges,

mehrtägiges Bettliegen, die Dysmenorrhoe definitiv verschwand. Das alles wäre bei mechanischem Grunde nicht moglich.

Nur nach einer Richtung hin könnte man die mechanische Theorie beibehalten: bei den ganz spitzwinkligen Anteflexionen. Man kann ja hier deduciren: hegt der Winkel höher als der Fundus, so müsste das Blut bergauf fliessen, das ist unmöglich, also muss es der Uterus auspressen, dies ist die mechanische Dysmenorrhoe! Auch wenn die Patientin hegt, ist im schlimmen Falle immer noch der Winkel höher als der Fundus. Schwillt aber der Uterus an, so richtet er sich nicht auf, sondern zwischen Blase und Mastdarm eingerigt presst er noch stärker den Korper gegen den Cervix, verstärkt also die Knickung. Man muss zugeben, dass diese Deduction etwas für sich hat. Fredich spricht dagegen, dass man recht oft vollkommen spitzwinklige Anteflexionen ohne Spur von Dysmenorrhoe findet. Man müsste diese Falle für Ausnahmen von der Regel erklären. Aber wer weiss, ob diese Ausnahmen micht sehr zahlreiche, nicht die Regel sind? Gesunde Frauen lassen sich nicht untersichen. Ich wenigstens konnte keine Falle finden, wo ich die letzte Erklärung der Dysmenorrhoe für die richtige hielt.

\$. 30. Noch ist Einiges zu sagen über die Stenosen, welche bei der Dysmenorrhoe von Wichtigkeit sem sollen. Eine "Stenose" des mnern Muttermundes, d. h. eine Stelle, die bedeutend enger ist als die Uterus- und Cervixhöhle, muss natürlich immer existiren. Aber man numint auch an, dass diese Stelle pathologisch zu eng ist. Weber diese Stenose herrschen die verschiedensten Ansichten, die Einen finden und operaren sie häufig, die Andern leugnen sie. Die Einen halten sie für anatomisch, die Andern für dynamisch. In der Gynakologie giebt man noch zu viel auf Autoritäten, die Allgemeinheit der Aerzte hat noch zu viel Achtung vor dem Nimbus des Specialisten, glaubt zu wenig an die Moglichkeit selbst zu richtigen Ansichten kommen zu können. So werden Meinungen acceptirt, welche durchaus unrichtig sind. Was ein namhafter Gyr, kologe gefunden zu haben glaubt, wollen und müssen auch Andere finden, womoglich gleich in impomrender Anzahl der Falle. Dadurch wird eine Ansicht, eine Methode, eine Operation Modesache, und Nichts ist dem gesunden Fortschritte schadlicher als die Mode! Die Gynakologen aber trifft dieser Vorwurf. Das eine Jahr behandelt man mit Stiften, dann wieder wird die Portio plastisch malträtirt, dann wieder wird amputirt, der Uterus dilatirt, bilateral etc. meibrt, und Jeder hat "eme ganze Reihe" von Fällen und Erfolgen!

Die Stenosen des innern Muttermundes sind nun, um bei dem Bilde zu bleiben, "aus der Mode gekommen", selbst die des aussern Orificium werden fast nur mit dem Zwecke operirt, dem Cervicalschleim den Abfluss zu erleichtern. Jedenfalls ist es sehr schwer, eine Stenose des innern Muttermundes nachzuweisen resp. mit Sicherheit behaupten zu konnen, dass ein gefühlter Widerstand eine Stenose ist. Hat man doch sogar behäuptet, dass die Uterusmuskulatur der Sphineter orifich internus sich bei Berührung namentlich mit einer kalten Sonde contrahire. Und in der That reagirt mancher Uterus auf die Sondrung, so dass sie das ersteinal feicht, immittelbar danach schwer ist. Aber dann contrahirt sich der ganze Uterus etwis, also auch die Partie des innern Muttermundes. Ebenso muss natürlich bei in-

fantilem Uterns, wie die ganze Höhle, so auch der innere Muttermund eng sein. Eine isolirte Stenose bei sonst völlig normalem l'terus darf man erst dann annehmen, wenn sie durch die allergenaueste Untersuchung constatut ist. Hat man die normale Länge des l'terus durch Sondirung gefunden und gelingt es nicht, eine Sonde, deren Knopf 3 -4 mm Durchmesser hat, durch den innern Muttermund zu bringen, so kann man von einer Stenose sprechen. Eine schwere Sondirung allern ist durchaus nicht beweisend. Auch Sectionsbefunde sind selbstverständlich nur dann für das Vorkommen einer Stenose beweisend, wenn die Länge und Dicke des Uterus normal sind. Dass, wenn auch sehr selten. Stenosen im normalen Uterus vorkommen. steht fest. Auch ist es selbstverständlich, dass bei infantilem Uterus der ganze Cervicalcanal zu eng sem kann. Aber niemals konnte ich mich davon überzeugen, dass ein in toto zu kleiner Cervix mit einer Stenose des ganzen Canals bei vollkommen normal grossem Uteruskorper vorkommt.

§, 31. Es kommen auch Stenosen vor, welche ihren Grund in den Verhältnissen der Schleimhaut haben.

Sims berichtet z. B. von einem Falle, der ihm besonders beweisend für die mechanische Dysmenorrhoe war; ein Polypchen lag am innern Muttermunde. Dieser gefässreiche Polyp schwoll natürlich an und machte Dysmenorrhoe. Als der Polyp durch Pressschwamm zerquetscht war, wurde die Dysmenorrhoe geheilt, aber nicht etwa weil das Menstruationsblut nun ausfliessen konnte, sondern weil der Polyp, der beisemer Schwellung den Uterus ausemanderpresste, verschwunden war.

Auch ich habe mehrere derartige Fälle geschen. Zum Beweise, dass allerdings ein solcher Polyp die Uterushöhle abschliessen kann, diente mir minentlich ein Fäll. Ich heilte eine Dysmenorrhoe und Sterihtät durch Abtragung eines breitgedrückten, langgestielten, gelappten Schleimpolypen. Dieser Polyp zeigte eine Anzahl Vorsprünge und Fälten, welche einen Abguss des Arbor vitae darstellten. Auch an Präparaten

gah ich solche Polypen.

Liegen die Lappen eines derartigen Polypen genau den Vertiefungen und Erhohungen des Arbor vitae an, so muss bei Schwellung allerdings der Canal vollkommen verlegt werden. Dann kann Dysmenorrhoe entstehen, der Uterusschleim kann wegen der schwellenden Utermschleimhaut nicht nich unten ausweichen, der Vorgang der Congestion wird gestört. Auch kann der Polyp direct durch Anschwellung auf den Uterus wirken. Ausdrücklich sage ich, es kann Dysmenorrhoe entstehen, denn nicht wenig aus dem Cervicalennal hoch oben stammende Polypen habe ich abgeschnitten, ohne dass Dysmenorrhoe vorhanden gewesen war. Hier hatte aber doch sicher der Polyp, welcher oben keinen Platz hatte, sich im Laufe der Zeit allmählich nach unten geschoben. Dazu gehört gewiss etwas Gewalt. Schon das Ausziehen eines langen Stiels ist nicht anders möglich, als dass der Polyp aus dem beschrankten Raume des Cervicaleanals nach unten gepresst wird. Und wenn man off derartige Vorgange sight, ohne dass Dysmenorrhoe vorhanden ist, so wird man selbst gegen solche anschemend klare Falle skeptisch. Zur Rechtfertigung eines Skepticismus erinnere ich noch an die vielen Fälle, bei denen man grössere oder kleinere Schleimpolypen

im Uternskörper findet, ohne dass jemals der Uterus auf seinen Inhalt durch Contractionen reagirt hätte. Ja selbst grosse myomatose Uteruspolypen wandern nicht selten den Weg von oben bis dicht an den äusseren Muttermund, ohne dass die Patientin jemals über Schmerzen

geklagt hatte.

Aber auch die Scheinhaut selbst scheint sich so ineinanderlegen zu können, dass sie den Weg verlegt. Wenigstens kommen immer einmal so einment glückliche Fälle vor, bei denen eine Sondirung die Dysmenorthoe definitiv heilt. Diese Fälle scheinen sich gar nicht anders erklären zu lassen, als durch die mechanische Theorie. Und doch findet man beim Sondiren zur Zeit der heftigsten Schmerzen beim Menstruationsbeginn kein Blut. Ich nehme hier einen durch einen Polypen, eine Schleimhautfalte, ein eingedicktes Stück Gallerte bewirkten Abschluss der Uterushohle an. Schwillt nun die Schleimhaut an, so kann sich das Uterussecret nicht entfernen, die Anschwellung wird gehindert, es treten Circulationsstörungen, Reizungen des Parenchynis resp. der in ihm verlautenden Nerven, i. e. Schmerzen, Dysmenorthoe ein.

Ob der enge äussere Muttermund Dysmenorrhoe verursachen kann, ist jedenfalls sehr fraglich. Ich habe wenigstens mehr enge Orificia ohne als mit Dysmenorrhoe gesehen. Sieht man, wie oft der Cervix und auch der Uterus bedeutend dilatirt sind und eine grosse Masse zahen Schleim enthalten, ohne dass Uterus und Cervix irgendwie durch Schmerzen darauf reagiren, so muss man doch fragen, warum denn der Uterus auf das Menstruationsblut reagiren soll? das Blut ist noch dazu flüssig, und gelangt allmählich selbst durch das allerkleinste Loch nach aussen. Freilich deduciren manche Gynäkologen, dass sieh Coagula ausbilden. Dase entstehen aber wohl immer erst in der Scheide bei massenhaftem Bluterguss im Liegen. Nur bei pathologisch weitem Uterus bilden sich kleine, schwarze Coagula im Uterus. Die erstaunliche Menge der Discissionen, die an manchen Orten angeführt werden, beweist, dass man wohl die Enge des äusseren Muttermundes für etwas sehr Wichtiges hält.

In Fig. 21 und 22 stellten wir Anteflexionen mit kleinen Myomen dar. Bei diesen findet man öfter ganz enorme Dysmenorrhoe. Die Auhänger der mechanischen Theorie werden annehmen, dass die veränderte Richtung der Hohle, das Hinemragen eines Theiles des Tumor in die Höhle, mechanische Dysmenorrhoe mache. Indessen ist in derartigen Fällen eine erhebliche Blutung ohne irgend welchen Schmerz ebenso häufig. Und doch beweist die Unmöglichkeit der Sondrung zur Genüge, wie sehr die Uterushöhle unregelmässig, abgeknickt ist. Nichts hindert auch hier die Dysmenorrhoe durch die Urculationsstörung, die behinderte An- und Abschwellung der Schleimhaut und des Parenchyms und die daraus entstehende Reizung der Uterusnerven

zu beziehen.

§. 32. Haben wir auch zunächst blos von den Fällen gesprochen, bei denen eine angeborene nicht entzündliche Antellexion existirt, so haben wir doch immer darauf hingewiesen, dass wiederholte Storungen des Menstruationsvorganges schüdlich wirken. Es entsteht durch Circulationsstorungen schliesslich Metritis und Perimetritis. Recht oft aber sind beide Krankheiten schon vorhanden und auf andere Schädlich-

keiten, z. B. Gonorrhoe zurückzuführen. In diesen Fällen recrudescirt

die Entzündung.

Es ist eine alltägliche Beobachtung, dass unter-der Menstruationshyperämie entzündliche Affectionen sowohl des Uterus als seiner Umgebung recidiviren und recrudesciren. Demnach werden auch die Symptome dieser Entzündungen sich verschlimmern, d. h. die Schmerzen werden zunehmen. Mehrfach ist darauf hingewiesen, dass der Vorgang der Menstruation, welcher im gesunden Uterus ohne Schmerzen sich abspielt, im kranken, infiltrirten, infarcirten, chronisch entzündeten, hyperämischen Uterus unter Schmerzen verläuft.

Bezogen wir aber eine nicht geringe Anzahl der Anteflexionen auf die Entzündung des Peritonaum (hintere Fixation), und macht wiederum die Anteflexio Dysmenorrhoe, Circulationsstörungen, Verschlumerung der peritonitischen Affection, so bewegen wir uns im Kreise. Wir haben einen sog. Circulus vitiosus. Die inemander arbeitenden schädlichen Momente müssen immer mehr Verschlummerung bringen. Schliesslich werden die Ovarien in Mitleidenschaft gezogen. Keine Therapie hilft. Die stets kranke, nie schmerzfreie Patientin wird eine Rume, eine junge Greisin, lebensmüde, hysterisch, invalide!

Zu unterscheiden, ob eine Dysmenorrhoe eine nur auf die Formund Lageveränderung des Uterus oder auf Entzündung des Uterus zu beziehende ist, wird bei einmahger Untersuchung oft unmöglich, bei lüngerer Beobachtung aber leicht sein. Wirkt Antiphlogose günstig, so ist ja wie durch ein Experiment der Zusammenhang klargelegt.

Es kommen auch Fälle vor, in denen die Menstruation bei Dysmenorrhoe auffallend stark ist, jedoch sind sie sehr selten. Hier handelt es sich meist um länger bestehende Entzündungs-Anteflexionen oder Mischformen von Anteflexio und Anteversio. Ist der Uterus einmal erschlafft, so zögert er, sich zu contrahiren, er blutet lange Zeit, ja die Schmerzen können während der erheblichsten Blutung tagelang andauern. Dies ist die congestive Dysmenorrhoe der früheren Gynakologen. Bei Myomen, wie in Fig. 21 und 22 abgebildet, kommt eine bedeutende Menorrhagie leicht vor.

§. 33. Konnten wir einen wenigstens indirecten Zusammenbang der Dysmenorrhoe mit der Anteflexio nicht ganz leugnen, so ist dies doch der Fall mit der Sterilität. Nur um die alten Ansichten zu widerlegen, gehen wir hier auf die an andern Orten des Werkes abzuhandelnde Sterihtät ein. Es ist ja neuerdings immer mehr und mehr anerkannt, dass die Causa peccans am allerseltensten nur in der Uterushöhle zu suchen ist. Affectionen des Perimetrum — nach allem Gesagten hier sehr häufig – Verwachsungen und Verdrehungen der Tuben, erschwerte Ovulation bei Anamischen. Chlorotischen sind kaum zu diagnosticiren. Ebenso wird ja manche Frau Jahrzehnte lang von einem Gynäkologen nach dem andern mit Pessarien, Messer. Scheere, Cürette und Pinsel tractirt, während der Ehemann wohlweislich niemals bei dem Arzt erscheint, und schuldbewusst die arme Frau darin bestärkt: "dass sie einen Fehler haben müsse."

Auch die Erfolge der Therapie werden oft als Beweise für den Zusammenhang zwischen Sterihtät und Antellexion augeführt. Gewiss sind Tauschungen hier nicht selten. Schon die während der Cur beStorilität. 657

fohlene Enthaltsamkeit, und der nach längerer Pause mit besonderem Impetus ausgeführte Contus sind wirksam. Auch Zufälligkeiten spielen eine Rolle. Wer wollte überhaupt die Bedeutung von allerhand Zu-

fälligkeiten bei der Conception leugnen!

Trotz alledem aber ist es factisch, dass Frauen mit Anteflexionen schwerer concipiren, als z. B. Frauen mit geringer Retroversion! Weshalb aber concipiren letztere oft so auffallend leicht? Weil der Tiefstand der Portio, die kurze Scheide, der Umstand, dass hier die Achse der Uterushohle fast in einer Richtung mit der Scheidenachse verlauft, das Orificium penis gerade auf den Muttermund führen. Umgekehrt bei Anteflexio: die Scheide ist auffallend lang und eing, die Portio oft fibelgeforint, das ergossene Sperma wird aus der eingen Scheide sofort wieder ausgestossen, gelangt vielleicht gar nicht bis in die tiegend der Portio.

Die Enge des äusseren oder inneren Muttermundes ist nicht so wichtig. Es ist ein hier nicht passendes Argument, wenn man sagt, zweitellos kämen die Spermatozoiden leichter durch eine weite Pforte als wie durch eine enge. Ein Wassertropfen tropft ebenso leicht durch einen Ring von 2, wie durch einen Reif von 100 Ctm. Durchmesser. Die Spermatozoiden sind so klein, dass sie sicher da hinne in können, wo ein Blutkorperchen hinnaus kann. Und ist das Spermatozoid erst im Cervix, so bewegt es sich um den Winkel ebenso leicht wie im geraden Uterus, denn bei der Kleinheit kommen solche Beschränkungen gar nicht in Betracht.

Aber gelangt ein Tropfen Sperma direct in den Cervicalkanal, so werden die Spermatozoiden einen kürzeren Weg haben, als wenn sie aus der Scheide in die Portio eines anteflectirten Uterus wandern müssen. Die Portio ist ja hier oft an die hintere Scheidenwand fest angepresst, dahm wird das Sperma wegen des Drucks vielleicht schwer gelangen. Im Cervix sitzt oft fester zaher Schleim, den die Spermatozoiden weder

durchwandern noch um wandern können.

Somit halten wir nicht die Enge des inneren oder des äusseren Muttermundes für wichtig, sondern, abgesehen von allen andern Gründen, die ungünstig hohe Stellung der Portio, das feste Anhegen an der hinteren Scheidenwand, den zähen Schleim in dem Cervix. Da nun bei Anteflexionen sehr häufig eine Hypersocretion der Uterusschleimhaut existirt, und da wegen der Enge des äusseren Muttermundes der Schleim nicht nach aussen gelangen kann und sich eindickt, so liegt er wie eine feste Decke auf der Schleimhaut.

Es ist wohl möglich, dass dadurch die Implantation des Eies erschwert wird, wenn auch die Spermatozoiden vordringen könnten.

So muss man sich die Fälle erklären, wo mich Discission des

Cervix und Ausspülungen der Höhle Conception eintritt.

Ausdrücklich aber kann ich behaupten, dass es keine noch so ungünstige Form der Portio giebt, wo nicht doch spontan concipirt wird. Ich habe zweimal hei exquisitem Coltapiroid, nach Beseitigung des Catarrhs Conception eintreten sehen. Ja in einem Falle existirten so jungfrauliche Verhaltnisse, dass ich es kaum glauben wollte, dass die Patientin schon wiederholt geboren. Nach 3 Entbiedungen war das Orificium externum noch kaum für eine Sonde durchgängig. Die Gynäkologen sollten deshalb aufhören, die traurige

Thatsache der Sterdität so häufig zu fructificiren. Wie oft wird noch heutzutage operirt, incdirt und dilatirt, man sagt nicht zu viel: Ohne Sinn und Verstand! Ein Vortheil dabei erwächst nur dem Arzte!

§. 34. Ein Symptom findet man ziemlich constant bei allen Anteflexionen: den Druck auf die Blase. Entweder muss man annehmen, dass der Uterusfundus direct die Stelle des Blasenhalses drückt, was bei hochgradigen Anteflexionen der Fall sein kann, oder dass die Anfüllung der Blase durch die Anteflexion gehindert ist. Da ein grosser über der Blase hegender Körper die Ausdehnung der Blase mehr hindern wird als ein kleiner, so ist namentlich bei Anteflexionen mit Myomen der fortwährende Urindrang ein sehr lästiges Symptom. Viele Patientinnen bekommen den Harndrang bei der Menstruation, ein Beweis, dass der jetzt grössere Uterus die Ausdehnung der Blase behindert. Auch die Defacation kann bei compheirender Perimetritis sehr sehmerzhaft sein.

Den oft als Symptom der Flexion erwichnten Catarrh halte ich zwar für eine Complication, welche oft auf den gleichen Grund wie die Flexion zurückzutühren ist, weder aber für eine Folge noch für ein Symptom der Flexion.

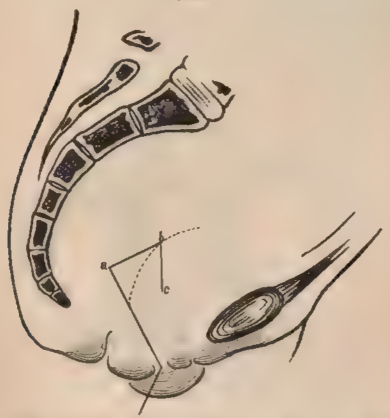
## E. Diagnose.

§. 35. Die Diagnose der Anteflexio kann niemals aus Symptomen gestellt werden. Charakteristische Symptome für Anteflexio gubt es nicht. Höchstens der häufige Urindrung, namentlich zur Zeit der Menstruation, könnte verwerthet werden, über auch dies Symptom kommt so wenig der Anteflexio allein zu, dass sichere Schlüsse daraus nicht zu ziehen sind.

Allein die digitale resp. combinate Untersuchung lässt die Dusgnose stellen. Da heutzutage die combinirten Untersuchungsmethoden überall gelehrt und geübt werden, so konnen besondere Schwierigkeiten nicht bestehen. Man führt einen, wenn es irgend geht, beide Finger in die Scheide ein und tastet das Scheidengewolbe ab. Schon die Länge der Scheide, der Hochstand der Portio, die eigenthümhehe, abgeplattete untere Fläche der Portio, die durch den Druck oft pilzförmig umgeworfenen Ränder deuten auf eine Antellexio bin. Noch leichter sind die harten, contschen, zaptenförmigen, weit in die Scheide hinemragenden Portiones zu diagnostieiren. Hierauf erforscht man das vordere Scheidengewolbe. Ist die Blase sehr gefüllt, so wird cathetersort. Aber selbst bei voller Blase weicht der Urm einem combinirten Druck von oben und unten nach den Seiten aus und man kann die ganze untere Uterneflache abtasten. Der Uterus wird nun von oben fixirt. Darunter ist nicht immer eine darecte Einwirkung auf den Uterus zu verstehen. Gerade bei Anteflexion sind die Bauchdecken oft so straff und unnachgiebig, dass man wohl durch Druck von aussen den intraabdommellen Bruck verstärken resp. nachabmen, aber den Uterus selbst nicht direct umfassen kann. Der micre Finger fühlt sich genau den Winkel an, in welchem die Gebärmutter geknickt ist. Man versucht diesen Winkel durch Nachvornziehen der Portio zu verstarken, durch Erheben der Portio, durch Druck gegen den Fundus auszugleichen, um

sich so ein Bild von der Beweglichkeit des Fundus zu verschaffen, Vollkommen fixirte, absolut starre Winkel sah ich blos meh Entzündungen, z. B. als das Resultat intrautermer Pessarbehandlung, d. h. als Folge überstandener schwerer Parametritis und Perimetritis. Drückt man in derartigen Fällen dicht über dem Knickungswinkel gegen das Corpus uteri, so drückt sich die Portio gegen die Seitenflache des untersuchenden Fingers. Ist aber der Uterus etwas in sich beweglich,





Weg, welchen die Sonde bei starker Antellexion nehmen muss. Die ausgezogene Linie zeigt den Weg an, die durchbruchene die Veränderung des Weges durch eine Sonde.

so behält die Portio ihre Stellung und man vermisst den Druck an der nach hinten gerichteten Seite des Fingers.

Hat man die Antefexion erkannt, so ist betreffs der Diagnose der Lageveränderung eine Sondrung jedentalls überflüssig. Wohl aber kann es zur Einleitung der Therapie nothig sein, die Diagnose durch Sondrung des Canals zu vervollständigen. Ohne Zweifel sind Falle von hochgradiger Anteflexion schwer zu sondiren. Ein Blick auf die beigegebene Fig. 23 zeigt, dass der Weg eine mehrfach gebrochene

Linie darstellt, und dass eine starre Sonde nothgedrungen, sowohl beim Einführen als beim Liegen in situ an bestimmten Stellen drücken muss. Die Sonde muss namentlich den Punkt a nach vorn, die Strecke b.c. nach oben bringen. Sind wir nun der Ansicht, dass eine nicht geringe Anzahl von Antellexionen auf hinterer Fixation, d. i. Perimetritis beruht, so wird die Bewegung des Punktes a nach vorn schmerzhaftsem. Da wir aber diese Schmerzhaftigkeit durch Zug resp. Druck an der Portio nach vorn viel ungefährbeher nachweisen können, so ist es besser in solchen Fällen eine Sondirung zu unterlassen. Auch das Nachobenbringen der Linie b.c., wodurch oberer Theil der Scheide, Portio, Cervix und Uterus der schraffirten Linie entsprechen, wird nicht ohne kleine Läsionen der Schleimhaut möglich sein. Biegt man die Sonde so stark hakenförmig, dass sie der Anteflexion entspricht, so



Sums' Seitenlage auf Dr. Chadwick's Tisch

bemerkt man bald, dass die Scheide nicht weit genug ist, um mit diesem Haken in den Cervix zu kommen.

Gelingt die Sondirung bei Rückenlage der Patientin nicht, macht das nach vorn Zerren der Portio oder das Anstossen am Winkel Schmerzen, so rathe ich dringend, noch Zweierlet zu versuchen: erstens eine Sondirung im Speculum. Es giebt nicht selten Falle, bei denen die centrale Einstellung des Muttermundes, die Erhebung des Uterus den Winkel etwas ausgleicht, und dadurch die Sonde ganz leicht eingleiten lässt, während es trüber unmöglich war, vorwärts zu kommen. Zweitens gelingt die Sondirung oft in der Seitenlage ohne und mit Sins' Speculum. Es ist merkwürdig, dass in Deutschland die Seitenlagerung nach Sinss sich nicht recht einbürgern will. Bei allen Manspulationen an der Portio ist die Sinsische Seitenlage ganz ohne Zweitel die beste. Bei

Sonden. 661

weiter Vagina gelingt es schon durch Einhaken mit zwei Fingern, die Portio zu sehen. Der Weg zur Portio ist ein fast geradliniger. Hakt man einen spitzen Haken (oder eine Muzeux'sche Zange) in die vordere Muttermundslippe ein, so gleicht man durch Herabziehen des Uterus



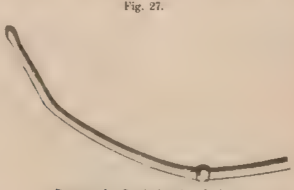
den Anteflexionswinkel aus und die Sonde gleitet oft auffallend leicht in die Uterushöhle hinein. Jedenfalls muss man, ehe man die Versuche aufgiebt oder, was noch schlimmer resp. falscher ist, die Sondirung forcirt, die Sondirung in der Seitenlage mit Herabziehen der Portio versuchen. Schneller und klarer, als viele Worte, erläutert die beige-

Kupfer gefertigt.

hölzernem Griff.

gebene Fig. 24 die Seitenlage von Sims. Die Patientin liegt auf Dr. Chadwick's Untersuchungstisch. Es ist gleichgültig, ob auf der rechten oder linken Seite. Um die Haltung der Beine (Streckung des unteren, Bengung im Knie des oberen) zu zeigen, ist die Patientin nacht dargestellt. Die Lagerung auf einen Tisch ist selbstverständlich nicht nötlig, auf jedem Sopha, am Rande jedes Bettes kann man ebensogut diese Lagerung herstellen.

§. 36. Was die Sonden anbetrifft, so müssen sie so weich sein, dass man sie ganz beliebig bequem biegen kann. Darunter ist nicht etwa eine so bedeutende Biegsamkeit zu verstehen, dass der geringe Widerstand, den man beim Sondiren findet, die Sonde biegen soll. Derartige Metalle giebt es kaum. Andererseits ist das gewohnlich gebrauchte Neusilber sicher zu hart. Deshalb ist das beste Metall Kupfer. Die äussere Form der Sonde wird dann gleichgültig sein. Mir erscheinen die Sonden mit hölzernem Griff am bequemsten. Auch diese lasse ich aus Kupfer berstellen. Fig. 25 zeigt eine solche Sonde. Man braucht



Biegung der Sonde bei Anteflexio

mehrere, mindestens 3 Grössen, mit Knöpfen von 2, 3 und 5 Mm, Durchmesser. Zu therapeutischen Zwecken, um auszumessen, wie wert der innere Muttermund ist, sind noch mehr Sonden mit stärkeren Knöpfen nothig. Besser werden dann meine weiter unten zu schildernden Dilatatorien gebraucht. Schultze braucht etwas anders geformte Sonden. Er hat zunächst das Verdienst, Kupfer als das passendste Metall eingeführt zu haben. Schultze's Sonden Fig. 26 haben keinen hobzennen Griff. Sie tragen am oberen Ende eine Anzahl kleiner stumpfer Erhöhungen, an welchen man durch Darübergleiten in der Scheide die Länge des Uterus messen kann. Die abgebildete Sonde hess ich mir un Jahr 1872 aus Jena schicken. Neuerdungs hat Schultze die Knöpfehen zum Messen etwas anders geformt.

Die in Fig. 27 dargestellte Abknickung des Sondenendes ist diejenige, welche bei Anteflexionen am passendsten ist. Mit einer so geformten Sonde gelangt man bei mässiger Anteflexion am leichtesten in den Uterus. Ist die Anteflexion stärker, so kann man 1 T. Cm. unter dem obern Ende noch einen Winkel einbiegen. Ueberhaupt ist man oft gezwungen eine ganze Anzahl verschiedener Biegungen nach einander zu versuchen.

Bei allen diesen Untersuchungen muss mit grosser Zartheit verfahren werden. Jede Blutung beim Sondiren beweist eine Verletzung, die nicht stattfinden soll. Ausserdem ist es unbedingt nothig, aseptisch zu verfahren. Ich kenne aus der vorantiseptischen Zeit eine ganze Anzahl Falle, wo einer unreinhehen Sondirung schwere Entzündungen getolgt sind. Auf solche Erinnerungen ist vielleicht die fürchtsame Abneigung mancher Gynäkologen zu beziehen. Deshalb lasse man vor der Sondirung die Scheide ausspülen; ist die Sondirung sehwer, muss man sie im Speculum vornehmen, so ist die Portio mit Carbollösung abzuwaschen und der Cervix auszuwischen. Derartige Patientinnen sondire man nur im Bett, me in der Sprechstunde. Hysterische Erscheinungen: Krampfe, hysterischer Collaps u. dgl., beobachtet man bei schonender Sondirung überaus selten.

§. 37. Für den Hedsplan wird es nun unendlich wichtig sein, zu erfahren, auf welches ätologische Moment die Anteffexion zurückzuführen ist. Druckempfindlichkeit bei der Untersuchung, sowie Schmerzen beim Coitus, beim Gehen, bei der Defacation, kurz alle für Perimetritis werthvollen Symptome sprechen für eine entzündliche Anteffexio. Fühlt sich aber eine Frau sesp, ein Madchen nach der Menstruation vollig gesund, kann sie tanzen, Treppen steigen, springen und fahren, Nahmaschine nähen, ohne im Leib ein unangenehmes Gefühl zu haben, so ist von Perimetritis gewiss nicht die Rede. Dann wird die Untersuchung nachzuweisen haben, ob der Uterus sehr kurz ist (Sonde), ober sich klein aufühlt, ob er beweigheh ist, ob die Portio auffallend lang nach vorn abgeknickt ist. Hierauf wird man feststellen, ob der Uteruskörper sich aufrichten Lisst. Dies ist nicht selten nur in der Narcose zu erfahren, jedenfalls aber muss man bei schweren Dysmenorrhoefällen eine Untersuchung in der Narcose nicht scheuen, weil man sonst mit der Therapie stets im Dunkeln tappt.

Auch wenn der Uterus nicht auffallend kurz ist, muss man doch einen infantifen, im Wachsthum etwas zurückgebhebenen Uterus diagnosticiren, wenn man bei exquisiter Dysmenorrhoe einen vollkommen beweglichen schinerzfreien abgeknickten Uterus findet. Und zwar deshalb, weil ein nicht prädispomiter Uterus, ein vollkommen ausgehildeter, gleichunssig dickwandiger Uterus sich nicht scharf spitzwinkelig zusammenknicken kann.

Die Diagnose der mit Myomen complicirten Fälle ist oft recht schwiefig. Dem erfahrenen Gynäkologen muss man es schliesslich glauben, wenn er behauptet, die Consistenz des Uterus, sowie seine "eigenthümliche" Form liesse mit Sicherheit auf ein Myom schliessen. Jedenfalls sind aber haufig Zweifel gerechtfertigt.

§. 38. Die Differentialdingnose bietet bei der Anwendung der combiniten Untersuchung kaum Schwierigkeiten. Vor dem Uterus kommen Geschwülste, welche die Form des Uterus haben, kaum vor. Nur in einem Falle ist eine Täuschung möglich. Im Anschluss an seitliche Parametritiden entzündet sich auch das Gewebe zwischen Uterus und Blase, und hier kann allerdungs bei oberflächlichem Touchuren eine

Anteflexion diagnosticirt werden, wo es sich um einen entzündlichen Tumor handelt. Da gerade hier ausserdem em Symptom der Anteflexio: der Druck auf die Blase, besonders ausgeprägt ist, so kann die aprioristische Annahme bei mangelhafter Untersuchung den Untersuchenden zur voreiligen Diagnose einer Anteflexio bewegen. Der Winkel fühlt sich allerdings meist völlig gleich an. Das Exsudat aber, wenn es auch seitlich begrenzt ist, hat eine plattere Oberfläche und undeutliche Contouren. Beim Touchiren der hinteren Wand des Uterus fühlt man deutlich den etwas retrovertirten Körper und schliesst somit die Anteflexion aus. Auch die in solchem Falle sehr leichte Sondirung wird, wenn es nöttig, alle Zweifel heben. Eine vorsichtige Sondirung der Hohle, ohne jede Verlagerung des Uterus, wie es gerade bei Retroversion moglich ist, kann durchaus keine schädlichen Folgen haben. Ist der Fall von Anfang an beobachtet, so wird die Anamnese ebenfalls von Wichtigkeit sein.

# F. Behandlung.

§. 39. Während wir bei der Besprechung der Actiologie von den angeborenen Anteflexionen ausgingen, wollen und müssen wir hier umgekehrt von den compliciten ausgehen. Denn die Complicationen machen nicht selten Symptome, nach deren Beseitigung die Frau so gesund ist, dass die Anteflexio später nicht mehr behandelt zu werden braucht. Der alte für die Behandlung so fiberaus wichtige Streit, ob die Flexion die Symptome der Metritis mache, oder ob jeder Flexion eine Erkrankung des Parenchyms vorausginge, lässt sich eigentlich nicht sichlichten. Es handelt sich hier, wie wir oben ausfährten, um einen Urculus vitiosus. Nichts aber hat bei der Behandlung der Lageveränderung mehr geschadet, als das Schematisiren.

Wenn ein Arzt sich ein Anteflexionspessar anschaft und damit jede Anteflexion behandeln will, so wird er in 99 von 100 Fällen Unheil anrichten oder weingstens nicht helfen. Der praktische Arzt aber, in die Nothwendigkeit versetzt "zu behandeln", muss abgeschreckt werden, wenn ihm fast jährlich wieder neue, unfehlbar heltende Pessarun

empfohlen und die früheren schroff verworfen werden.

Nur Derjenige wird Erfolge haben, der seine Fälle ganz genau beobachtet und individualisirend seine Therapie der Eigenthümlichkeit jedes Fälles anpasst. Das aber wird jeder Gynäkologe zugeben, dass jeder Fäll Eigenthümliches hat, jeder Fäll verschieden aufgetasst, erklärt, analysirt und behandelt werden muss. Die Speeinlisten, welche schematisch alles gleichmässig behandeln, mögen ja nicht glauben, dass die Patientinnen, welche nicht wiederkebren, geheilt sind. Ja, obwohl jede Besserung fehlt, suchen oft Patientinnen einen Specialisten durch gegentheilige Versicherung los zu werden. Dann entsteht die günstige Statistik!

Nur bei sorgfältigster Beobachtung der Falle ist rationelle, individualisirende Behandlung nöttig. Deshalb können wir keine bestimmten Principien aufstellen. Feste Principien zu haben, ist überhaupt in der im stetch Wechsel begriffenen Medizin etwas Gefährliches. Wer glaubt, das untehlbar Richtige erfasst zu haben, wer glaubt, nicht irren zu können, schreitet schon rückwärts.

Vorläufig muss man zunächst nach dem Grunde der Symptome forschen, stets von der Ansicht ausgehend, dass weder Dysmenorrhoe noch Sternhtät nothwendig auf die Knickung des Uterus bezogen werden muss. Anders ausgedrückt, man muss zuerst alle complicirenden Krankheiten zu beseitigen suchen.

§. 40. Es würde zu weit führen, hier die Therapie gegen chronische Affectionen des Peri- und Parametrum in extenso abzuhandeln. Ich verweise in dieser Beziehung auf die vortreffliche Bandl'sche Bearbeitung (dieses Lehrbuch Abth. V). Nur muss ich mir gestatten, Einzelnes hervorzuheben. Bei Perimetritis soll man sich ja vor zu häufigem Untersuchen, vor Pinschn, Sticheln, Aetzen, Injuiren etc. hüten. Nucht wenige Fälle habe ich gesehen, bei denen Aerzte bei einem, die Anteflexio complicirenden unbedeutenden Cervicalcatarrh die untere Fläche der Portio wöchentlich 2mal ätzten, und durch Jodpinschungen, häufiges Untersuchen eine chronische Perimetritis höchst schmerzhafter Art verursachten. Als die gequälte Patientin in Ruhe gelassen, überhaupt gar nicht behandelt wurde, verschwand die Perimetritis und Dysmenorrhoe allmählich von selbst.

Machtig unterstützen kann man die Heilung der Perimetritis durch Sitzbader. Sie haben einen oft wunderbaren Erfolg. Namentlich Soolsitzbäder. Man lässt sie mit einer Temperatur von 27 -29 ° R. 14 12 Stunde Abends vor dem Zubettgehen gebrauchen. Die Patientin darf nicht in zu kühler Stube baden, das Bett muss sorgfältig erwärmt sein. Schon vor dem Bad ist das Nachtcostum anzulegen, so dass eine Abkühlung der nassen Theile vermieden wird. Man lässt mit 2 Bädern m der Woche beginnen. Während des Bades kann aus einem Irrigator fortwährend erwärmte Soole in die Vagum fliessen. Die Temperatur dieser Uterusdouche ist verschieden zu wahlen. Um wirkliche Exsudate wegzuschaffen, macht man bekanntlich bersse Injectionen bis 20 36" R. In vielen Fällen genügt meist die gleiche Temperatur des Bades. Ist aber die Schmerzheitigkeit so bedeutend, dass schon beim Berühren des Uterus resp. Douglasischen Raumes mit dem Finger die Patientin zusammenzuckt, so unterbleibt lieber die Vaginaldonche. Dies mogen namentlich die Badeärzte berticksichtigen, welche öfters durch Anrathen der Douchen und durch zu schnelles Vorgehen unt der localen Therapie schaden. Besonders vorsichtig muss man mit dem curgemassen Gebrauche von Vollbädern sein. Niemals darf eine Patientin ohne sorgfältige Beobachtung eines Badearztes Vollbäder gebrauchen. Es ist geradezh em Vergehen, die Neigung der Patientinnen, im Bade ohne ärztliche Consultationen selbst ihre Cur leiten zu wollen, durch Ruthschläge bezüglich der Cur zu unterstützen. Dass es natürlich kein specifisch wirkendes Bad giebt, ist klar. Ich unterlasse es deshalb. Bader zu nennen. Die Wahl des Ortes hängt von so vielen Dingen ab, dass es keinen Zweck hat, Rathschläge hier zu geben.

§. 41. Das Einlegen von medicamentösen Tampons, das Bepinseln der Portio mit Jodtinetur soll die Hyperamie des Uterus verringern. Ist der Uterus wirklich sehr hyperamisch, was bei Anteflexionen meist nicht der Fall ist, so kann man die Hyperamie durch Sticheln verringern. Ob die Stichelung vorzunehmen ist, resp. zu wiederholen ist, zeigt am

besten der Fall selbst. Wenn nämlich das Blut sofort sehr reichlich flieset es spritzt oft wie aus einer grossen Vene oder kleinen Arteriehervor -, so ist die Hyperämie bedeutend, und ihre Verringerung wird Nutzen bringen. Folgt aber dem Einstich kaum ein Blutstropfen, so hat auch das Blutabzapfen wenig Werth. Die Stichelung wird, um

moglichst kleine Wunden zu schaffen, am besten mit einer grossen Lanzennadel ausgeführt. Die in Fig. 28 abgebildete wird von vielen Gynakologen gebraucht. Am besten hat man mehrere derartige Instrumente, da

die Spitze sehr schnell stumpf wird.

Merkwürdiger Weise nützt das Blutablassen durchaus Nichts gegen die Dysmenorrhoe. Man sollte denken, wenn regelmässig emige Tage vor der Menstruation Blut abgelassen würde, wäre der Blutzufluss nicht bedeutend und damit die Beschwerden geringer. Diese Hoffnung ist eine trügerische. Bei den zahlreichen Communicationen der Uterusgefasse dauert die Entlastung micht lange. Dagegen sieht man nicht selten emen auffallenden Erfolg in den Fallen von sog, congestiver Dysmenorrhoe, d. h. in den Fallen, wo die Blutung sehr reichlich und lange dauernd ist. Flossen wir diese Fälle als Zeichen einer grossen Erschlaffung des Uterus auf, so konnen wir uns wohl vorstellen, dass die bei der künstlichen Blutung eintretende Verkleinerung für die Muskulatur etwas Anregeudes hat, sie contractionsfähiger macht. Achnliches beobachtet man ja oft am Uterus. Wie eine Wehe andere einleitet und veranfasst, so bessert eine Contraction die Contractionsfälingkeit. Doch mag man diese Erklärung für richtig halten oder nicht, jedenfalls wird nach einigen prophylactischen prämenstrualen Stichelungen die Menorrhagae oft geringer.

Auch die Tamponale mit Glycerintampons (Borsäure 10,0 zu 100,0 Glycerin) wirkt oft günstig depletorisch. Nur muss man individualisiren Jode locale Therapie greift manche Patientin an, weil die Manipulation an den Gemtalien perhorrescirt wird. Dann schadet die Aufregung oft viel mehr, als die locale Behandlung nützt. Der Kampf, um die Schanhaftigkeit zu überwinden, macht nervos, Appetit und Schlaf leiden, so dass die Patientin durch locale Behandlung

nur kränker wurd.

Schultze empfahl als besonders günstig wirkend kalte Klystiere. Sie sind gewiss rationell, einen besondern Erfolg habe ich freilich nicht gesehen.

§. 42. Ferner ist sehr wichtig, bei entzündlichen Anteflexionen den Stuhlgang zu regeln. Diese Forderung klingt sehr eintach, ist es nier oft durchaus nicht. Fast alle Abfährmittel haben, hinge gebraucht, unangenehme Nebenwirkungen. Der Hausarzt hat gerade in der Auswahl dieser Mittel ein weites Feld für sorgsame Thatigkeit. Ja., von

Fig. 28.



diesem Gesichtspunkte aus können Brunnencuren in Marienbad, Franzensbad, Karlsbad, Eger, Elster, Kosingen etc. dauernde Heilung der Be-

schwerden bringen.

Oft erhält man durch die Klagen der Patientinnen selbst den deutlichsten Fingerzeig. Es wird angegeben, dass jedesmal vor der Menstruation die Obstruction am schlimmsten ist, und dass andererseits jedesmal dann die Schmerzen bei der Menstruation am schlinnisten seien, wenn 3 4 Tage vorher keine Defication erfolgt sei. Eme ganze Anzahl solcher Fälle kann man schon erheblich bessern, wenn man 3-4 Tage vor der Menstruation Laxantien gebrauchen lässt. Am besten wirken sahmsche Abführmittel. Es ist das eine sehr einfache, aber sicher richtige und erfolgreiche Therapie.

§. 43. Einen andern Angriffspunkt bei der Dysmenorrhoe findet man meht selten in dem Zustande der Utermhöhle vom Orificium externum an gerechnet. Wie wir oben auseinandersetzten, ist der äussere Muttermund oft schr eng, er lässt die Secrete nicht austreten, diese wiederum stauen, dicken sich ein, lassen den Schleim der Uterushohle nicht aus dem inneren Muttermund, die Schleimhaut kann, wie es mehrfach angeführt, nicht anschwellen. Somit ist es gewiss indicirt, für Entfernung dieses Schleims zu sorgen. Damit wären wir bei der so häufig geübten Discission des Ornieum externum angelangt. In den glücklichsten Fällen, wo der Cervix ampullenhaft ausgedelint ist, wo die durch das Orificium externum gedrängte Sonde sich frei nach allen Richtungen im Cervical anal him and her bewegt, genugen meist kleine Einachnitte. Ich verfahre in folgender Weise und bemerke im Voraus, dass ich diese kleine Operation oft in der Sprechstunde ausführte. Mit einem schmalen Messer (Fig. 29) werden 4 Einschmitte gemacht, nach vorn, hinten, rechts und links. Jeder Schnitt durchtrennt die untere Fläche des Cervix, geht also circa I Ctm. vom äusseren Muttermund nach aussen. In exquisiten Fällen behndet sich nunmehr zwischen zwei Schnitten eine scharfe Falte: Hymen uterinus. Diese 4 scharfen Rander werden einer nach dem andern mit emem scharfen Hakchen angehald und mit einer Siebold schen oder underen Scheere abgeschutten. Auf Messer zur Incomon diese Weise erhält man einen Trichter. Diesen stopft des Muttermandes. man mit einem Jodoformbausch fest aus, um sowohl

Fig. 29



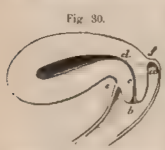
Blutung als schnelles Verheilen zu verhindern. Die ganze Operation est so schmerzlos, dass die Patientinnen kaum wissen, dass "geschnitten wird". Schneller als man diese Beschreibung liest, ist man mit der Operation fertig. Der Muttermund erhalt auch nach theilweiser Zusammenheilung eine genügend weite Oeffnung.

Es existirt häufig weder Hypersecretion noch Catarrh, dies wird

schon durch die auffallend feste Consistenz des Schleims bewiesen. Wäre die Secretion reichlich, so könnte der Schleim nicht so lange im Cervix liegen, dass er fast gallertig wird. Ausdrücklich aber möchte ich bemerken, dass ich diesen Zustand: enger Muttermund, fester Schleim im etwas dilatirten Cervix, recht oft gefunden habe, ohne dass auch nur eine Spur von Dysmenorrhoe bestand. Und wie oft mag ähnliches bei gesunden liedividuen vorhanden sein, die man nicht untersicht.

Dennoch würde ich in jedem Falle von Dysmenorrhoe, wo durchaus kein anderer Anhaltspunkt sich fände, in dieser Werse behandeln. Die grossen Discissionen bis ans Scheidengewölbe, die künstlichen plastischen Operationen haben wenig Zweck. Gefahr aber ist bei meiner Methode nicht vorhanden. Selbstverständlich wäscht man die Portio vor dem Einschneiden mit Carbolsaurelosung ab und setzt schon zur Blutstillung - einen desinficirenden Tampon auf die Wunde.

§. 44. Namentlich eine Methode der Discission, die Simsische Spaltung der hintern Lippe, ist weing rationell. Von dem Gedanken ausgehend, dass der Weg am innern Muttermunde geknickt sei, wollte Sims durch die sagitale Discission den Weg gerade machen. Die Fig. 30 von Sims ist allerdings recht beweisend für den Erfolg. Nur ist sie



Sagittale Discission ber Anteflexio (Sims).

falsch. Die enge Stelle bei d liegt gerade im Cervicalcanal, der stets weit ist. Der innere Muttermund befindet sich ungefähr einen Centimeter höher als d, ist aber in der Figur ignorist. Wollte man von ihm aus einen geraden oder weniger gekrümmten Weg herstellen, so würde man in den Doughasischen Raum lineinschneiden. Bei flachen Incistonen aber würde der Weg kaum gerader. Demnach hätte diese Operation nur die Bedeutung einer Incision des äusseren Muttermundes. Hier aber ist es ziemlich gleichgültig, ob man nach rechts, links, linten oler vorn schneidet.

Es scheint auch, dass ausser von den unmittelbaren Schülern von Sums diese Methode meht geübt wird. Nichts können die gemeideten glanzenden Erfolge beweisen. Die in diesem Capitel der Gynäkologie berichteten Erfolge sind immer mit gewissem Misstrauen aufzunehmen Hysterische Lahmungen, die aller rationellen Therapie spotteten, sind nicht selten durch Homöopathen oder sogar durch Charlatane geheilt; wollte man deshalb diese Heilungen als medizinisch wichtige Vorbilder hinstellen? Die Individualität der Patientin, das Bewusstsein, operat zu sein, das Versprechen der Heilung, kurz die vielen psychischen Momente, welche bei der Behandlung durch einen berühmten Specialisten eine Rolle spielen, schaffen oft "glänzende Erfolge"!

§. 45. Ebenso verwerflich ist die Discussion des inneren Mutternundes. Zunächst glaube ich, dass in den allerwenigsten Fällen, wo der innere Muttermund incidirt werden sollte, dies auch wirklich geschah. Kommt man mit dem Instrument durch den innern Muttermund, so ist doch keine Stenose vorhanden! eine Operation also zwecklos. Ist aber eine Stenose vorhanden, so wird das Instrument bis an dieselbe gelangen, etwas unter derselben einschneiden und Cervix und äusseres Oritiemm durchtrennen, der innere Muttermund bleibt, wie er war. Ein enger Cervix, d. h. ein so enger Cervix, dass sich die Sonde in ihm vom Orificium externum an nicht weiter bewegen kann, muss mindestens enorm selten sein. Ich habe dergleichen noch nie gesehen. Selbst bei exquisit infantilem Uterus kann man meist ohne Schwierig-

keiten bis zum inneren Muttermunde gelangen.

Eine Wunde aber im Cervicalennal, unterhalb des inneren Muttermundes ist wenn oberflächlich überflüssig. - wenn tief gefährlich. Hier müssen die Wundflächen zusammengepresst aneinander liegen, also bei Desinfection primär heilen. Alle Manipulationen, welche die primäre Heilung unmöglich machen, bedingen die Gefahr der Entzündung. Ja auch ein Anschneiden des Ureters ist schon vorgekommen! Sind wir über die Indicationen, die Bedeutung, den Erfolg und den Zweck einer Operation so in Unsicherheit, wie über die Discission des inneren Muttermundes, steht eigentlich Nichts fest, als dass Entzündungen, selbst Todeshille dabei vorgekommen, so sollte man sie ganz unterlassen. In derartigen Sachen gilt auch Vox populi vox dei! Verfahren, die sich trotz der grössten autoritativen Aupreisungen nicht einmal bei den Ovnäkologen von Fach einbürgern, sind meistens nicht viel werth. Gutes schafft sich bald Anhänger.

Die sehr zahlreichen Instrumente zur Discission des inneren Muttermundes siehe bei Chrobak. I. Abschnitt dieses Handbuches pag. 104.

Fig. 26 bis 29 und pag. 106, Fig. 30.

\$. 46. Gehen wir nunmehr zur Hypersecretion des Uterus über, so dient auch diese als Gegenbeweis gegen die mechanische Dysmenorzhoe. Man sicht nicht selten Frauen, nicht nur solche, welche geboren haben, sondern auch solche, die nicht geboren haben, mit weiter, von Schleim gefüllter Höhle. Die massenhafte Secretion dehnt den Uterus aus. Mehrfach bei jungen, chlorotischen Frauen habe ich sehr schwer zu hedende Hypersecretion der Uterusinnenfläche gefunden. Dabei gelangte mein Dilatatorium N. I. leicht, ohne Schmerzen zu machen, in den Uterus, so dass also der innere Muttermund auffallend weit war. Man konnte leicht sondiren, richtete spielend das Corpus auf, und doch bestand Dysmenorrhoe. Solche Fälle lassen es doch für wahrschemlicher halten, diese Schmerzen anders als durch mechanische Dysmenorrhoe zu erklüren! Hier konnte sich die Schleimhaut sicher ausdehnen, das Blut konnte abfliessen, und trotz dessen Schmerzen! Allerdings and das in der Mehrzahl Fälle mit hinterer Fixation resp. Permetritis. Aber es kommen auch Fälle vor, wo die Uterusbewegungen schmerztrei sind. Man kann nicht anders als die Schmerzen auf den chronisch entzündeten Zustand des Uterus beziehen. Denn bei der engen Verbindung und der gleichen Bezugsquelle des Nahrungsmaterials ist ein pathologischer Zustand der Schleinhaut ohne Betheiligung der benachbarten Uterusmuskulatur ebenso weing denkbar, als eine Perimetritis ohne Metritis, d. h. eine Pelveoperitonitis ohne Betheiligung der benachbarten i. e. oberflächlichen Uternsmuskulatur.

Jedenfalls aber ist der Zustand der Hypersecretion ein pathologischer, und wenn wir auch keinen directen Zusammenhang nach-

weisen können, so ist es doch indicirt, den pathologischen Zustand zu beseitigen. Da jedoch diese Fälle mehr als chronische Metritis aufgefasst werden müssen, so tolgt die Therapie bei der Behandlung der chronischen Metritis.

§. 47. Wir gehen deshalb zu den uncomplicirten Fallen von spitzwinkliger Anteflexio über. Ausdrücklich betone ich nochmals, dass diese Falle die Minderzahl ausmachen, und dass darin der Grund zu suchen ist, weshalb ihre Behandlung nicht als die Hauptsache, sondern als ein Anhang abgehandelt wird.

Aber trotz allem kommen zweifelles Fälle vor, wo jede Entzündung fiehlt, und ausser der Flexion kein Grund für die Dysmenorrhoe zu finden ist. Hier ist es also doch nötling, die Flexion selbst zum Gegenstand

der Behandlung zu michen.

Es ist wohl heute allgemein anerkannt, dass eine Einwirkung auf die Anteflexion allein durch Vaginalpessarien unmöglich ist. Namentlich die Instrumente mit federndem Bügel berühen auf falschen Principien. Einen leeren Raum kann es in der Vagina nicht geben, also müssen die Bügel, wie es auch meist der Fall ist, ausmander-

Fig. 31.



gepresst in der Vagma hegen, oder es muss Schleinhaut zwischen die Bugel gezogen werden. Dabei schwillt dann die in den leeren Raum gezogene Schleinhaut au, es entsteht Entzündung und das Pessar wird nicht vertragen. Im allgemeinen gilt hier der Satz: wird ein Pessar vertragen, so nützt es nicht, und erfüllt es nur annahernd den beabsichtigten Zweck, so wird es nicht vertragen. Jahrelanges Experimentiren mit den vielen verschiedenen sog. Antetlexionspessarien hat mich dazu geführt, sie ganzlich zu verlassen. Es ist nicht zu verlangen, alle die winderbaren Pessarien Revue passiren zu lassen, gern würde ich das Fehlerhafte jedes derselben nachweisen, wenn es nicht überflüssig wäre, alles Falsche zu registrien. I eberhaupt hat es mir oft den Eindruck gemacht, dass durch diese Pessarien weinger die "umgeknickte Gebarmutter" als der Geist der Patientin aufgerichtet werden sollte.

Besonders beliebt war einige Zoit das Wiegenpessar von Graily

Hawitt, welcher Fig. 31 darstellt.

Derartige Application von zwecklosen Scheidenpessarien ist gar nicht zu entschuldigen. Ich habe eine ganze Anzahl Fälle gesehen, wo der Druck des Pessarium in der engen Scheide schliesslich zu Perimetritis führte, also zu Compheationen, welche die Sachlage bedeutend verschlimmerten. Auch eigenthümliche Urinbeschwerden schliessen sich oft an unzweckmassige Pessarienapplication an. Die Harnröhre wird jedenfalls oft derart lädirt, d. h. ein nicht passendes Pessarium drückt die Harnrohre so gegen die Symphyse, dass in der Harnrohre Rhagaden entstenen. Weingstens habe ich off beim Catheterisiren oder Sondiren der Harnröhre kleine, exquisit schmerzhafte Stellen in der Harnrohre gefunden. Ferner entsteht auch häufig Blasen utarrh bei unzweckmissigen Pessarien. Oft habe ich den Verdacht gehabt, dass unsaubere Pessarien angewendet wurden. Ist der Scheiden ingang mit Eiter beschmutzt, so kann beim Liegen leicht etwas Eiter in die Harnröhre gelangen. Entsteht doch auch beim Manne der Tripper dadurch, dass der virulente Eiter in die Nahe und nicht direct in die Harnröhre binem gelangt.

Aber abgesehen von diesen directen Gefahren kann das Manipuliren an den Gesutalien, namentlich bei Jungfrauen, sehr bedenkliche

Folgen für die Psyche haben.3

Höchstens ist ein Muyer scher Ring oder ein kleines Hodge-Pessur indicitt, ersterer erhebt um seine Dicke die Gebärmutter. Zerrt dieselbe also irgendwo an einer entzündlich verkürzten Peritonäalfalte, so wird durch die Erhebung des Uterus Zerrung und Schmerz verringert. Der Uterus wird festgestellt und so ist bei Perimetritis oft em Mayerscher Ring von Nutzen. Aehnlich wirken auch, den Uterus hochhaltend, die Scheide streckend, die Hodge-Pessarien. Die leichten hohlen Pessarien von Prochownik werden am besten vertragen.

§. 48. Somit bleibt nur die intrauterine orthopädische Behandlung dann übrig, wenn man die Anteflexio direct in Angriff nehmen, i.e. den Winkel ausgleichen will. Diese Behandlung besteht zunächst ebenfalls in Sondirung. Jeder Gynäkologe wird wohl von Zeit zu Zeit einen so glücklichen Fall sehen, wo Dysmenorrhoe und Steribtät durch eine einzige Sondirung gehoben ist. Derartige Fälle sind freiheh selten, aber sie kommen doch vor. Auch beobachtet man geradezu experimentell dass die Menstruation nach einer Sondirung ohne Schmerzen verläuft, dagegen ohne vorherige Sondirung wieder, wie früher, schmerzhaft wird. Somit empfiehlt es sich, gleichsam zur Probe, ehe man zu eingreifenderen Methoden übergeht, einen Versuch mit der Sondirung vor der Menstruation zu machen.

Wird dadurch die Menstruation schmerzloser, so sondirt man nach 4 Wochen vorsichtig wieder. Der Verlauf der Menstruation ohne Schmerzen, die Begünstigung der Streckung durch die Sonde, die dadurch der Menstruationscongestion erleichterte Ausgleichung des Winkels schafft Vortheile für die Zukunft. Und man kann durch wiederholtes Sondiren ganz sicher manchen Fall erheblich bessern, so bessern, dass schliesslich eine Conception die definitive Heilung her-

heiführt.

Treten allerdings nach der Sondirung Schmerzen auf, welche eine Perimetritis oder eine Recrudescirung einer schon bestehenden Perimetritis

annehmen lassen, so muss die Sondirung unterbleiben.

Andererseits giebt es viele Fälle, wo die Sondrung vollkommen gut vertragen wird, und nach Aufhören der Menstruation die Patientin völlig gesund ist. Hat in solchen Fällen die Sondrung allerdings eingenade Ertolg, wird aber trotzdessen die Dysmenorrhoe nicht besser, sondern eher schlimmer. springt also einerseits der Vortheil der Sondrung in die Augen, erscheint aber andererseits die Methode als ungeHandbuch for Franchischkeiten. i Band. 2 Auft. 44

nûgend, bewirkt sie keine dauernde Besserung, so ist es sicher erlaubt, intrauterine Elevatoren zu versuchen.

\$. 49. Den Streit um die so viel geschmähte und gepriesene intrauterme Orthopädie halte ich heutzutage für "akademisch". Dass man malt principiell bei jeder Antellexion Intrauterinpessarien anwendet. darüber herrscht vollkommene Einigkeit. Allgemein individualisirt man und versteht die verschiedenen Formen zu trennen. Die grosse Vorsicht, die stets angerathene "Auswahl der Fälle" beweist zur Gentige, dass nur wenig geeignete Falle übrig bleiben. Auch der eifrigste Gegner der Intrauterinstifte wird nichts dagegen haben können, wenn in einem verzweitelten Falle nach Erschopfung jeder Therapie vor der Castration ein Versuch mit einem Stift gemacht wird. Ich selbst habe in 9 Jahren nur 6 Fälle von Anteffexion mit Stiften behandelt. Aber ich habe mich bei diesen Fällen und bei mehreren anderen aus anderer Praxis überzeugen müssen, dass allerdags die Dysmenorrhoe vollkommen wegblieb. Auch die Berichte anderer Gynäkologen stimmen damit überein. Gewiss wird Niemand leichten Herzens einen Stift einlegen, gewiss wird Jeder den Stift als ultimum retugium betrachten, aber ganz verwerfen darf man eine Behandlungsmethode, der manche Frau Kinder und Gesundheit verdankt, gewiss nicht.

Man darf ja nicht vergessen, dass die Todesfälle und die schweren Erkrankungen meist aus einer Zeit datiren, in der die Methode noch nicht ausgebildet und in der von Antiseptik keine Rede war. Als man die verschiedenen Formen der Antellexion nicht unterschied, als man den Grund aller Leiden in der "Flexion" suchte, ist mancher Fall mit Intrauterinpessarien behandelt worden, in dem es heutzutage Niemandem

emfiele, an diese Methode zu denken.

Beschränkt man aber die Falle auf solche, bei denen die genaueste Untersuchung nur eine Flexion nachweist, bei denen keine andere Therapie Besserung schaffte, so wird man doch untinter dem Intra-

uterinstift eine Beseitigung der Leiden zuschreiben müssen.

Mehrfach erwalinten wir, dass beim Fortbestehen der Flexon und der Dysmenorrhoe der Fall nicht unverändert bleibt, sondern dass die Flexion immer stürker, dass bei Dysmenorrhoe durch Circulationsstörung das Uterusparenchym erkrankt. Somit ist es dringend indicirt, wenn Nichts hilft, auch einen Versuch mit intrauteriner Therapie zu machen. Sind doch die Leiden oft so stark, dass bereitwilligst der Gedanke an die Castration ergriffen wird. Jeder wird aber zugeben, dass ein Intrauterinstift vorher versucht werden muss

Demnach stehe ich nicht an, der intrauterinen Orthopädie haufig nur den Werth und die Bedeutung eines Versuckes beizulegen.

§. 50. Auch den Intrauterinstift lege ich in der Seitenlage ein. Wie beim Sondiren wird die Portio etwas nach unten und vorn gezogen. Da es sich meist um Nulliparae handelt, so gelingt es nur selten, den Uterus von aussen zu umlassen, um ihn über den Stift zu drücken. Besser ist es immer, im vorderen Scheidengewolbe den Fundus nach oben zu schieben und dadurch den Flexionswinkel etwas auszugleichen. (Cfr. Chrobak, p. 252 u. ff. Die vorzügliche Rarstellung im ersten Abschnitte dieses Handbuches überhebt mich der Schilderung der

Details.) Nur will ich kurz bemerken, dass von den unendlich vielen Intrauterinstiften zweifellos die von Fehling angegebenen hohlen

Glasstifte die besten sind. Sie tragen eine Anzahl Locher, in welche die Uterusschleimhaut sich hinemdrückt. Abgeschen davon, dass der Stift wegen seines geringen Gewichtes nicht die Tendenz hat, hernuszufallen, wird er gleichsam durch Ansaugen der Schleinhaut in den Löchern festgehalten. Vor der Application wird der Stift mit Jodoform gefüllt und unten mit einem Tropfen heissen Wachses geschlossen. Die Scheide wird vorher ausgespillt, die Patientin, wenn nothig, narcotisirt. Hat man sich von der Möglichkeit, den Stift einzulegen, durch die Sondirung überzeugt, so ist es doch oft schr schwer, den Stift in den Uterus zu bekommen. Namentlich bei sehr enger Vagina. Allerdings ist ja die Schmerzempfindung die heste Controle für Verletzungen. Aber doch schmerzt manchmal die Dehnung der Scheide zu sehr, die Aufregung und Angst der Patientin, das Wolerstreben aus unwillkürlicher Schainhaftigkeit, das fortwährende Zittern, Zusammenkneifen der Beine. Abwehren mit der Hand, stören so, dass man lieber narcotisurt. Ueberzeugt man sich, dass der Stift gut hegt, dass kein Blut abgeht, bleibt man noch einige Zeit nach dem Fohling \* Glastubu Erwachen aus der Narcose bei der Patientin, so er- tuezur intrauterinen setzt man dadurch die Controle der subjectiven Emphindung.



Behandlung

Andere Formen der Stifte sind die in Fig. 33 und 34 abgebildeten.

Fig. 33 trägt unten einen Knopf, welcher von der Vagina festgehalten wird. Dadurch soll das Herausfallen vermieden werden.

Fig. 34 hat einen concaven Teller, in welchen hinein die Portio passt. Auch grössere ringformige Teller sind, um das Nachuntensinken zu verhindern, gebraucht.

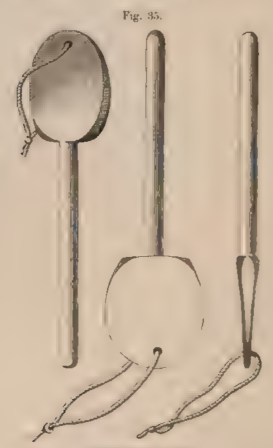
Amann wendete die in Fig. 35 abgebildete Form an. The Scheibe am untern Ende hat den Zweck, das Festliegen des Pessars zu vermitteln. Je nachdem man die Portio vorn oder hinten fixiren will, legt man vor oder linter die Scheibe Tampons.

Bei Anteflexion fällt der Stift mitunter beim Stuhlgang



himaus. Zum Beweis, dass eine voluminose Kothsäule den Uterus retrovertirt und dass sie dicht an der Portio herabsteigt.

§. 51. Wird der Stift nicht vertragen, schliesst sich sofort Uteruscolik an, so muss das Instrument entiernt werden. Es sund das des seltensten Fälle. Meist verschwindet bald das schmerzhafte Ziehen, von dem die Patientinnen oft spontan angeben, es sei dasselbe tiefühl, wie beim Eintreten der Menstruation. 2. 3 Tage lässt man die Patientin das Bett hüten, dann darf sie allmählich mehr und mehr ihrer Beschäftigung nachgehen. Die Patientin ist recht genau und gewissenhaft zu instruiren, dass, sobald spontane Schmerzen eintreten, ärztliche Hülfe nothig ist.



Amann'sche Pessarien.

Schnell entwickeln sich Para- und Perimetritis. Wer weiss, ob nicht alle tödtlichen Fälle verhütet wären, wenn das Pessar zeitig genug entfernt wäre! Ich selbst habe einen derartigen Fall geschen. Eine Frau, der an anderem Orte ein Intrauterinpessar applicit war, starb an jauchiger Parametritis, welche nach dem Rechnin perforirte. Das Pessar war erst nach 1 tragigem Fieber und Krankenlager entfernt!

Aus diesem Grunde würde ich es kaum riskiren, Intrinterinpessarien einzulegen, wenn ich nicht wüsste, dass die Patientin unter ärztCastration. 675

heher Controle bliebe. Oder es müsste eines der alten, jedem Gynäkologen bekannten Sprechstundenunventarien sein, deren Uterus "vieles Ueble schon ertrug" und Alles vertragt. Mit einer gewissen Rührung betrachtet man oft bei derartigen Patientinnen den Hanfen von Instrumenten, die hier und dort Dieser und Jener eingelegt hatte. Und Alles war beim alten geblieben!

Wahrend der Menstruation bleibt das Pessar liegen. Die Patientin word darauf autmerksam gemacht, dass die Menstruation oft sehr stark eintritt und dass deshalb möglichste Schonung vor, nach und während

der Menstruation dringend geboten ist.

Von Olshausen zuerst, später von anderen Seiten, namentheh auch von Winckel sind Fälle beschrieben, wo eine bisher sterile Frau mit dem Intrauterinpessar im Uterus concipirte. Ja man hat diese Beobachtung für die Physiologie der Conception verwerthet und behauptet, die Spermatozoiden waren am Stift in die Höhe geklettert. Wir können dies Vorkommen ebenfalls bestätigen, und erklaren uns dasselbe so, dass die zähe Schleininiusse vorher das Eindringen in den Uterus hinderte; liegt das Uterinpessar, so reizt es die Schleinhaut, die Secretion wird dünner, in ihr gelangen die Spermatozoiden leicht nach oben.

§, 52. Bisher galt das Intrauterinpessarium als ultimum refugium. Neuerdings wo die Castration mehrfach gemacht ist, sind Fille publicirt, wo auch das Intrautermpessar die mit Sicherheit auf die Form resp. Lageveran lerung des Uterus bezüglichen schweren Hysterien nicht heilen komite. Um deshalb dem Leiden ein definitives Ende zu machen, castrirte man die Patientin. Man muss zugeben, dass es Fälle von Dysmenorrhoe grebt, wo meht wegen schwerer Hysterie, sondern allein wegen der Schmerzen eine Castration indierrt ist. Je ungefährlicher die Laparotomien werden, um so eher wird man sich zur Castration entschliessen. Die finlicationen, welche jotzt aufgestellt werden, schinecken etwas nach Theorie In jedem einzelnen Falle muss man Vorthede und Gefahren gegen einander abwagen. Hat keine Therapie zum Ziele geführt, dauert die Dysmenorrhoe jahrelang an, untergrabt sie die Gesmolheit des Korpers und, was fast noch häufiger ist, der Seele, ist das Individuum nach keiner Richtung hin gemissfäling und arbeitsfäling. ist es noch so jung, dass das Aufhoren der Menstruption noch fern hegt, so wilsste ich nicht, warum die Castration zu verbieten sei. Allerdings wird es vom Arzte abhängen, wann er den Termin gekommen glaubt, und es ist wohl möglich, dass der Eine eher sich zur Operation entschliesst als der Andere, aber dennoch wird die Castration stets das letzte klimische Mittel sein.

Die Indicationen und die Technik der Castration werden in einem anderen Theile dieses Handbuchs besprochen, und begnüge ich mich deshalb mit dieser kurzen Erwähnung.

§ 53. Zum Schluss noch einige Worte über die Behandlung des Schmerzes. Das von vielen Seiten einpfohlene Belladonna resp Atropin hat nach meinen Erfahrungen ohne Zusatz innerlich und äusserlich gegeben keinen Erfolg. Ich habe es wiederholt und haufig per os. per anum, per vagmam und subcutan angewendet, niemals aber konnte

ich einen Erfolg zweifellos nachweisen. Auch die vielen, namentlich in amerikanischen Journalen alljahrlich empfohlenen pflanzlichen Mittel scheinen keinen durchschlagenden Erfolg zu haben. Wenigstens sind

sie meist bald wieder vergessen.

Selbstverständlich mildert das Morphium, wie alle Schnerzen, so auch die dysmenorrhoischen. Aber auch hier ist richtig: je mehr Morphium, je schlechter der Arzt. Wer gleich mit der Morphiumspritze bei der Hand ist, giebt sich meist keine Mühe, das Leiden zu erkennen, resp. versteht es nicht zu diagnostieren. Nichts ist aus vielen Gründen mehr zu widerrathen als das Angewöhnen des Morphium bei Hysterischen. Und doch wer käme ohne Morphium aus, wer möchte ohne Morphium Arzt sein? Man darf aber nicht die Morphiumbehandlung zur Methode machen; nicht auf genaueste Untersuchung verzichten, weil es bequemer ist, alle 1 Wochen einigemal einzuspritzen. Ungünstige Nebenwirkungen, wie Erbrechen, sind hier oft gerade erwünscht, sie bringen die Patientinnen dazu, nur im schlimmsten Falle nach dem Morphium zu verlangen.

Ich wende das Morphium in diesem Falle nur in Form von Suppositorien an. Ein Zusatz von Atropin resp. Extr. Belladonnse hebt die Wirkung des Morphium nicht auf, sondern scheint günstig zu wirken, sowohl was die Linderung der Schmerzen, als was die ungünstigen Nebenwirkungen des Morphium anbelangt. Die Vorschrift ist die folgende: Morph, hydr., Extr. Belladonnse an. 0.01 = 0.02. Butyr. Cacao 2.0, fiant

Suppos. S. tgl. 1-3 Stück per anum appliciren.

Einen wirklichen dauernden Erfolg hat man mit der Morphiumbehandlung öfters bei Kindern. Mir sind einige Fälle vorgekommen, wo die ersten Menstruationen schmerzhaft waren. Morphium-Suppositorien milderten bei den nächsten Menstruationen die Schmerzen und die Dysmenorrhoe verschwand völlig. Sie wäre vielleicht auch ohne Morphium nicht wiedergekehrt. Da aber nach meiner Deduction gerade die Dysmenorrhoe den Zustand factisch verschlimmert, so ist wohl mit der Morphiumbehandlung gleich im Begum der Menstruation tütes zu wirken. Gerade so wie man bei manchen Arten von Husten Morphium giebt, weil der Act des Hustens wieder neue Schädlichkeiten für die Lunge hervorbringt. Auch bei veralteten Dysmenorrhoen habe ich einige Fälle beobachtet, bei denen nach öfterer Anwendung der Suppositorien die Menstruation später ohne jeden Schmerz verhef.

Nun will ich nicht leugnen, dass auch ich Fälle in Behandlung labe, die ohne Morphium wahrend der Dysmenorrhoe nicht auskommen können, aber es sind das meistens Individuen, die mit der grössten Hartnäckigkeit der Einleitung einer rationellen Behandlung, ja selbst der Untersuchung Widerstand entgegensetzen. Manche Patientin, hoffnungslos geworden durch jahrelanges vergebliches Consultiren, Exploriren, Sondiren und Curiren, verfällt schliesslich dem Morphium wie der

verzweifelnde Proletarier dem Brauntwein!

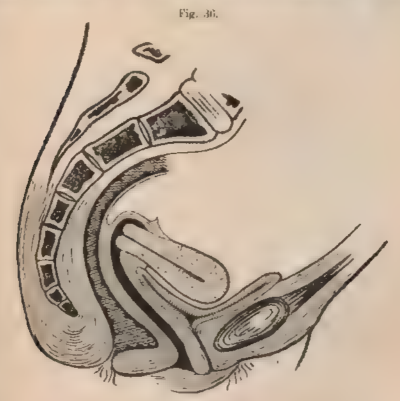
Das sind Fälle für die Castration!

# Cap. III.

# Anteversion.

# A. Anatomie und Actiologie.

§. 54. Unter Anteversion versteht man eine Lage des Uterus, bei welcher der Uterus seine normale Krümmung über die vordere Fläche eingebüsst hat und mit der Beckenneigungsebene mehr oder

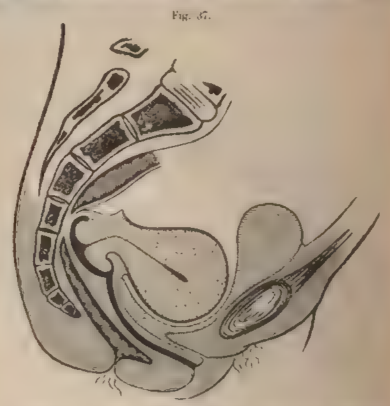


Anteversion.

weniger parallel liegt. Der Cervix muss deminich mit seiner untern Flache gerade nach hinten, oft sogar etwas nach oben gerichtet sein. Niemals fand ich eine Anteversion, ohne dass im oder am Uterus eine Entzündung verlaufen war oder noch existirte. Fast jedesmal war der Korper dick, voluminos, die Portio weich, etwas unregelmissig.

Fragen wir, wie diese Lage zu Stande kommt, so gehört dazu, ausser der Steitigkeit, der Infiltration des Uterus eine Fixation des Uervix oben hinten oder des Fundus unten vorn. Eine Fixation der vordern Uterusfläche an der Blase ist mitürlich gleichgültig, denn der Uterus liegt stets der Blase an. Eine Fixation des Fundus an der Symphyse

ist ja meht absolut unmöglich, doch habe ich sie memals nachweisen können. Die auch entleerte Blase überragt wohl stets etwas die Symphyse Wie es in Fig. 36 und 37 dargestellt ist, liegt vor dem Fundus isch stets die Blase. Ich gebe allerdings zu, dass man beim Touchiren 38 den Eindruck bekommt, als ob es gar meht moglich wäre, dass noch etwas zwischen dem an die Symphyse angepressten, vollkommen unbeweglichen Uterus und dem Knochen dazwischen liege. Aber wen auch der Finger hier meht eindringen kann, so weist nam leicht nach dass die Blase dazwischen liegt. Eine rechtwinkelig gebogen. Uterus-



Hochgradige Anteversion. Chromache Matritas, Fixation vorm bedeutenderschung des Fundus uten

sonde wird in die Blase hinter der Symphyse nach oben geschabet evel passirt stets frei an der Symphyse vorbei zwischen Symphyse und Utra-fundus. Macht man nicht diese Untersuchung, so komint man gewortt zu falscher Ausuht. Ebenso linbe ich niemals getinden, dass is betwa die Blase vom Uterns getreint habe. Der Fall, den Fig. 15 abbildet, betrifft eine Nullipara. Sofort über dem Harnrohrenwuist trifft man auf den dicken Uteruskörper. Man kann sich kaum denken, der zwischen der so deutlich abzutastenden unteren Uterusfläche und Scheidenwand noch etwas liegt. Und doch, führt man die Soften die Blase, so gelangt die Spitze bis an den Cervix. So habe ut

z gefunden. Gerade bei Anteversionen sind nur durch die Sondirung Blase Irrthümer betreffs dieses Organs zu vermeiden. m auch, getheilt durch den überliegenden Uterus, sich nach zwei ten ausdehnen. Bei Ovarialgeschwülsten, die seitlich vorn liegen, nt sich die Blase oft allein nach der andern Seite hin aus, wie es ht ist durch Untersuchung nachzuweisen. Obwohl also der Uterus at vorn in der Mitte fixirt ist, so ist doch die vordere Fixation so fest, dass man den Uterus auch nicht um einen Millimeter eben kann. Hier geht die Fixation von einer Uterusecke nach der te hin. Man fühlt bei der Lebenden oft den Uterus unbestimmt en, resp. in eine undeutliche Geschwulst am Seitenrand übergehen. der Leiche habe ich nur einmal Gelegenheit gehabt, eine exquisite teversion zu sehen, welche ich im Leben diagnosticirt hatte. Der rus war gleichzeitig seitlich gelagert, der linke Uteruswinkel ging eine aus Adhasionen, Tube und Ovarium gebildete, den Uterus eng dem Ramus horizontalis verbindende Masse über. Man konnte bei zeiten den Uterus absolut nicht in die Höhe heben.

In vielen Fällen führt die Perimetritis im Cavum Douglasii nicht zu Anteflexion, sondern auch zu Anteversion. Wichtig kann dadie Grösse der Portio vaginalis sein. Ist sie lang, so muss sie ürlich sich der Richtung der Scheide anpassen, ist sie aber kurz, kann der Uterus vollkommen gerade nach vorn umfallen. So findet n bei Anteversion manchmal einen auffallend kurzen Scheidentheil: Gebärmutter. Andererseits kann aber durch eine Entzündung des erusparenchyms eine Anteflexion zu einer Anteversion werden. Wird Uterus in toto vergrössert, so gleicht sich der Knickungswinkel Niemals sah ich solche Formen ohne mehr oder weniger floride imetritis.

Der in Fig. 37 abgebildete Fall ist das Opfer der orthopädischen erapie. Im Jahr 1874 acquirirte die Patientin, welche dysmenorisch und steril war, nach mechanischer Behandlung eine sehr schwere veoperitonitis. Danach blieb der Uterus vergrössert, fixirte sich so olut fest, dass weder Portio noch Fundus sich um Haaresbreite verteben lassen. Ein Exsudat ist nicht vorhanden, nur seitlich vom rus lassen sich — nicht mehr schmerzhafte — Resistenzen nachsen. Die Portio ist pilzförmig umgebogen, eine Sondirung unmöglich. Dysmenorrhoe besteht verschlimmert weiter.

Auch allein eine Zunahme der Grösse des Uterus bedingt Antesio. Fig. 38, pag. 74 stellt einen derartigen Fall dar (Pirogoff el 23, I. 2). Pirogoff bemerkt dazu: "Frau von 55 Jahren, Uterus iusculus." Der bedeutend infarcirte Uterus liegt gemäss seiner were stark antevertirt.

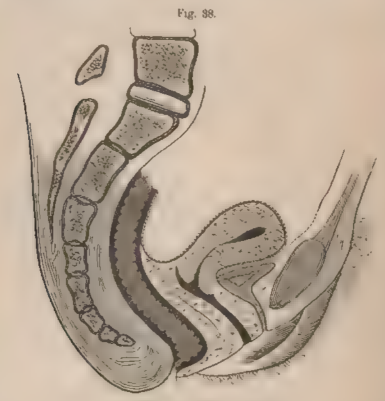
Sehr stark ausgeprägt pflegt die Anteversion bei noch florider imetritis resp. Pelveoperitonitis zu sein. Mehrere Fälle, auf gonorische Infection zurückzuführen, kamen mir zur Beobachtung. Der Ikommen fixirte Uterus überdachte das Becken und war nicht zu erzen. In diesen Fällen befindet sich oft rechts und links oder auf den Seiten ein entzündlicher Tumor, mitunter so dicht dem Uterus iegend, dass man zunächst die Richtung des Uterus kaum erkennt im Zweifel ist, ob der Tumor der Uterus ist.

Eigenthümlich ist, dass trotz lange bestehenden Anteversionen sich

öfter der Uterus noch bewegen lässt. Dabei lässt sich die Bewegung dem Uterus so leicht mitheilen, dass man erstaunt, ihn doch wieder schnell die alte Position annehmen zu fühlen. Man muss sich vorstellen, dass entweder die peritoniale Adhäsion oder das Peritonium selbst gewichnt und ausgezogen wird.

Bei der combinirten etwas kräftigeren Untersuchung kann man auch den Uterus meistentlieils etwas beugen oder knicken, eine vollständige Steifigkeit ist nur bei bedeutender Hyperfrophie zu beobiehten.

Ist die Krankheit, welche zu der Anteversion führte, vorüber, resp. mit Adhüsionsbildung ausgeheilt, so bleibt der Uterus oft Jahre

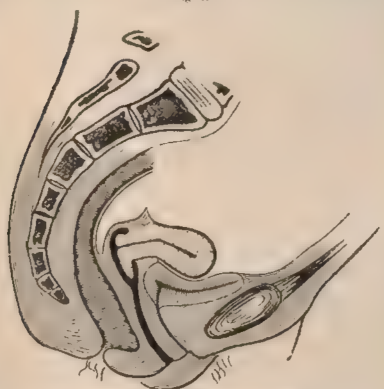


Anteversio bei chromischer Metritis

lang in der Lage und der Form, die er acquirirt hat. Demnach fühlt man mitunter den etwas tief hegenden nicht zu grossen Uterus vollkommen gerade und antevertirt, ohne dass irgend welche Symptome bestehen. Der Uterus kann allnählich wieder beweglich werden, wenn auch bei der genauen Untersuchung die Beschränkung der Beweglichkeit nach irgend einer Richtung im nachgewiesen wird. Häufiger fand ich bei symptomlosen Fällen diese Adhasion seitlich vorn als linten.

§, 55. Noch will ich darauf hinweisen, dass auch Falle vorkommen, bei denen eine Art Mischform zwischen Anteflexio und Anteversto besteht. Mehrmals fand ich Anteversionen bei älteren Jungfrauen von 30-40 Jahren, bei denen immer mehr zunehmende menstruelle Schmerzen schliesslich auch in der intermenstruellen Zeit bestanden. In diesen Fallen war der Uterus schwer und nur unter Schmerzen beweglich. Allerdings bestand noch em Winkel, aber er war etwas größer als normal. In diesen Fällen, bei denen alle andern ätiologischen Momente für die Entzündung fehlten, war gewiss durch fortwährende Menstruationsanomalien Metritis und Perimetritis entstanden. Durch die Metritis war

Fig 39



Mischform zwischen Anteversio und flexio.

der Knickungswinkel etwas ausgeglichen. Auch ist es möglich, dass die vordere Fixation allein zu der Anteversion fehlte. Jedenfalls war aber die Dysmenorrhoe auch nach Ausgleichung des Knickungswinkels vorhanden. Einen derartigen Fall stellt Fig. 39 vor. Bei fast allen Anteversionen erscheint der Uterus auffallend breit; dies ist wegen der chronischen Entzündung und Vergrosserung des Organs leicht verständlich.

#### B. Symptome.

§. 56. Gemäss unserer Auseinandersetzung von der Actiologie müssen wir annehmen, dass ein grosser Theil der Symptome auf die Complicationen resp. die Affectionen, welche zur Anteversion führen, zu beziehen sind. OR entdeckt man ganz neute Entzündungen, welche vor-

läufig die Anteversion als nebensachlich knum beachten lassen.

Von den Symptomen, welche allem von den Anteversionen abhangen, ist zuerst der Druck auf die Blase von Wichtigkeit. Namentlich zu Anfang, bei mehr acutem Entstehen der Anteversion, resp. bei entzundlicher Tumorbildung neben dem Uterus kann der Urindrang das Symptom sem, welches am meisten qualt. Ich habe derartige Falle mehrfach gesehen. Eine Patientin bekam, wenn sie nicht fortwahrend rulige Rückenlage emlielt, sofort einen so schmerzhaften Draug zum Uranlassen und ein so qualendes Prolapsgefühl, dass sie sich sofort wieder zu Bett legen musste. Allmuldich aber gewöhnt sich die Blase, wie ja auch in der Schwangerschaft, an die neue ihr durch die Verhältnisse aufgenötligte Ausdehnungsform. Die Symptome verschwinden und wir finden Patientinnen mit habituell tief hegendem, exquisit antevertirtem Uterus ohne eine Spur von Harndrang. Das zweite hauptsachliche Symptom sind die Menstruationsanomahen, die nicht nur mit dem Entzündungszustand des l'terus, sondern auch mit der Lageveranderung zusammenhangen. Dass bei florider Perimetritis und Metritis der Zustand wahrend der Menstruation sich verschlimmert, recrudescirt, dass der antevertirte Uterus enorm bluten kann, bedart weiter keiner Erklarung. Aber es kommt auch nach meinen Erfahrungen nicht selten vor, dass unch rölliger Beseitigung der acuten oder chromschen Entzündung die Menstruation ganz colossal stark ist. Ja ich habe mehreremale Fälle geschen, wo - wie ber Retroversion - die Blutung wochenlang anhielt, ohne dass die Spur eines pathologischen Inhaltes (Abortrest, Polyp, Fibrom) sich un Uterus fand. Das Blut, reichlich ergossen, kann aus dem antevertirten Uterus nicht austhessen, weil der Fundus viel tiefer als die Portio liegt. Ganz entgegen der "mechanischen Dysmenorrhoe-Theorie\* dehnt das sich ansammelinte Blut den Uterus aus. Der schlaffe Körper bekommt eine weite Hohle. Congula erfüllen sie, das dünne Blut thesst ab. Nur schmerzhaftes Ziehen im Læibe bekundet die Dilatation des Uterus. Spontan oder nat Beihülfe durch combinirte Untersuchung resp. Compression des Corpus wird das Blut ausgestossen. Dann wiederholt sich das Spiel wieder, und so kann eine hochgradige Anamie eintreten. Nicht bei jeder einzelnen Menstruation ist die Metrorrhagie so bedeutend, ja es kommt vor, dass die nachste Menstruation fast unmerklich verlauft. Hat sich aber der Allgemeinzustand wieder mehr gebessert, so tritt emmal wieder die beschriebene Blutung ein. Wahrend derselben kann sich der Uterus bis zur Grosse des dritten Monats der Schwangerschaft ausdehnen. Der Uterus wird so schlaff und werch, dass man ihn tief eindrücken, resp. die Coagula wie eine Placenta ausdrücken kinn, dass es leicht gelingt, auch ohne Narcose mit dem Finger sich in die Hohle einzuzwangen und sie auszutasten. Ja ich habe einen Fall beobachtet, wo zehn Minuten nach Entleering des Uterus derselbe schon wieder ein faustgrosses Congulum onthielt. Es passt dann gar nicht zu den gewohnlichen Ansichten, dass weder ein Abortrest noch eine Wulstung der Schleimhaut sich nachweisen lässt.

Ist durch eine geeignete Therapic oder spontan der Uterus fester und kleiner geworden, so kann schliesslich die Anteversion ganz ohne

Symptome weiter bestehen. Ein Umstand, der viele Autoren zu der Annehme veranlasste, dass überhaupt die Autoversion keine Symptome mache.

Schon mehrfach erwähnten wir die Form von Anteversion, welche, häufig aus Anteflexio hervorgegangen, eine Mischform beider Lageveranderungen des Uterus darstellt. Fig. 19 und 39 sind derartige Falle. Es bedarf natürlich keiner Erwähnung, dass die auf gleiche Aetiologie resp. Complicationen zu beziehende Dysmenorrhoe und Sterdität auch hier existirt. Gerade der Umstand, dass trotz des mehr gerädling gewordenen Uteruschaals die Dysmenorrhoe nicht ab-, sondern zunimmt, beweist das Unhaltbare der Ansicht von der Stenose am Knickungswinkel.

#### C. Diagnose.

§. 57. Die Dagnose wird durch die bimanuelle Untersuchung gestellt. Ohne Schwierigkeit constatirt man, dass die Portio nach hinten und oben gerichtet, dass der Kinckungswinkel mehr oder weniger ausgeglichen ist, dass der Uterusfundus tief liegt und etwas vergrössert ist. Bei lunterer Fixation gelingt es oft nicht, die Portio herabzuzielen, bei vorderer drückt man vergeblich gegen den Uterus, es ist unmöglich, ihn zu erheben. Der Uterus liegt oft so platt auf der vordern Scheidenwand auf, dass man kaum glauben mochte, es befände sich noch die Blase dazwischen

Bei entzündlichen Tumoren, bei denen sich die Richtung des Uterus schon erkennen lässt, gebrauche man keinesfalls die Sonde. Für die Therapie ist die genaue Kenntniss der Uteruslage zunächst unnothig, dem bei der Behandlung der Perimetritis ist die Lage des Uterus ziemlich gleichgültig. Die Sonde müsste nothwendig den Uterus gewaltsam verlagern, wenn sie bis zum Fundus geschoben werden sollte. Dadurch aber würde man auf eine Entzündung verschlummernd einwirken Existiren auch zuerst Zweifel, so verschwinden sie, sobald die abnehmende Schmerzhaftigkeit eine ausgiebige combinirte Untersuchung moglich macht.

Mehr activ muss man sich aber bei Blutungen verhalten. Auch hier kommt es natürlich auf den tirad der Blutung an. Ist der Uterus klein oder normalgross, ist die Blutung nicht allarmirend, so wird abgewartet, resp. mit der gewöhnlichen Therapie gegen Metrorrhagte begonnen. Handelt es sich aber bei Anteversionen um Fälle von hartmackigen besleutenden Blutungen, so muss allerdings festgestellt werden, ob em pathologischer Uterusinhalt die Blutung hervorruft. Die Verlängerung resp. Erweiterung der Uterushöhle, sowie die Erweiterung des Cervicalcanals sollen ja nach den Autoren stets für einen pathologischen Inhalt sprechen. Dieser pathologische Inhalt kann aber hier allein aus Blutcoagulis bestehen. Man wird sich im concreten Falle vom Inhalt des Uterus überzeugen müssen. Zu diesem Zwecke spült man erst den Uterns mit einem I ternscatheter aus, resp. drückt combinire die Congula aus. Dann zwängt man in combinirer Methode eine Fingerspitze so weit in den Uterus, dass man bei Druck von aussen den Uterus austasten kann. Gelingt es nicht, die Finger

durch den Cervix zu pressen, so wird mit meinen oder andern Dilatatorien vorher erweitert. Gerade hier sind meine Instrumente am Platze, denn der Uterus ist schon weich, die Laminariadilatation dauert viel zu lange. Denn es kommt darauf an, schnell zu wissen, um was es sich handelt.

Ob die Narcose nötlig ist, zeigt die Unmöglichkeit, ohne dieselbe auszukommen. Ich habe häufig diese Procedur ohne Narcose vorgenommen. Schon bei der ersten combinisten Untersuchung wird man sich über die individuelle Empfindlichkeit oder Standhaftigkeit der Patientin klar sein.

Will man den Uterus austasten, so muss dies auch in einer Sitzung vollständig geschehen. In dem festen Vorsatz, sofort Klar-

heit in den Fall zu bringen, darf man nicht wankend werden.

Denn kommt man zu einem positiven Resultat, findet man Polypen, Abortreste etc., so ist die schnelle Entfernung dringend geboten. Deshalb nehme ich zu jeder derartigen Untersuchung das ganze Instrumentarium und Chloroform mit, um eventuell an die diagnostische Austustung des Uterus sofort die nötlige Operation anzuknüpfen, oder die weiter unten zu schildernde Intrauterintherapie zu beginnen.

#### D. Behandlung.

\$. 59. Wenn wir nach Allem die Anteversion nicht als ein Leiden per se auffassen, so wird auch für die Behandlung die ätiologisch wichtige Affection die Hauptsache sein. Gelingt es, die Perimetritis zu heilen, so verschwindet auch allmählich die Anteversion, d. h. die Infiltration des Uterus wird geringer, er wird wieder weicher, die Portio gelangt wieder in die Richtung der Scheide, oder der normale Uterus bleibt antevertirt liegen, ohne dass irgend welche Symptome das Wohlbefinden storen. Diese Abschwellung des Uterus ist durch Scarificationen zu beschleunigen. Gerade in Fällen von Menorrhagie sind Scarificationen, wochentlich zweimal in der intermenstruellen Zeit ausgeführt, von entschiedenem Vortheil. Man lässt 1 1 1 Essloffel voll Blut ab und stillt dann die Blutung prompt. Mit der Scaribcation verbindet man sehr gut das Einlegen von Glycerintampons. Ihre Wirkung ist nicht zu unterschätzen. Das Olycerin wirkt aussaugend auf Portio und Uterus. Em Zusatz von Tannin hat bei unserer Indication kemen Zweck. Der Tampon habe eine Grosse von ca. 212 3 Um. Durchmesser. Auch heisse Douchen and anzuwenden, doch mehr dann, wenn Exsudatreste weggeschafft werden sollen. Die Wirkung auf die Metritis selbst ist doch wohl überschätzt. Ferner kann man die Portio mit Jodinictur oder Jodjodkaliumlösungen bepinseln, beides ist mit dem Pinsel auch in die Cervicalhöhle zu appliciren. Auch dem Glycerin kann ein Jodpräparat zugesetzt werden. Ich muss gestehen, dass die Glycerintamponade und Scarificationen vertraue ich mehr. Die Glycerintampons müssen alle 24 Stunden applient werden. Kann es der Arzt nicht selbst thun, so leitet man die Patientin an. Die Procedur hat für manche Frauen, welche zur Verhütung der Conception gewohnt sind Schwamme emzuführen, nichts Betrendendes. Andere dagegen sind nerkwürdig ungeschickt und führen den Tampon nur in den Introtus-Man muss deshalb einen Tampontrager anwenden. Von den empfohlenen Instrumenten ist das in Fig. 40 abgebildete dasjenige, mit welchem die

Frauen am leichtesten fertig werden.

Bei diesem Instrument liess ich die den Tampon aufnehmende Kapsel 5 Ctm. lang machen, während der Dickendurchmesser nur 2 Ctm. beträgt. Ein derartiges Instrument können selbst Nulliparae leicht in die Vagina einführen. Die Beschreibung der Procedur siehe bei Chrobak, Abschmtt I dieses Handbuches, Cap. XXII, p. 214.

Eme ebenfalls gunstig wirkende Verordnung ist die Darreichung von Ergotin. Scanzoni hat Ergotin als Heilmittel fitr chronische

Metritiden schon seit langer Zeit angewendet und empfolden. Natürlich ist die subcutane Injection die richtigste Application. Aber aus vielen nahehegenden Grunden wird diese Methode öfter unterbleiben müssen. Dann kann Ergotin in Pillenform oder als flüssige Medizin gebraucht werden. Man lässt täglich ungefähr 0.15 Ergotin gebrauchen, bis die nächste Menstruation eintritt. In der ärmeren Praxis habe ich auch Secale cornutum mit Mucdago Gummi arabicum zu Pillen formen und täglich 10 - 15 Stück gebrauchen lassen. 5 Gr. pulverisittes Secale geben 60 Pillen.

Ich glaube nicht zu irren, wenn ich einem 2 bis 3wöchenthelen Gebrauch des Secule oder des Ergotin eme prophylactische Wirkung gegen Menorrhagie zuschreibe. Doch drücke ich mich so vorsichtig aus, weil allerdings Fälle vorkommen, wo sicher keine günstige Wirkung eintritt.

\$. 60. Gegen die Anteversion selbst wird allgemem der Gebrauch eines gewohnlichen Mayer'schen Ringes vorgeschlagen. Er nimmt, da ein leerer Raum nicht existiren kann, in sein Lumen die Portio auf. Natürlich mass der Ring parallel der hintern Beckenwand an- resp aufliegen. Er hegt also auf dem Steissbein und Beckenboden, seine obere Fläche nach oben vorn gerichtet. Ist der Uterus ganz steif, gerade, so muss seine Achse mit der obern Fläche des Ringes einen rechten Winkel bilden: also aus der Anteverston sich aufrichten. Die im Ring liegende Portio

schwillt so an, dass sie das Lumen vollig ausfüllt. Viele Fälle gieht es aber, wo der Ring die Portio nicht umfassen kann, sondern stets unter derselben hegt. Dann wird der Ring mehr schaden als nützen.

Um den Ring so zu legen, wie er hegen soll, bediene ich mich des in Fig. 41 abgebildeten Instrumentes. Die Annehmlichkeit, mit dieser Pessarienzange einen Ring ganz schmerzlos unter den Beder kungen emlegen zu können, wird der Praktiker zu schatzen wissen. Man klemmt sich den Ring ein, bestreicht die Spitze mit etwas Carbolvaschne und führt nun den Ring gegen die hintere Scheidenwand gedrückt bis in das Scheidengewolbe. Hierauf offnet man die Zange und entfernt ein Blatt nach dem andern.

Der sich durch die Elasticität öffnende Ring saugt dabei die Portio



Tamponträger

in das Lumen, wovon man sich durch Touchiren überzeugen kann. Die Patientin, namentlich wenn ihr schon früher unter Schmerzen ein Ring applicirt wurde, ist ganz erstaunt, dass die gefürchtete Procedur schon

Fig. 41.



Pessarienzunge zum schmerzlosen Einlegen Mayer'scher Ringe

vorüber ist. Selbst bei Jungfrauen, denen die Application der Pessarien hochst schmerzhaft ist, kann man mit der Pessarienzange völlig schmerzlos einen Ring einschieben. Und bedenkt man, dass gerade in diesem Falle die Sehmerzen und die längere Berührung der Genitalien längere Aufregung hinterlassen und hysterische Erscheinungen machen, so wird man eine Methode gern acceptiven, mit der man schnell und schmerzlos zum Ziele kommt. Vielleicht hat es auch Werth, dass auf diese Weise das Miteinführen von Luft in die Vagina vermieden wird.

Muss man bei enger Vagina den Ring entfernen, so hakt man am besten einen scharten Haken ein und zieht unter Controle des Eingers den Ring heraus. Bei Druck gegen die vordere Scheidenseite, namentlich den Harnröhrenwulst,

macht man leicht Schmerzen.

Der runde Gummiring hat auch den Vortheil, dass er den Uterus in tote hochhebt und dadurch bei Perimetritis den Uterus fixirt und die Zerrung an den Bändern verhindert.

§. 61. Gegen die Menorrhagie selbst hat man wenig Mittel. Namentlich wirkt Ergotin während der Blutung nicht günstig. Ich habe öfters beobachtet, dass nach Ergotininjectionen sehr bald schmerzhafte Uteruscontractionen wechselnd mit Erschlaffungen eintraten, und dass gerade dieser wechselnde Zustand die Blutung ganz entschieden vermehrte. Auch die heißen linjectionen ebenso wenig wie das Emlegen von Eis, Tampons, oder die Application von irgendwelchem Umschlage auf Vulva oder Abdomen haben einen prompten Erfolg. Wohl aber erzielt man durch Liquor ferri-Injectionen, denen man eine Ausspülung des Uterus mit einem Catheter vorauszuschicken hat, gute Erfolge.

Es ist ein weit verbreiteter Irrihum, dass jede Mampulation am Uterus während der Menstruation schadlich wirken müsse. Dies ist durchaus nicht der Fall, Ich habe uneudlich oft während der Menstruation exploriert und somliert, gerade bei Flexionen ist es ja nötlig, den Ein-

fluss der Menstruationshyperämie kennen zu lernen.

Eine Liquor ferri-Injection ist aber aus dem einfachen Grunde ungefährlich, weil die Blutung, resp. der Zustand, welcher zur Blutung führt, die Oriheia des Uterus erweitert, so erweitert, dass die Liquor ferri-Borken leicht austreten können. Somit ist gerade da, wo sie

nothig ist, die Liquor ferri-Injection auch ungefahrlich.

Fredich steht die Blutung auch jetzt nicht immer, aber doch reizt diese Injection den Uterus zur Contraction, die obern Schichten der Schleinhaut werden hart, fest, in Borken verwandelt, die Gefässe verstopft. Nicht selten entsteht gerade liner, weil die Borken aus dem Uterus nicht einfach beraustallen, eine leichte Uteruscohk. Ferner beobachtet man, dass eine Injection von Laquor terri nicht zum Zielführt, dass aber nicht plotzlich abgeschnitten, sondern dauert, viel schwächer geworden, noch einige Zeit an. Noch 1—2 Tage lang gehen Borken und Blutwasser ab, worauf definitiver Stillstand eintritt. Nicht zu vergessen ist, dass die Quantitat des Laquor ferri nach der Grösse der Hohle berechnet werden muss. Für eine gewöhnliche Höhle genügt allerdings der Inhalt der Braun'schen Spritze, bei bedeutender Erschlaffung benütze ich eine Braun'sche Spritze, deren Glascylinder doppelte Grösse hat.

Neben der Liquor ferri-Injection, welche hier das ultimum refugum ist, muss selbstverständlich als die allerwichtigste therapeutische Vorschrift absolute korperliche und, soweit der Arzt darauf Emfluss hat, geistige Ruhe emptohlen werden. Sobald die Menstruation vorüber, tritt die oben geschilderte prophylactische Therapie in ihre Rechte und man sucht die Verhaltmisse für die nächste Menstruation gönstiger zu

machen.

Zum Schluss einige prognostische Bemerkungen. Dass Anteversionen ihren Grund in Verhältnissen haben, deren directe Beseitigung uns unmöglich ist, muss aus dem oben Gesagten klar geworden sein. Wir müssen also die Prognose quoad restitutio in integrum ungünstig stellen. Damit ist aber nicht behauptet, dass die Prognose quoad valetudinem completam ungünstig ist. Blutungen, Metritis, Hypertropline konnen durch geeignete Behandlung verschwinden, nicht aber die Anteversio sellist. Schlumm freilich steht es um die Fälle, welche, aus Anteflexionen entstanden, eine Mischform beider darstellen. Hier ist oft jede Therapie nutzlos, und die Castration als ultimum refugium tritt in ihre Rechte.

# Cap. IV.

### Die Retroversion.

# A. Actiologie und Anatomie.

§, 62. Unter Retroversion versteht man eine Lage des Uterus, bei welcher derselbe nicht geknickt, mit dem Fundus nach hinten vor der Beikenaxe liegt oder, anders ausgedrückt, mit der Beckeneingungsebene nach hinten einen kleineren Winkel, als einen rechten bildet. Bis zur Bildung eines rechten Winkels kann die Blase bei physiologischer Füllung den Uterus erheben, fallt der Uterus aber nach hinten um, so ist dies stets ein pathologischer Zustand. Fühlt man also den

Uterus beim Stehen der Frau mit der Längsaxe ihres Körpers parallel,

gerade senkrecht stehend, so ist dies schon eine Retroversion.

Meist ist die Retroversion eine vorübergehende Lageänderung, deshalb können statistische Notizen darüber, wie viel Retroversionen der eine oder der andere Gynäkologe in seiner Sprechstunde diagnosticirte, keinen Werth haben.

Die Retroversion tritt in der Regel ein, wenn der normal bewegliche Uterus I) in seinen Verbindungen gelockert ist, 2) zu schwer ist, und 3) wenn das Organ so infiltrirt steif ist, dass es nicht sofort zusammenknickt, d. h. dass keine Retroffexion entsteht. 2 und 3 fallen dann zusammen, wenn der ganze Uterus und nicht etwa blos ein Theil

Corpus oder Portio hypertrophirt ist.

Am Schlusse werden wir noch einige seltenere Formen be-

sprechen.

Gehen wir von der Ansacht aus, dass fist jeder Retroflexion eine Retroversion vorausgeht, und dass die Retroflexion unzweifelhaft die haufigste pathologische Lage des Uterus ist, so leuchtet die enorme Wichtigkeit eines genauen Verständmisses der Retroversion, der Uebergangslage, der zur Retroflexion führenden Lageveränderung ein.

leh muss gestehen, dass ich über diese Verhaltnisse früher als Hausarzt bei der jahrelangen Beobachtung von Frauen mehr Emsicht gewonnen habe, als bei den gynakologisch-diagnostischen Unter-

suchungen von Sprechstundenpatientinnen.

Gerade der gewissenhafte, häung untersuchende Hausarzt wird sich überzeugen, dass unendlich oft eine Lage in eine andere übergeht. Wie oft quält man sich vergeblich, eine Lageveränderung orthopädisch zu corrigiren, giebt schliesslich die Bemühungen auf und nach Monaten oder Jahren findet man die Gebarmutter völlig anders gelagert, oft richtig. Was keine Kunst fertig brachte, hat schliesslich die Natur durch Ausheilen, resp. nach Verschwinden der Complicationen geheilt!

Unter den Autoren ist es vor allem Schröder, welcher bei den Retroversionen betont, dass sie vorübergehende Lagen sind. Jedes Wort seiner Darstellung ist richtig und wird durch die Erfahrung

bestätigt.

trehen wir zunächst von den häufigsten Retroversionen aus, so betreffen diese Frauen, welche geboren oder abortirt haben. Gerade die Letzteren, den Abort für unwichtig haltend, setzen sich leicht den Gefahren eines zu schweren und locker befestigten Uterus aus. Da die hier wichtigen Momente auch diejenigen sind, welche als primäre Ursache den Prolapsus uteri einleiten, so müssen wir sie sorgfältig verfolgen, kein wesentliches Agens vernachlässigen.

§, 63. Bei der Geburt werden sämmtliche Befestigungsmittel des Uterus gedehnt. Ist der Uterus post partum klein geworden, so sind seine sämmtlichen Befestigungsmittel jetzt zu gross, zu lang und gestatten, wie man sich durch directe combinirte Untersuchung überzeugen kann, dem Uterus eine sehr grosse Beweglichkeit.

Ferner sind die Betestigungsmittel nicht nur an sich zu lang, sondern sie sind noch durch den Act der Geburt gedehnt oder sogar

zerrissen.

Wenn der Kopf den Muttermund erweitert, so müssten, wenn der Muttermund immer in derselben Beckenebene stehen bliebe, die Befestigungsunttel verkürzt, gegen die Beckenwand angedrückt, also meht gezerrt, sondern comprimirt werden. Nun aber dehnt sich das untere Uterinsegment von oben nach unten. In der letzten Zeit der ersten Schwangerschaft schreitet der Kopf physiologisch so weit nach unten vor, dass derselbe, resp. der über ihm liegende, gedehnte Uterus, der innern Flache des Beckenbodens vollig anliegt. Kommen die Wehen hinzu, so pressen sie, während der Muttermund noch eng ist und erweitert wird, gleichzeitig denselben nach unten. Ja nicht selten findet man dicht hinter der Vulva den Muttermund. Schreitet nun die Portio nach unten, so natürlich auch das, was die Portio ohen hielt. Die Betestigungsmittel werden schräg von ihren Ursprungsstellen losgezerrt und gedehnt.

Der Spalt, welcher zwischen den beiden Theilen des Levator ani liegt, wird vergrössert, die Muskeln selbst werden gezerrt und erschlaffen. Namentlich aber werden die sehnigen Platten des Beckenzwerchfells länger werden oder zerreissen, so dass das ganze Diaphragma sich gleichsam trichterformig senkt. Dadurch wird der Uterus in toto beweglich. Ausserdem aber lockert sich an ihrer Unterlage die Blase, resp. die vordere Scheidenwand mit der Blase. Wenn man beobachtet, wie so hautig bei einer Primipara der Wulst des Mutternundes oder der Wulst der Scheide vom Kopte mit nach unten gepresst wird, so wird man zugeben müssen, dass je mehr die Portio und Scheide nach unten kommen, um so mehr die Scheide von ihrer Unterlage abgelöst wird. Ja wenn wir fast bei jeder Primipara diese Losung finden, so müssen wir auch jedesmal eine gelockerte vordere Vaginalwand finden, d. h., da Scheide und Blase test verbunden sind, einen Descensus der vorderen Vaginalwand mit Cystocele.

Ausserdem hat naturgemäss die Scheide kein Lumen. Sie muss also durch einen sie passurenden Gegenstand entfaltet werden. Passurt das Kind die Scheide, so muss sie colossal gedehnt werden. Dieser Dehnung in die Breite muss eine Verkürzung in die Länge entsprechen. Verkürzt sich die Scheide, so muss das, woran sie oben belestigt ist, mit nach unten wandern. Das weist der untersuchende Finger nach, ja oft das Auge. Klappt man die Vulva post partum ausemander, so sieht man die blaurothe vordere Muttermundslippe. Also haben wir hier einen - wenn man will physiologischen Des-

census uteri.

Sicher aber ist, dass aus allen Gründen der Uterus post partum tiefer stehen muss als sonst. Und doch hegt bei normalem Wochenbett der Uterus bald wieder in Anteversion und es verlängert sich die Scheide. Der Grund ist die Involution, welche sich auf Uterus. Scheide und Peritonaum erstreckt, d. h. der Uterus wird leichter, zerrt also nicht an seinen Aufhängebändern; die Scheide wird enger, rigider, starrer, schiebt sich zwischen ihre Ansatzpunkte: Uterus und Vulva, als rigider Körper ein, entfernt also den Uterus von der Vulva. Das ganze Pelveoperitonaum nebst den Bandern des Uterus schrumpft, wird kürzer und erhebt dadurch den Uterus. Insonderheit ziehen die Douglasischen Bander, sich involvirend, den Cervix nach oben und hinten. Die Involution des Peritonaum kann man gut demonstriren; bei zeitigen puerperalen

Sectionen sieht man auf dem Uterus das Peritonäum in Falten, es ist also noch zu größ. Bei späteren Sectionen sind die Falten verschwunden, obwohl der Uterus noch kleiner ist. Das Pelveoperitonaum hat sich also involvirt. Nicht anders als auf dem Uterus werden die Verhältnisse des gesammten Pelveoperitonäum sein, auch hier wird das Peritonäum zunachst zu größ sein, erst allmählich tritt die Involution ein.

§. 64. Lässt man nun eine Wöchnerm am ersten Tage aufstehen, so sollte man meinen müsste eine Retroversion resp. ein Prolaps entstehen, wenn es wahr ist, dass Lockerung und Schwere des Uterus Retroversion und Prolaps bedingen. Aber Jeder kann sich davon überzeuigen, und Küstner hat es (Arch. f. Gyn. XV, Hft. 1) demonstrut, dass der Uterus bei der stehenden Wöchnerin sich nur etwas mehr antevertirt und in toto mich hinten gleitet. D. h. da der Uterus beweglich auf der schrigen Ebene der Symphyse liegt, muss er auf dieser gleiten, natürlich nach unten und hinten.

Halten wir nun die kluusche Thatsache dem gegenüber, so ergiebt sich, dass in der ersten Zeit des Wochenbeits Anteversio-flexio constant ist, dass aber bald, namentlich nach dem Aufstehen. Retroversio häufig vorkommt. Scheinbare Widersprüche! Ist der Uterus am schwersten und lockersten, so liegt er am constantesten antevertirt! Wird er kleiner und leichter, so verlagert er sich leicht, wird retrovertirt, leitet dadurch definitive Senkung em! Die Erklarung ist nicht schwer. Man darf nur nicht vergessen, dass sich besonders bei starrem Uterus jede Bewegung der Portio dem Korper resp. umgekehrt mittheilt.

Nun gleitet, sobald bei schwerem, beweglichen Uterus die Frausteht, geht oder sogar die Bauchpresse anstrengt, der Uterus auf der vorderen Beckenwand etwas nach unten und hinten. In den ersten Tagen des Wochenbettes ist die Portio schlaff, dünn, weich, hangt wie ein "schlaftes Segel" in die Scheide. Die Portio ist kurze Zeit post partum mehr ein Theil der Scheide, verläuft in ihrer Richtung und hat keinen Einfluss auf die Lage des Uterus.

In normalen Fällen verkleinert sich die Portio schnell. Schon am 9. 12. Tage ist sie so klein, wie vor Beginn der Geburt. Ja schon am 3. 4. Tage fühlt sich die Portio viel kleiner und deutlich verschieden von dem weichen, kaum fühlbaren Lappen post partum an. Dagegen hindert jede Entzündung der Portio selbst oder der Nachbarschaft, z. B. eine Para- oder Pertinetritis, das Kleinerwerden der Portio.

Vor allen Dingen aber ist es weniger eine factische Entzündung als eine schlechte Involution, welche Gefahr bringt. Ist nämlich der Uterus so fest, gross und blutreich, dass er sich nicht winkelig in Anteflexion legt, sondern wie ein fester Körper starr über dem Becken liegt, so wird jede Bewegung, die das Corpus macht, sich dem Cervix und umgekehrt mittheilen. Sinkt also der grosse und schwere Uterus, ohne sich zu flectiren und vertiren, in der Richtung seiner Längsaxe in toto nach liniten, so wird die Portio gegen die schrage Ebene des Beckenbodens oder den gefüllten Mastdarm gelangen. Hier gleitet die Portio nach vorn, Bei jeder Defacation wird die Portio nach vorn gepresst. Je dicker die Kothsaule ist, im so mehr tritt die Portio nach vorn, geschoben von der Kothsäule. Ist der Uterus starr, so

muss mit dieser Bewegung des unteren Theiles nach vorn eine Bewegung des oberen Theiles gleichzeitig, compensatorisch nach hinten eintreten.

Eine grosse Wichtigkeit im Wochenbett haben noch zwei Dinge: die Blase und die andauernde Rückenlage. Stellt man sich die hegende Fran vor. so lastet auf dem Uterus die Blase, sie liegt auf und über dem Uterus, ebenso wie beim Stehen der Uterus auf der Blase liegt. Die Blase hat im Wochenbett eine besonders bedeutende Capacitat, somit einen grossen lahalt. Der Urin beschwert, wenn die Wochnerm auf dem Rücken liegt, den Uterus, liegt direct auf ihm und muss deshalb den Uterus nach unten drängen und drücken. Auch die schlaffen, oft schweren, gleichsam zu grossen Bauchdecken liegen lastend auf der Blase, ihre Wirkung verstärkend. Würden nicht die sich involvirenden runden Mutterbänder den Fundus uteri testhalten, so müsste der puerperale Uterus stets sich retrovertiren. Wenn die Blase, resp. der in ihr retinirte Urm im Wochenbett diesen schlechten Einfluss hat, so ist es auch natürlich, dass habituelle Urinverhaltung in meht schwangerer Zeit die Retroversio begünstigen muss. Die volle Blase ist wohl meht im Stande, ganz allein Retroversio uteri hervorzubringen, aber als begunstigendes Moment bei einer Anzahl anderer ätiologisch wirksamer Umstande wird ihr ein Antheil am Entstehen der Lagerung nach rückwarts zugeschrieben werden müssen. Hat also das physiologisch nur vorübergehend wirkende, ätiologische Moment; die volle Blase, einen permanenten oder besonders hochgradigen Emfluss, so muss dadurch one Retroverso uten eingeleitet werden. Der Uterus befindet such gleubsam in der Schwebe. Er hegt vorn nicht mehr fest auf und hinten halten ihn blos die Peritoniialtalten, die zu wenig Widerstandskraft haben. Die invertirte, schwere, zusammensinkende, verkürzte Schede zerrt am Uterus. Er steht in Retroversion (Fig. 42), womit, wenn wir diese Fälle im Auge behalten, stets ein geringer Descensus verbunden ist. Man muss nur Spat-Wochnerunen abwechselnd im Stehen und Liegen untersuchen und man wird sich von der Richtigkeit der Angaben überzeugen.

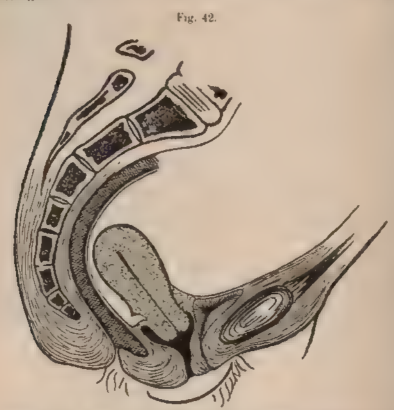
§. 65. Nach unserer Darstellung müsste auch der schwangere Uterus einer Multipara oder einer Primipara mit besonders schlaffen Betestigungen des Uterus eine Retroversio uteri in der ersten Zeit der Schwangerschaft bekommen können. Dies ist auch der Fall. Oft fühlt man im 2. –3. Monat den Uterus gravidus retrovertit. Dies ist so haufig, dass es Martin für constant erklarte. Ja ich habe öfter aus dieser Stellung die Schwangerschaft diagnosticitt. Man darf nicht vergessen, dass der Uterus im Liegen, bet erhöhtem Steiss der Patientin, die Scheide langzieht und nach oben sinkt. Gerade im Fällen von Retroversion fühlt nam oft im Stehen die Portio hinter der Vulva, im Liegen mit erhöhtem Steiss sotort 1. 5 Ctm. hoher. Führt man sogar ein Rohrenspeculum ein, so schiebt man den Uterus weit in die Unterleibshöhle hubauf.

In der späteren Zeit des Wochenbettes muss der Uterns ebenfalls leicht sich retroverturt stellen, wenn Stuhlverstoptung, Harnverhalten und lange Rückenlage sich compliciren.

Stuhlverstopfung also, bei der der volle Mastdarm die Portio nach

vorn drängt und Urinverhaltung, bei welcher die Blase den Fundus nach hinten schiebt, arbeiten sich in die Hund, um Retroversion zu bewirken.

Unterstützenden Einfluss hat eine permanente Rückenlage der Wöchnerin. Schon in gewohnlichen Fällen habe ich die permanente Rückenlage als Grund der Retroversio oft constatut, wie viel häufiger miss dies der Fall sein bei der puerperalen Erschlaffung aller Befestigungen.



Retroversion des Uterus im Spüt-Wochenbett. Verkürzung der Scheide – In version des oberen Endes - Senkung des I terus.

Es ware gewiss leicht, hier zu beweisender Statistik zu komment der Assistent einer inneren Klinik müsste bei der Aufnahme alle Patientinnen intern exploriren und bei der Entlassung wiederum. Dann würde sich gewiss finden, dass eine ganze Anzahl Uteri bei der Aufnahme antevertirt, bei der Entlassung retrovertirt hegen.

Schon der ältere Martin und eine ganze Anzahl Autoren führen längere Krankheit resp. Rückenlage als Grund der Retroversion an, Ich speciell habe eine grosse Anzahl dergleichen Fälle beübachtet; z. B. lagen Kranke im Bett wegen Permäoplastik, Erosionen, Cerviccatarrh. Dieselben hatten vor der Behandlung einen antevertirten, nach derselben d. h. nach 14tagigem Bettliegen einen retrovertirten Uterus.

Nach einiger Zeit fand ich ohne orthopiidische Behandlung wiederum einen normal liegenden Uterus.

In dieser Weise entstehen auch bei Nulliparen Retroversionen.

Mit dieser Actiologie stehen die Retroversionen in Verwandtschaft, welche wir vorübergehend bei der intrauterinen Therapie in Sima'scher Seitenlage machen. Zicht man in Seiten- oder Knieellbogenlage die Portio kräftig nach vorn und unten, so entsteht selbstverstandlich eine leichte Retroversion. Ich halte dieselbe durchaus nicht für vollig unbedenklich, denn ich habe mehrfach, z. B. nach Auskratzungen, Retroversionen entstehen sehen, die spitter Gegenstand der Behandlung wurden und vorher ohne Zweifel nicht vorhanden waren. Auch bei zu kräftig ausgeführtem Grede'schen Handgriff, d. h. bei zu starkem Herabdrängen der Portio bis in die Vulva hinem kann eine so starke Zerrung der Douglasischen Falten entstehen, dass sie sich später nicht mehr verkürzen. Schuftze hat in der Discussion über die Nachgeburtsperiode auf die Moglichkeit dieses Zusummenhanges sehr mit Recht hingewiesen.

Stets müssen, wie schon oben bemerkt, bei der Retroversio die Douglasischen Falten, je nach dem Grade der Retroversion ihre Wirksamkeit verlieren. Denn wenn die Douglasischen Falten wirksam sind, oder es durch Involution wieder werden, so erheben sie den Cervix,

so dass der Fundus in Anteversionsstellung kommt.

Die Erschlaffung der Douglasischen Falten ganz allein bewirkt also nicht Retroversion. Denn die Plica semilunaris ist ja kem directes Betestigungsband des Uterus, sonst müsste es gradling verlaufen. Nur die excessive Bewegung lässt es nicht zu. Es innss stets noch irgend ein anderes der beschriebenen, occasionellen Momente hinzu kommen, um die Portio nach vorn zu schieben. Später aber bei ausgebildeter Retroflexio ist das Douglasische Band völlig wirkungslos, ja selbst anatomisch und klimisch ist es kaum mehr nachzuweisen. Nur am Uterus sieht man noch einen kurzen, gradling nach oben verlaufenden Rest, und vom Mastdarm aus fühlt man nirgends den charakteristischen Strang.

Nicht selten ist auch eine Retroversio der Schlusseflect einer Anzahl verschiedener pathologischer Vorgange. Zuerst bestand eine Entzündung in den Doughesischen Bändern oder in einem derselben; der Uterus wurde hinten erhoben; er lag anteflectirt. Die Falte büsste durch die der Entzündung folgende, nazbige Schrumpfung ihre Elastieität ein. Wahrend also früher bei elastischer Peritonanduplicatur, nach der Auszerrung z. B. bei der Defacation, die Falte ihre normale Länge und Form wieder einnahm, kommt es jetzt zu Zerreissungen oder bleibenden Auszerrungen. Denn das geschrumpfte Band ist unchastisch, somit ist das Resultat wiederholter Zerrung mitunter eine Verlängerung. Wirkt das ätiologische Moment, die dieke Kothsäule bei chronischer Obstruction sehr lange Zeit, so wird schliesslich die Retroversion immer stärker werden. Schwindet dann die Infiltration des Uterus, erlangt er seine Biegsamkeit wieder, so bildet sich eine Retroflexion aus. Es entstand also aus der Anteflexion eine Retroflexion. Der ganze Vorgang kann monate-, ja jahrelang dauern.

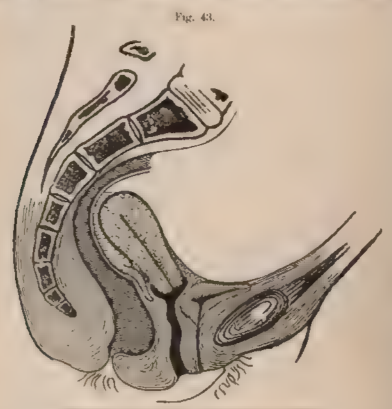
Der ganze Vorgang kann monate-, ja jahrelang dauern.
Doch auch mehr obertlachliche Vorgange auf dem Peritonäum führen in anderer Weise zu Retroversion. Es sind meist zuerst Com-

pheationen von Anteflexio mit Retroversio.

Steigt in diesen Fällen die Perimetritis, die Peritonitis hinter dem

Uterus mehr nach oben, so kann die Verlöthung bis zum Fundus himauf gehen und diesen retrovertirt erhalten. Solche Fälle von Retroposition des retrovertirten Uterus kommen bei Nulliparis vor. Ich habe aber auch einige Fälle bei Multiparis gesehen, wo Hodge-Pessarien hinten gedrückt und dadurch eine Perimetritis erzeugt hatten, der Uterus war aus einer exquisiten, hinten fixirten Anteflexion, die jahrelang behandelt war, in eine Retroversion ohne Senkung spontan übergegangen (cfr. §. 24).

Abgesehen von der Erschlaffung der Douglasischen Falten kann auch eine abnorme Fixation nach der vorderen Beckenhälfte hin die



Retroversion of the Senkung, hintere totale Adhasion,

Portio so vorn fesseln, dass compensatorisch der Uteruskörper nach hinten überfällt. Dies wird namentlich nach anteuterinen Para- und Perimetritiden der Fall sein. Wenn z. B. eine Entzündung des Parametrium sich nach vorn hin an die vordere Beckenwand erstreckt, so wird das vordere seitliche Subserosim und das Peritonäum darüber narbig schrumpfend sich verkürzen, und die Portio oder vielmehr den supravaginalen Theil des Uterus nach vorn hin zerren. Man hat inanchmal den seltenen Betund, dass die Portio nicht nach hinten geschoben werden kann, sondern dass sie gleichsam federnd vorn festgehalten ist. Die Beobachtung z. B. ist häufig, dass nach zu zeitig angelegter Zange

ein Muttermundsriss seitlich über dem schon etwas nach vorn getretenen Hinterhaupt entsteht. Gehen diese Risse tief, so kann die sich bildende, wulstige, straffe Narbe die Retroversio veranlassen. Ich habe schon mehrtach solche grosse, seitlich die Scheide durchziehende Narben als Hinderniss beim Nachhintenschieben der Portio constatut. Es scheint dabei die tiefe paravaginale Narbe nachgiebiger zu sein als die vaginale Narbe selbst. Wenigstens gelang es ihr öfter, nach Discission solcher Stränge in der Vagina ein wirksames Pessar zu applieiren. In ühnlicher Weise ist die Entstehung einer Retroflexio durch starke Verkürzung der vorderen Vaginalwand moglich. So sah ich einige Retroflexionen





Retroversion mit Anteflexion

bei Fisteln. Die vordere Scheidenwand schrumpft durch Narbenbildung sehr stark und zerrt die Portio ganz nach vorn, dann fallt compensatorisch der Fundus inich hinten. Nach Excision der Narben und Heilung der Fisteln trat nach Herstellung der vorderen Scheidenwand wieder Anteversion ein, so dies der Beweis des Zusammenhanges gehietert wurde.

Dass Retroffexionen der Greisinnen auf sende Schrumpfung der vorderen Wan I zu beziehen sind, glaube ich nicht. Bei der grossen Menge der Retroffexionen brauchen wir uns nicht über die Häntigkeit des gleichen Betundes bei Greisinnen zu wundern. Bei Retroversion mit Anteflexion ist ein Wechsel zwischen Auteflexion und Retroversion in folgender Weise möglich. Bleibt die hintere
Fixation permanent bestehen, während die Entzündung des Uterus, die
Aufsteifung und die Starrheit des Organs verschwindet, so entsteht
Anteflexion. Wenn aber umgekehrt die hintere Fixation d. h. die Erhebung des Uterus aufhört, während die Metritis bleibt und der Uterus
seine Biegsankeit verliert, so kann aus der Anteflexion eine Retroversion werden.

§. 66. Eine seltene aber sehr verhängnissvolle Art der Entstehung einer Retroversio ist die acute, in Folge eines Falles auf das tiesäss. Ich habe mehrfach Fälle geschen, bei denen ganz exquest angegeben wurde, dass alle Beschwerden von der Minute des Falles an daturten. So behandelte ich ein Madchen von 20 Jahren, welche ich als vollig gesund seit Jahren Sie stürzte beim Wascheauflangen von dem umkappenden Studie herab and fiel mit grosser Gewait gerude auf das Gesass. Es entstanden heftige Leibschmerzen. Während das Mädelien memals bisher auf die Menstruation geachtet hatte, weil sie normal war, begann jetzt starke Dysmenorrhoe, Menorrhagie, Fluor, Schinerzen bei Stublgang etc. Das Pelveoperitonäum war so empfindlich, dass Patientin nicht gehen konnte. Als trotz der gewöhnlichen antiphlogistischen Behandlung die Schmerzen immer schlummer wurden, nahm ich eine Exploration in der Narcose vor. Ich fand starke Retroversion, Dislocation beider Ovarien. keine Exsudate. Der Fall wurde durch orthopädische Behandlung so geheilt, dass beim Tragen eines Pessars volle korperliche Functionsfahigkeit und Schmerzlosigkeit erzielt wurde. Aehnliche Fälle bei jungen Madchen, meest not sehr vielen Symptomen, sah ich öfter. Die plotzliche Dislocation der Beckenorgane führte allmählich zu chronisch entzündlichen Zuständen.

Die allerbedeutendsten Retroversionen findet man als hörhet seltene Fälle bei der Pathologie der Schwangerschaft verzeichnet. Die Scheide kann so weit und lang nach oben vorn gezogen sein, dass die Portio nicht zu erreichen ist. Der ganze geschwängerte Uterus minnt die Kreuzbeinconcavität und Beckenhöhle ein, überall Drucksymptome nischend. Diese Retroversio uteri gravida soll als zur Pathologie der Schwangerschaft gehörig hier nicht abgehandelt werden.

Die Mischformen von Versio und Flexio, welche die charakteristischen Symptome der constanten Lageveränderung, der Retroflexio dar-

bieten, werden bei dieser besprochen.

# B. Symptome and Verlauf.

§. 67. Will man ein klinisches Bild der Retroversion entwerfen, so muss man die Form, welche wir zuerst schilderten, ins Auge fassen: die Retroversion als Späterkrankung des Wochenbettes.

Hier giebt es charakteristische Symptome. Dies sind erstens die

abnormen Empfindungen und zweitens die Blutung.

Die Wochnerin bekommt – nicht etwa am ersten oder zweiten Tage, nachdem sie aufgestanden, sondern vielleicht erst eine Woche danach — einen lastigen Druck auf den Mastdarm. Ein Drangen und Drücken nach unten, das zuerst leider nicht recht beachtet wird, stellt

sich ein. Mitunter schliesst sich die abnorme Empfindung an ein starkes Pressen beim Stuhlgang an, oder zeigt sich nach einer leichtsinnig, vorzeitig unternommenen Ausfahrt, nach einer anderen korperlichen Anstrengung. Viele Patientunen geben ganz deutlich an, dass die Schinerzen nicht nur unten im Becken gefühlt werden, sondern sie sprechen von Kreuzschmerzen, d. h. von Schinerzen im unteren Theil des Rückens. Hier wiederum wird eine ganz grossi Region als schinerzhaft bezeichnet, Mir war dies ein Beweis für die Richtigkeit meiner Ansicht, dass die Lagamenta suspensoria lateralia (Lig. lata) und postica (Douglasische Falten) an ihrem Ansatzpunkt, am Peritonäum parietale zerren. Wenn dem Uterus durch seine Lageänderung sein Predestal geraubt ist, so werden die Bänder angespannt, ziehen an dem Peritonäum. Auf diese Art sind die weit verbreiteten, namentlich hoch über dem kleinen Becken gefühlten Schmerzen verständlich.

Auch Symptome Seitens der Harnblase sind nicht selten. Ein häufiger Drang zum Urinlassen, geradezu Tenesmus kann eintreten. Es ist dies Symptom auf Herabzerrung des oberen Theiles der Harnröhre zu beziehen. Manche Wöchnerin legt sich zu Bett und hofft, dass ihre Leiden, die sich beim Liegen viellencht etwas verringern, ganz aufbören. Dies ist nur in gewissem Maasse der Fall. Der Uterus zerrt nicht inchr nach unten, wohl aber bleibt er retrovertirt. Schliesslich gewöhnt sich eine Frau an das Unangenehme der Empfindung. Es ist ja populär, "dass aus dem Wochenbette etwas zurückbleibt". Und erst spater, wenn eine Retroflexion entstanden ist, wird der Arzt zugezogen. Die Uebergangslage, die Retroversio ist schon verschwunden.

\$. 68. Das andere Symptom ist eine Spätblutung. Sie kann ganz colossal sein. Ich wurde mehrmals zu Wöchnerumen nach 14 Tagen bis 3 Wochen geholt, welche mit erschlafftem, von Congulis erfülltem retrovertirten Uterus pulslos dalagen. Ja hatte man nur irgend einen Anhalt gehabt, so wurde man diese erhebliche Blutung lieber auf einen anderen Grund bezogen haben. Doch die Controle der Temperatur, die combiniste Untersuchung zeigte, dass absolut kein entzündlicher Zustand (etwa eine pyämische Thrombenlosung) vorhanden war. Vielleicht war die Retroversion plotzhelt entstanden, dabei wurden die seitlichen Venen irgendwie durch Zerrung, Axendrehung oder Knickung comprimit und es kam zur Stammg und Blutung aus der leicht verletzlichen Schlemhaut. Findet aber eine plötzliche Erweiterung und Vergrosserung des noch schlaften Uterus statt, so muss sich nothgedrungen auch die Placentarstelle vergrössern. Vergrössert sich dieselbe aber, so lösen sich Thromben, welchen natürlich die Dehnungsfähigkeit abgeht. Und lösen sich Thromben, so kann auch das Blut wie aus einem eben entbundenen Uterus herausstürzen. So ist es zu erklaren, dass oft ganz colossale Blutungen stattfinden.

Viel häufiger sind die Blutungen unbedeutend. Nach dem Aufstehen stellt sich am 3. 4. Tage wieder etwas Blutung ein, verbunden mit den oben geschilderten lästigen Empfindungen. In anderen Fallen ist es allem die Blutung, welche das Emtreten der Retroversion signalisiert. Oft wird diese Blutung als Menstruation gedeutet und nicht weiter beachtet. Dauert dann die Blutung viele Tage an, so beginnt die übliche Behandlung. Aber trotz Ergotiningectionen, heissen oder kalten

Wassereinspritzungen, Säuren und anderen Adstringentien, die sowohl vaginal als per os häufig verabfolgt werden, hort die Blutung nicht auf. Die Patientin legt sich entweder selbst zu Bett oder auf ärztliche Anordnung, und natürlich steht allmählich die Blutung, sowohl weil die Wochnerin stark anamisch ist, als weil sie sich sehr ruling verhält.

Man muss annehmen, dass in diesen Fällen spontaner Heilung die durch Blutung und Verlagerung gestorte Involution allmahlich doch vollkommen wird, oder dass mit Ausheilung einer geringen, die Involution störenden Para- oder Perimetritis der Uterus sich schliesslich doch verkleinert. Dann werden, wie oben geschildert, drei tiründe dem Uterus wieder seine normale Lage geben. Erstens werden die in den Douglasischen Fälten verlaufenden Muskelfasern, ebenso wie die Fälte selbst sich verkürzen; die Ligamente erheben den unteren Theil des Uterus. Zweitens werden die ebenfalls sich verkürzenden Ligamenta rotunda den Uteruskorper nach vorn und unten ziehen. Und drittens wird die Scheide wieder fester und länger, nimmt ihre ursprüngliche Form wieder an und vergrössert dadurch die Distanz zwischen Portio und Vulva.

Alle drei Gründe vereint sind wirksam. Im einen Falle der eine Grund mehr, im anderen der andere.

Auf diese Weise wandelt sich — namentlich wenn die Patientin sich schont, der Arzt durch Injectionen resp. Secale die Involution fördert die Retroversion wieder in die normale Lage um. Es tritt also auch ohne zweckentsprechende Therapie untunter Heilung ein. Somit war

die Retroversion eine vorübergehende Lage.

Dies ist aber nicht immer der Fall. Wenn schon vor der Schwangerschaft eine Retroflexio bestand, d. h. wenn die Ligamenta suspensoria postica, die Douglasischen Falten schon vorher abnorm lang waren, so können sie nicht gut kürzer als vorher werden und die Portio nicht erheben. Ebenso ist es auch denkbur, dass die Ligamenta rotunda einen anderen Verlauf bekamen, welcher das Nachvornziehen nicht mehr ermoglicht, dass würde z. B. schon der Fall sein, wenn die Ligamenta rotunda geradliniger verhefen. Oder es können auch die Ligamenta selbst ausgezogen, gedehnt, gezerrt, verlangert sein, so dass die Wirkung gänzhich fehlt.

Zuletzt darf die Wirkung der Scheide nicht unterschätzt werden. Abgeschen von allem anderen wird die Scheide bei sehr langer Gewohnung an eine durch die Retroversion bedingte andere Form und Lage diese beizubehalten bestrebt sein. So findet nam, wie wir weiter unten sehen werden, in ganz veralteten Fällen die vordere Scheidenwand

ber Retroflexionen manchmal descendirt.

Auch die geringe Inversion des Scheidengrundes ist von Wichtigkeit. Die nächste der Portio benachbarte Partie der Vagina ist so lose an ihre Unterlage angeheftet, dass sie leicht invertirt wird. Sowohl künstlich als natürlich: künstlich bei jeder kräftigen combiniten Manipulation, beim directen Tieferdrücken des Uterus, bei Tieferziehen der Portio, zum Zwecke von Operationen; natürlich durch den schweren, sinkenden retrovertirten Uterus. Wenn nun dieser obere Theil der Scheide erschlaft bleibt, so entsteht scheinbar eine sehr voluminöse Portio, an welcher die geringe Inversion des Scheidengrundes mit Antheil hat Der Uterus bleibt retroverfirt stehen. Aber auch dann vorübergehend

Zweierlei ist möglich. Entweder involvirt sich der Uterus, knickt sich ein, der Körper ruht im Doughsischen Raum, die Portio kommt vorn nach oben: es entsteht eine Retroflexio. Oder der Uterus macht die einleitende Bewegung weiter fort, bleibt starr, senkt sich, zerrt die Scheide los: es entsteht ein Prolaps. Auch dann involvirt er sich manchmal noch und man findet schliesslich den fast atrophischen Uterus im Prolaps

liegend.

Tritt eine Retroversion plötzlich in Folge eines Sturzes oder Falles ein, so besteht meist unmittelbar danach ein heftiger Beckenschmerz. Besteht die Retroversio bei einer Nullipara, so ist das charakteristische Symptom ein "Druck auf den Mastdarm". Die Kranken geben ginz deutlich inn, sie hätten das Getühl, als ob etwas auf den Mastdarm drückt. Dazu stellen sich meist die charakteristischen Symptome der Pelveoperitonitis in hohem Grade ein. Derartige Patientinnen können kaum gehen; beim Treppensteigen, schnellem Fahren etc. werden die Schmerzen unerträglich. Ohne dass man Exsudate oder Resistenzen fühlt, ist jede passive Bewegung des Uterus enorm schmerzhaft.

Diese Schmerzen konnen eine orthopadische Behandlung nothwendig machen, ohne dass Blutungen oder andere Symptome eintreten.

Ist die Lageveränderung Folge von Entzündungen, besteht also chronische Pelveoperatomtis, so sind die Schmerzen leichter verständlich.

Natürlich ist in solchen Fällen der Contus sehr empfindlich, da der Uterus, tiefstehend, vom Penis passiv bewegt wird. Sterihtät braucht nicht die Folge zu sein, im Gegentheil concipiren oft solche Frauen auffallend leicht, wenn auch Abort häufig eintritt.

Ee ist natürlich, dass bei allen Formen der Retroversion in Folge der Hyperanne sich allmahlich Schleunhauterkrankungen des Uterus mit

Fluor etc. nusbilden.

#### C. Diagnose.

§ 69. Die beschriebenen Symptome: Drüngen nach unten, Stuhlund Urmbeschwerden, Druck auf den Mastdarm und Blutungen lassen schon die Retroversio vermuthen. Wer freilich daraus allem die Diagnose stellen wollte, würde sich doch oft täuschen. Steht eine Frau nach langem Liegen im Wochenbett erheblich abgemagert auf, so konnen, abgesehen von der Blutung, alle beschriebenen unangenehmen Emphudangen bei vollkommen normal liegendem Uterus ebenfalls vorhanden sein.

Man wird zwar nicht auf das Abfragen der Anamnese verzichten, aber doch stets bei verdächtigen Symptomen im Spätwöchenhett untersuchen müssen. Während im allgemeinen eine Untersuchung beim Stehen der Patientin nicht mehr geäbt wird, giebt diese Methode gerade hier ausgezeichnete Aufschlüsse. Nicht selten fühlt man die wulstige, die ke, weiche, unregelmassige, von Schleim und Blut schlüpfrige Portio direct hinter der Vulva. Beim befohlenen Pressen kommt die Portio noch etwas tiefer. Man hebt den Uterus leicht, ohne Schmerzen zu bereiten, nach oben, fühlt, dass er sich wohl um 5-6 Ctm, von unten nuch oben schieben lässt. Klar ist, dass das Scheidengewolbe invertirt der unteren Hallte der Gebärmutter anliegt. Der Uterus scheint vollig senkrecht zu stehen oder ist si hon nach hinten umgefallen. Mit zwei

Fingern tastet man durch das hintere Scheidengewölbe Dreiviertel vom Uterus ab.

Oft gleitet ein so beweglicher Uterus bei der liegenden Patientin, namentlich wenn der Steiss etwas hoch gelagert ist, nach oben oder die touchtrenden Einger schieben den Uterus unwilkürlich in die Abdominalhöhle hinein. Der Uterus liegt zwar noch retrovertirt, aber schembar viel weniger tief, als es in Wirklichkeit der Fall ist. Aus diesem Grunde rathe ich, puerperale Uteri stets ausser bei liegender

auch bei stehender Patientin zu untersuchen.

Kaum schwieriger als bei diesen puerperalen Retroversionen ist die Diagnose bei anderen Formen. Entsteht eine Retroversion aus einer Anteflexion oder existirt eine Retroversio uten totius cum anteflexione superioris partis, so wird ebenfalls mit einem oder zwei Fingern die Gegend hinter der Portio genau geprüft und untersucht. Man bringt im hinteren Scheidengewölbe die Finger so hoch als moglich nach oben und drängt die ganze Bauchgegend unter dem Nabel nach hinten, dadurch den Uterus gegen die vagnaden Finger drängend. In besonders günstigem Falle kann man auch den Uterus combinier umfassen, und auf diese Weise die abnorme Grösse gestörte Involution nachweisen. Am leichtesten dann, wenn sich der Uterus leicht bewegen, d. h. in Retroversionsstellung bringen lässt.

Beginnt in den Fällen, wo der Uterus hinten vollkommen fixirt ist (so dass eine Exsudation in den Douglasischen Raum unmöglich ist), eine neue exsudative Permetritis, dann hegt das Exsudat über dem Uterus, der Uterus ist eingebettet. So hat man in Fällen von grösseren Exsudaten den Uterus vollkommen eingebettet getunden. Auch in diesem Fäll, wie überhaupt bei Retroversion ist ex überflüssig zum Zwecke der Diagnose zu sondiren. Blutungen, das bedauerlichste Symptom, würde man leicht hervorrufen. Die combinirte Untersuchung genügt für die Diagnose, zur Therapie ist das Sondiren schädlich, also sollte es hier ganz unterbleiben.

Hochstens in einem der seltenen Fälle, bei dem eine Neubildung den Uterus nach hinten presst, kann die Sondirung von Wichtigkeit sein. Behufs der Laparotomie und Exstirpation der Neubildung, auch bezüglich der Lageverhaltnisse der Neubildung zum Uterus ist es nothwendig, die Lage des letzteren genau zu kennen. Liegen aber so viel Geschwülste im Abdomen, dass man von aussen den Uterus nicht fühlt, so muss man ihn von innen fühlen, d. h. sondiren.

## D. Behandlung.

§. 70. Wenn wir im Vorhergehenden ausführten, dass die Retroversion eine Uebergangslage ist, dass der Uebergang ebenso oft, ja vielleicht noch öfter zum Schlechten als zum Besseren fortschreitet, dass also die Retroflexionen aus Retroversionen entstehen, so ist es sicher indicirt, in energischer Weise auf Lageverbesserung der Retroversionen zu dringen.

Aber in den meisten Fällen wird leider zur rechten Zeit keine ärztliche Hülfe verlangt. Es ist in das Bewinstsein des Volkes gedrungen, dass sich die Frauen unter Umständen langsam im Wochenbett erholen Nun wird alles auf die "Schwäche" geschoben. Hier lat der Hausarzt ein weites Feld günstiger Einwirkung. Aber gerade die ärmste Klasse

setzt sich am meisten den Schädlichkeiten aus, und hier geht ja jede Krankheit erst den Instanzenweg der Nachbarin, Klystierfrau, Hebamme, des Hombopathen und Quacksalbers, bis sie an den Arzt gelangt. Dann

ist es mest zu spät!

Findet man im Spätwochenbett eine Retroversion, so rathe ich dringend, sofort einen Mayer'schen Ring oder ein Hodge-Pessar einzulegen. Es ist das eine eintache Therapie. Es ist hier nöthig, einen kleinen Ring zu gebrauchen. Etwa einen runden Ring von 60 his höchstens 70 Ctm. im Durchmesser. Da die Fabriken die Stärke der Ringe verschieden machen, so betone ich, dass ein etwas die ker Ring mit nicht zu grossem Loch vorzuziehen ist.

Wie wir oben schilderten, erhebt dieser Ring den Uterus, fixirt die Portio im Lumen, hegt der hinteren Beckenwand auf und stellt also den Uterus in mässig antevertirte Stellung. Es ist wichtig, keinen zu grossen Ring zu nehmen, denn dadurch würde die Scheide zu sehr gedehnt, gerade an einer gefährlichen Stelle und dadurch in der Involution gehindert werden. Steht der Uterus erst etwas antevertirt, so lastet der abdommelle Druck auf der hintern Seite. Dann wird allmahlich die

Anteversio grösser.

Die Hodge-Pessarien erfüllen noch besser den Zweck, den Uterus nach oben zu bringen. Sie haben ausserdem den Vortheil, dass sie die Scheide nicht reizen und keinen Ausfluss machen. Aber sie müssen gut controlirt werden. Denn oft ist die puerperale Scheide so dehnbar, dass die retrovertirte Stellung des Uterus über dem oberen Bügel bestehen bleibt. Ist der Bügel sehr nuch vorn abgebogen, so drückt er sich in die hintere Wand des Uterus ein, wie wir das bei der Retroflexio noch genauer besprechen werden. Dann aber entstehen Drucksymptome; das Pessar wird nicht vertragen, macht Ausfluss und Schmerzen. Dies ist auch der Fall mit dem Schultzeischen Achterpessar, wenn es zu bald post partum angewendet wird. Dies Instrument muss, um wirklich richtig zu liegen, hier wegen der schlaffen Vagina sehr gross sem und macht dann leicht Druckerscheinungen.

Ist man also meht in der Lage, die Patientin oft zu sehen und zu untersuchen, resp. besitzt die Patientin meht genügende Intelligenz, um beim Eintreten von Drucksymptomen sofort zum Arzt zu schicken,

so wähle man heber einen einfachen Maver'schen Ring.

Ich habe oft mit einem solchen Pessar Besserung erzielt, nachdem vorher die übliche Thurapie vergeblich versucht war. Ja Blutungen, welche keinem Mittel weichen wollten, standen sofort nach Einlegen des Pessars. Am auffallendsten wird diese Wirkung oft dadurch, dass man die Frauen mit dem Pessar herungehen lässt. Dabei bessert sich der Fall viel eher als im Liegen. Wird namlich durch das Pessar der Uterus in mässig antevertirte Stellung gebracht, so muss sich diese Stellung beim Umhergehen zur volligen Anteversion ausbilden. Die sich hinter den Uterus schiebenden, auf seiner hinteren Fläche lastenden tiedärme drücken den Körper herab, lieben dadurch die Portio und heilen also die Anteversion. Hat eine ängstliche Patientin stets Rückentage—hier die ungünstigste Lagerung—eingehalten, hat sie minier wieder Blutverlust gehaht, so gehort oft ein energisches Zureden dazu, die Patientin zum Aufstehen zu bewegen. Doppelt erstaunt und erfreut ist sie daun, wenn trotzdem die Blutung steht.

Nicht selten habe ich schon nach einer Woche den Ring entfernt, mehrfach untersucht und den Uterns in Anteversion immer wieder gefunden. Findet man wieder Retroversion, so kann der Ring wieder eingelegt werden. Patientinnen, denen der Ring unt meiner Pessarzange (Fig. 41) applicirt war, werden diese Manipulation memnis scheuen.

Hat man auch bei mehr acht entstandenen Retroversionen emmal das Glück schnell Heilung zu erzielen, so ist es doch besser das Pessar einige Wochen — his die Menstruation zweimal dagewesen ist, liegen zu lassen. Eine zeitigere Entfernung ist nur dann nothig, wenn besteutender Fluor entsteht. Freilich ist dies gerade im Spatwochenbett, wegen der Auflockerung aller Theile zu fürchten. Ja es ist nicht ungereichterigt, dem Ringe sogar eine Störung der Involution, d. h. der Verkleinerung der Scheide zuzuschreiben. Es ist deshalb gewiss indicit, Ausspülungen machen zu lassen. Nicht nur zu dem Zwecke der Reimigung allein, sondern auch um den Tonus der Scheide zu verbessern Am besten wählt man adstringirend-tonisirend-desinficirende Mittel, z. B. Salicylsaure und Alaun zu gleichen Theilen dem Wasser zugesetzt. Etwas Alkohol beigemischt wird ebenso von guter Wirkung sein.

Ist es möglich, die Patientin tiglich zu sehen und zu behandeln, so ist es auch vortheilhaft, kleine in Jodoform-Tamme-Glycerin getauchte Tampons unter die Portio und das Lumen des Rings zu schieben. Die Portio drückt das Glycerin aus, welches die ganze Scheide benetzt und sount austrocknend-tonisirend wirkt. Bepinselungen der ganzen Scheide mit Jodinictur habe ich ebenfalls öfters angewendet. Das Ver-

fahren ist weniger schmerzhaft, als man denken sollte.

§. 71. Ob es gelingt, durch zeitiges Normallagern im Wochenbett auch in den Fällen den Uterns normal zu erhalten, wo er schonfrüher retroflectirt war, ist allerdings zweifelhalt. Unmöglich ist es nicht. Unsere ganze Therapie der schlechten Lagen besteht doch daru, den Uterus vorläufig temporiär besser zu lagern. Welche Zeit ware wohl hierfür besser, als die Involutionszeit? Die Lage, in welcher sich der Uterus zu dieser Zeit befindet, wird auch Enfluss auf die sich bildende neue Form haben. Und die definitive Form wiederum auf die Lage.

Emen beweisenden Fall habe ich allerdings micht gesehen. Oft, wenn bei derartigen Patientumen 2–3 Monate lang der Uterus antvertirt lag, fühlte ich doch schliesslich wieder eine Retroflexion. Aber mittlerweile war die Involution so weit vor sich gegangen, diss nunmehr der Körper sich leicht vom Hals abknicken konnte. Patientinnen, von denen ich weiss, dass sie in der Nichtgravidifät an Retroflexionen oder Versionen litten, lasse ich vom ersten Wochenbettstage an Seitenlage einhalten, vom 3. bis 4. Tage an sogar stundenlang Seitenbauchlage. Auch von dieser Verordnung kann man sich Vortheil versprechen

Besonders aber mochte ich empfehlen, bei Leitung derartiger Wochenbetten taglich zu palpiren, ob der Literus noch puerperal antivertirt hegt. Hat er sich retrovertirt, so ist oft allem durch aussere leichte Handgriffe die Anti-version wieder herzustellen. Dann lege man sofort ein grosses Hodge-Pessar ein und verordne Seitenlage.

Jedentalls aber dart eine solche Wöchnerm nicht aufstehen, ohne

dass sie vorher ein Hodge-Pessar erhalten hat.

Patientinnen, bei denen ich mich zur Zeit der Nicht-Schwangerschaft uneudlich gequält habe, um den Uterus zu antevertiren, wurden durch zeitiges Einlegen eines Hodge-Pessars ganz mühelos "geheilt", d. h. so, dass nunmehr der Uterus durch das Pessar dauernd in richtiger Lage erhalten wird. Freilich gerade in veralteten Fällen würde man zu viel hoffen, wenn man glaubte, die Retroversio-Flexio ganzlich beseitigt zu haben. Jahrelang habe ich solche Patientumen behandelt, und wenn auch monatelang der Uterus mit dem Pessar richtig lag, so fiel er doch in der ersten Stunde nach Entfernung des Pessars wieder nach hinten um.

Ausserdem wird man bei Retroversionen die Involution zu begünstigen haben, denn ätiologisch wichtig war ja die mangelhafte Involution. Aber doch halte ich die Behandlung der Lageveränderung für die Hauptsache. Wenigstens habe ich viele Fälle gesehen, bei denen schon eine Zeit lang Scarificationen, Jodpinselungen, Ergotinnjectionen, Heisswassereinspritzungen etc. lange Zeit gebraucht waren, ohne die Blutung zu beseitigen. Nach Einlegen eines Ringes stand die Blutung sofort. Natürlich sind ja auch vor Erfindung der Pessarien die Frauen nicht an Retroversionen gestorben. Aber an veralteten, spät in Behandlung kommenden Fällen sieht man deutlich, dass längeres Siechthum, alle Folgen der Anämie und Retroversion die schädlichsten Folgen für das Allgemeinbefinden haben. Somit dürfte die Behandlung der Retroversion, als Prophylaxe gegen Retroflexion, eine grosse Wichtigkeit haben.

Von prognostischen Bemerkungen können wir absehen. Bei richtiger Behandlung ist es gewiss oft möglich, weiteres Unglück zu verhüten. Giebt es ja doch sicher eine ganze Anzahl Falle, bei denen auch ohne Therapie sich der Uterus wieder normal legt. Unterstützt die Kunst die Natur, so darf man sicher höffen, die vorübergehende Retroversion wieder zur Anteversion umzubilden. Im ungünstigen Falle wird die Prognose durch die Gelahr der Retroflexion oder des Prolapses getrübt.

Zahlreiche dahin deutende Bemerkungen lassen es überflüssig erschemen, nochmals alle Getahren der Retroversion zu recapitaliren.

# Cap. V.

### Retroflexio.

#### A. Anatomie und Actiologie.

§. 72. Schon bei der Retroversion führten wir aus, dass diese Lageänderung häufig die Uebergangslage zur Retroflexion ist. Die Retroflexion ist sehr häufig: ein grosser Theil der Sprechstundenpatientinnen eines Gynäkologen besteht aus Frauen mit Retroflexionen. Nach dem eben Gesagten fällt die Actiologie derselben mit der der Retroversio zusammen. Wenn die Involution so fortschreitet, oder eine Intiltration resp. Hypertrophie so schwindet, dass der Uterus wieder flexibel wird, so knickt sich der Fundus von der Portio ab. Nun liegen hier die Verhältnisse für die Knickung anders als bei der physiologischen Anteflexio. Bei normalen Uterusbefestigungen und normaler Weichheit

des Uterusparenchyms legt sich der Uterus auf die Blase. Der Knickungswinkel kann schon deshalb nicht atrophisch werden, weil die Compression des Gewebes Iner nicht permanent ist. Bei jeder Füllung der Blase richtet sich der Uterus wieder auf. Ferner zerrt bei der normalen Anteflexion das Corpus uteri nicht an Bündern. Das Corpus uteri kann liegen und sich bewegen, ohne Zerrung auszuüben, oder in seinen Bewegungen wesentlich gehindert zu sein.

Anders bei der Retroflexio. Der biegsame Uterus wird belastet von den Gedärmen, sie drücken den Uteruskorper nach unten. Diese Bewegung des Körpers nach unten muss so lange fortschreiten, bis der Körper irgendwo aufliegt, resp. irgendwo im der Bewegung nach unten aufgehalten wird. Dies ist erst der Boden des Douglasischen

Raumes.

Freilich wird der Douglasische Raum, wenn durch das tiefersinkende Uteruscorpus die vordere Peritonäalfläche von der hinteren entfernt wird, flucher. Durch Ausdehnung von vorn nach hinten wird der Raum von oben nach unten die Tiefe verringert. Aber sämmtliche Ligamenta suspensoria des Uterus sind verlangert und fast wirkungslos. Die Scheide ist ebenfalls erweitert und ihre Wandungen sind hochgradig erschlafft. Sie stützen sich nicht gegenseitig und gewähren sich keinen Halt. Das Diaphragma pelvis ist ebenfalls schlaff, in der Mitte descendirt oder zernissen, so dass der ganze Beckenboden hernbankt. Dies alles macht den Vortheil der durch Querdehnung bewirkten Verringerung der Tiefe des Doughsoschen Raumes illusorisch. Der Uteruskorper bohrt sich so in den Douglasischen Raum ein, dass der letztere völlig die Form des Uteruscorpus annumnt. Bei Sectionen lube ich öfter — namentlich bei Greisinnen - den Uteruskörper aus dem Douglasischen Raume wie den Gelenkkopf aus der Pfanne herausgehoben.

Der Uteruskörper schiebt sich langsam, so wie ein Keil, zwischen die Portio den einen Ansatzpunkt der Douglasischen Falten und die hintere Wand des Douglasischen Raumes den andern Ansatzpunkt. Je tiefer der Fundus tritt, um so mehr dehnen sich die Befestigungen, um so mehr kommt die Portio nach vorn. Schliesslich fallt der Fundus ganz nach unten, die Portio steht gunz vorn hinter der Symphyse und die Scheide verläuft senkrecht von oben nach unten,

mehr parallel mit der Symphyse als dem Beckenboden.

Der Winkel selbst, den Portio und Corpus bilden, ist selten em spitzer, meist ein rechter, obwohl der Fundus verhältnissmässig tieter liegt als bei der Auteflexion. Dies kommt daher, dass bei der Retro-flexion die Portio compensatorisch nach oben steigt. Eine derartige compensatorische Aufwartsbewegung ist nur bei sehr schlaffer, dehnungstähiger Scheide moglich. Verlauft dagegen bei Anteflexio die Portio, wie so oft noch zum Theil in der Richtung der Scheide, so muss natürlich, da der intraabdominelle Druck das Corpus stark nach unten drückt, der Winkel sehr spitz werden.

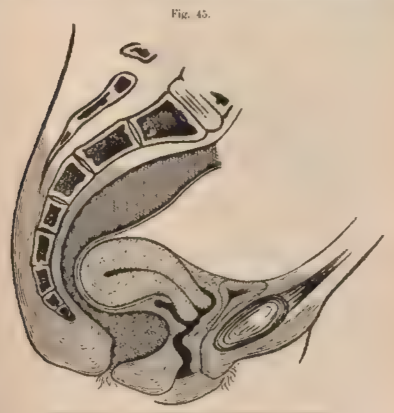
Die runden Mutterbänder scheinen ihrer ganzen Anlage nach nicht sehr geeignet zu sein, die Retroflexion zu verhindern. Weingstens findet man in Fällen von Retroflexion die runden Mutterbander durchaus nicht

gespannt.

Schliesslich hat der Uterus eine ganz neue Lage erlangt. In

dieser kann er, sobald nur die Involution ganz ungestört vor sich geht, ohne Symptome liegen bleiben. Falle, bei denen man einen vollkommen retroflectieten Uterus ohne Symptome findet, sind durchaus nicht selten, und würden häufiger beschrieben sein, wenn man gesunde Frauen untersuchte. Ich bitte nur darauf zu achten, wie häufig man bei Greismuen Retroflexionen findet, ohne dass die Betreffenden von Seite der Gemtalsphäre je Beschwerden hatten.

Aber es dauert oft lange Zeit, bis der Uterus, wenn ich so sagen soll, zur Ruhe kommt. Der Vorgang der Lageänderung involvirt eine



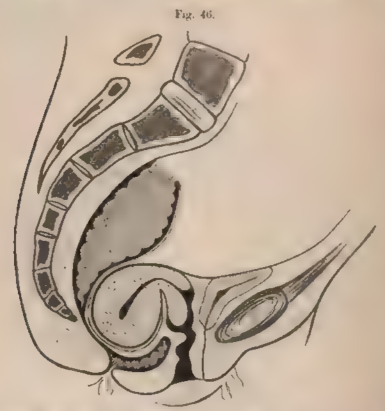
Retroversio in der Umbildung in Retroflexio begriffen.

ganze Reihe von Gefahren, die dann auf den Uterus zurückwirken, so

dass mancherler pathologische Zustände daraus resultiren.

Zunächst ist die Infiltration oder die gestörte Involution oft so bedeutend, dass der Uterus eigentlich ebensogut retrovertirt als retro-flectirt genannt werden kann. Die Fig. 45 erlautert diese Verhältnisse, man sicht den Uterus in der eigenthümlichen Lage, wie er häufig angetroffen wird: der in toto zu grosse Uterus comprimirt hinten das seitlich neben dem Fundus begende Rectum, die Scheide ist gleichsam zusammengefaltet und verläuft mehr senkrecht. Die Hyperamie des Uterus, die unter Umständen so stark ist, dass man mit dem Finger,

vom hinteren Scheidengewölbe aus, wie in Oedem drückt, führt zu dauernden Urculationsstorungen, zu chromischer Metritis und Perimetritis. Die Ansichten der Anatomen über diese namentlich bei Retroflexionen häufige Metritis sind ja sehr verschieden. Ganz diametrale Ansichten werden publicirt. Viel Material liegt nicht vor. Das aber, was Jeder zugeben muss, der mikroskopische Schnitte durch derartige Uteri machte, ist das eigenthümliche Virhalten der Gefässe. Sie sind viel weiter, viel starkwandiger. Welliges Bindegewebe, ohne viol Muskelfasern, umspinnt



Hochgradige Retroffexio, der Mastdarm ist so comprimit, dass sein Lamen an der Stelle, welche dem am weitesten nach unten und hinten ragenden Fandus ent spricht, aufgehoben ist. Der Körper des Uterns ist hypertrophiet, der Winkel ist atrophiet, die obere Muttermundslippe ist klein, die untere gross. Die weite und schlaffe Schade läuft senkrecht nuch oben.

und umzieht die Gefässe concentrisch. 2 4 Mm. dick, prall mit Blut gefüllt, stellenweise, namentlich an den seitlichen Rändern, dicht nebeneinander verlaufen diese Gefässe. Man kann nicht anders, als diese Verhaltnisse für einen Beweis der Stauung anzusehen. Damit hängt auch das wichtigste Symptom der Retroflexion, die Blutung, zusammen.

§, 73. Allmählich wird aber, während die Stauung im Fundus anhält, der Knickungswinkel immer mehr atrophisch. Ich habe Uten

gesehen, wo die untere Wand an der Knickungsstelle bis auf 3 Mm. verdünnt war. Dabei hatte der Fundus fast Kugelform. An der dünnen Stelle hätte man einen Querriss vermuthen können, wenn nicht die intacte Schleimhaut bewies, dass die dünne atrophische Stelle nur Compressionsatrophie war. Auf diese Stelle passt vor allem Virchow's Schilderung, bis jetzt noch das Einzige, was die pathologischen Anatomen uns Wichtiges geliefert haben.

Die vorstehende Figur zeigt eine sehr hochgradige Retroflexio, Weniger ausgeprägt ist die Langstreckung der obern Wand. Nur selten sieht nich hier eine so bedeutende Verdünnung wie unten.

Auch die Ausziehung der Douglasischen Falten wird oft nicht so schnell vor sich gehen, namentlich wenn eine oder die andere intiltrirt ist. Allerdings hat hier die Retroversion mit Descensus schon gut vorgearbeitet. Während dieser Zeit aber, wo einerseits die Douglasischen Falten gezerrt sind, der Fundus noch keinen sicheren Stiltzpunkt hat, das Peritonäum überidl gedrückt, gedehnt und gezerrt wird, bestehen eine Anzahl höchst lästiger Symptome. Und gerade dieser Druck wird andererseits complicirende Erkrankungen des Peritonaum hervorrufen, die dann eine Folge der Flexion, oft die wichtigsten Symptome machen.

Wir sehen also wiederum, wie wenig richtig die Fragestellung ist; ob Entzündung oder Flexion das Primare ist. Allerdings wird ein ganz gesunder Uterus meist richtig liegen. Aber auch ein gesunder Uterus kann bei hochgradiger Erschlaffung seiner Betestigungen eine falsche Lage annehmen. Noch mehr wird dies ein kranker, zu schwerer Uterus thun. Andererseits kann ein kranker Uterus in physiologischer Anteversionslage sich betinden. Und ebenso gut wie die Symptome erst Folge der Lageveränderung sind, kann auch andererseits bei ganz falscher Lage jedes Symptom, jede Compheation fehlen. Haben wir bisher die Entstehung der Retroffexio und der Retroversio geschildert, so soll dannt nicht gesagt sein, dass jede Retroffexio das Stadium der Retroversio durchmachen müsse. Freilich wer will das Gegentheil beweisen? Wer will beweisen, dass nicht eine kurze Zeit weingstens, eine Zeit von weingen Tagen die eigenthümliche Uebergangsstellung existirt hat?

Jedenfalls wird bei Retroflexionen, die anamnestisch sieher mit Aborten, starken Blutungen, fieberhaft verlaufenden Wochenbetten zusammenhängen, der Verdacht gerechtfertigt sein, dass Versio der Flexio vorherging. Andererseits beweisen schon die mit Anteflexionen wechselnden Retroflexionen Nulliparer, dass auch eine undere Genese moglich ist.

In diesen Fällen müssen wir, wie weiter unten auseinandergesetzt wird, hauptsachlich den Grund in Erschlaffung der Douglasischen Falten suchen.

§. 74. Betrachten wir nun, wie sich die Nachbarorgane zu dem retrotlectirten Uterus verhalten und was die Lageveränderung auf ihn selbst für Einfluss hat.

Die linke hintere Seite des Cavum Dauglash beansprucht der Mastdarm für sich. Wird er auch leer den retrotlectirten Uterus kaum beeinträchtigen, so doch wenn er voll ist. Steigt eine Kothsäule von

oben nach unten, so muss dieselbe nothgedrungen den Uteruskörper aut die Seite schieben und herabdrücken. Letzteres namentlich beim Mitpressen, wenn die Bauchpresse den abdominalen Druck erhöht. Handelt es sich mehr um eine Retroversion als -Flexion, so schiebt die Kothsäule den Uterus etwas seitlich und namentlich die Portio nach vorn. Liegt aber, wie bei Retroflexion, der Korper tief im Douglasischen Raume, so muss eine starke Kothsäule, die Knickung vergrössernd, den Uterus antepomren - gerade so, wie die sich füllende Blase den anteflectirten Uterus in toto nach hinten schob. Nur ist hierbei der Unterschied, dass diesem Nachhuntenschieben eigentlich nichts entgegenstrebte, während bei der Dislocation der Retroflexion nach vorn die Douglasischen Falten um mehrere Centimeter - den Durchmesser der Kothsäule - gezerrt werden. Also verschlimmert jede volummöse Kothsäule den Zustand. Jede Defacation presst den Uterus tiefer und vorwärts; befinden sich die Douglasischen Falten im Entzündungszustand, so ist erstens selbstverständlich, dass diese Entzündung nicht zur Ruhe kommt, als auch, dass Symptome entstehen, d. h. dass der Stuhlgang schmerzhaft wird. Bei Stauung des Uteruskörpers erkrankt, wie wir zu wiederholten Malen auseinundersetzten, auch die oberste Schicht des Uterus, das Peritonäum. Ja allem das Trauma der herabsteigenden Kothsäule kann das hyperämische Peritonaum lädiren. So kommt es zu adhäsiver Peritonitis. Diese wächst, dehnt sich aus: der Uterus wird in der anormalen Lage fixirt. Regelt sich aber der Stuhlgang spontan, oder geschieht dies durch die Patientin, welche wegen der schmerzhaften Defäcation Abführmittel gebraucht, so kann der Zustand erträglich werden. Die Entzündung wird geringer, weil das Trauma in geringerem Maasse einwirkt. Ohne Schädlichkeiten involvirt sich schlieselich der Uterus: der Fall ist, soweit es die Symptome anbelangt, geheilt, aber die Retroflexion besteht weiter.

In seltenen Fällen aber ist die schwierige Defäcution der Grund eines höchst unglücklichen Ereignisses: der Perforation des Mastdarms. Wenn eine Kothsaule dick, hart, voluminös, bis gegen den Anus vorgerückt ist, so entsteht durch den eigenthümlichen Reiz der Plexus nervorum haemorrhoid, das Gefühl des Tenesmus. In der Geburtshülfe nennen wir dies: Presswehen. Gerade so wie eine Kothshule reizt, reizt nuch der Kindskopf. Und gerade so reizt auch ein volumnöser Uteruskörper, welcher bis tief hinab in den Douglasischen Raum umgeknickt getreten ist, und nun in der Gegend des Atters auf den Beckenboden drückt. In geringem Maasse beobachten wir es bei vielen Retroflexionen: die Patientinnen geben an, sie fühlen nach dem Stuhlgang, dass noch etwas kommen müsse, dies ist der herabgepresste l'teruskörper. Allmählich verhert sich "der Druck auf den Mastdarm": der Uteruskörper erhebt sich etwas. Unter Umständen aber -- vielleicht bei besonders tiefem Douglasischen Raum presst sich der Uteruskörper so gegen den Mastdarm, dass dieser plötzlich oder allmählich perforiren kunn. Dann wird der Uterustundus wie eine Kothsäule aus dem After herausgepresst. Rokitansky sah solche Falle. Auch das Hallische Museum bewahrt ein solches Prüparat auf. Nicht immer aber ist es der Mastdarm, durch welchen der Uterus hindurchtritt. Die hintere Scheidenwand ist ebenfalls perforirt und gestattete

dem Uterus den Durchtritt, der somit in die Scheide resp. vor die Yulva ertolgte. Die Scheidenwand kann allmählich durch Druck mürbe werden, oder der Durchbruch erfolgt plötzlich. Solche Ereignisse erinnern an die geburtshülflichen Falle, bei denen eine harte Ovarrengeschwulst per anum oder per vaginam, vom Douglasischen Raume aus perforirte.

In beiden Fällen tritt in Folge von Peritonitis der Tod ein, oder wenn die Perforation keine vollständige ist, kann auch der Uteruskörper in die Perforationsstelle einheilen und sie so verschliessen.

Nur selten liegt der Uterus gerade in der Mitte, häufiger fühlt man ihn etwas seitlich, so dass die Portio sowohl, als namentlich der Körper von der Sagittalebene abweichen. Man sollte meinen, dass durch das Rectum die Abweichung des Körpers stets nuch rechts gerichtet sein müsse. Indessen haben schon Rigby, Klob und Andere gefunden, dass vielleicht häufiger der Körper links liegt. Klob erklarte es durch ungleiche Länge der Ligamenta rotunda, eine etwas willkürliche Annahme. Man muss sich daran erinnern, dass der Flexio eme Versio vorherging. Bei der Versio presst die Kothsäule von hinten links den Cervix nach vorn rechts; fällt also der Uterus nach hinten um, so muss der Körper links liegen, oder es müsste auch noch eine Lateraltiexion dazu kommen. Mag man auch diese Erklärung nicht gelten lassen, so steht doch fest, dass allerdings der Uteruskorper häufiger etwas nach links abgewichen ist.

\$. 75. Die Blase wird zunächst von jedem Drucke befreit. Ist sie leer, so sieht man bei Sectionen den Beckenboden ganz flach, als ob gar kein Uterus da wäre. Die vordere Flache der Lagamenta lata geht in derselben Ebene auf das Peritonaum der Blase über, so dass eme "Excavatio" vesico-uterina meht existirt. Bei genauerer Untersuchung der Verhältnisse des Peritonäum an der vorderen Seite findet man, dass das Peritonium oft noch 1 112 Ctm. über die Gegend des Ombeium uteri internum nach oben vom Uterus sich abgelöst hat, oder weingstens hier sehr lose am Uterus anliegt. Ist dagegen die Retroflexio so bedeutend, dass die Gegend des innern Muttermundes die höchste Stelle ist, dann kann auch im Gegentheil bei leerer Blase - der obere Theil des Cervix noch vom Peritonäum überzogen werden.

Durch die Lageveränderung des Uterus nach hinten werden unter Umstünden die Ureteren geknickt. Schiebt sich der Cervix nach oben und vorn, so kann schon diese Dislocation, da die Blase resp. das Trigonum folgen muss, die Ureteren zerren und knicken. Fallt nun der Körper nach hinten um und ist er sehr volummör, so werden die Ureteren nach beiden Seiten auseimander geschoben oder der Fundus kann, namentlich etwas seitlich begend, einen Ureter ganz direct comprimiren. Die individuell verschiedene Lage der Ureteren, vor allem die Annaherung an den Uterus nach abgelaufenen Entzündungen, ist

natürlich von Wichtigkeit.

Die Folge einer Beeinträchtigung des Lumen des Ureters wird zu einer Erweiterung des Ureters führen. Hildebrandt hat einige Edle beschrieben, bei denen der Ureter eine ganz bedeutende Ausdehnung erfahren hatte. Man fühlte eine kindskopfgrosse undeutliche Geschwulst, die sich bei Druck nach der Blase entleerte. Ob es zu so bedeutender Ausdehnung des Ureters kommen kann, ist doch fraglich. Alle Pathologen halten eine Ausdehnung bis zur Weite des Dünndarms für die grosste Ausdehnung. Aber stets ist bemerkt, dass der Ureter sich ebenso in die Länge als in die Weite ausdehnt, und so ist anzunehmen, dass die von Hildebrandt gefühlte, nachweisbar dem Ureter entstammende, kindskopfgrosse Geschwulst ein Convolut Ureterschlingen gewesen ist, d. h. dass der Ureter sich vielleicht wie die Flexura sigmoiden in zwei horizontide Schenkel zusammengelegt hat.

Ich habe mehrmals bei Retroflexion und sehr schlaffen Bauchdecken einen fingerdicken Strang in der Gegend des Ureters gefühlt,
der gar nicht anders gedeutet werden konnte, als dass es der verdickte
Ureter war. Zu Stauung und Hydronephrose kommt es in solchen
Fallen wohl nicht, wenigstens fehlen die eigenthümlichen Nierenschmerzen, die z. B. bei plotzlichem Verschluss des Ureters (beim Mitfassen des Ureters in die Naht bei Fisteloperationen) entstehen.

Einen sehr eigenthümlichen Fall sah ich: es handelte sich um eine sehr bedeutende Retroflexio. Die Patientin war an einer intercurrenten Krankheit gestorben. Bei der Section fand sich der Uterus
ganz nach links hinten begend. Der linke Ureter war in einer narbig
schwieligen Masse im Parametrium nicht aufzufinden. Nach oben hin
stellte er einen noch durchgangigen dünnen Strang dar. Die Niere
war in einen Sack voll weissen atheromatösen Brei verwandelt. Die
andere Niere war vergrossert.

Dilatationen des Ureters bis Fingerdicke ist ein sehr häufiger

Befund.

§. 76. Auch die vordere Scheidenwand und die Urethra geht Veränderungen ein. Man sollte annehmen, dass die vordere Scheidenwand gezerrt und gedehnt würde. Dies ist jedoch meist meht der Fall. Gemäss der Erschlaffung aller Befestigungsmittel hegt der Uterus in toto tiefer. Und wenn auch beim Hintenüberfallen des Korpersdie Portio vorn nach oben kommt, so ist diese Erhebung doch nur selten eine so bedeutende, dass die vordere Scheidenwand gezerrt würde. Ist dies doch der Fall, so kann sich die Scheidenwand von der Portio vollkommen abwickeln, so dass man, an der vordern Scheidenwand touchrend, kanm eine Andeutung von vorderer Muttermundshippe fühlt, und direct in den Cervicaleanal hinemtouchirt.

Häutiger ist die vordere Scheidenwand meht gezerrt und die Portio hat eine normale Form. Nur erscheint die Portio oft auftallend kurz, nicht etwa weil sie klein ist, sondern weil man nur die Portio vaginalis fühlt. Hat man den Uterus richtig gelagert, so hegt der Uterus tiefer, und man schiebt den Cul de sac beim Touchiren am Uterus in

die Höhe, dadurch erscheint die Portio länger.

Einen eigenthümlichen Befund hat man bei grösseren beiderseitigen Cervicalrissen, hier folgt die obere Lippe dem Zug der convexen Uterushalfte, dadurch verschwindet sie ganz oben im vordern Scheidengewölbe. Die hintere dagegen ragt als ein langer Zapten in die Scheide hinem. Ich habe derartige Fälle mit Schwellung der hintern Lippe geschen. Hier glaubte man zuerst eine lange zaptenformige Portio zu fühlen und suchte vergebens an ihr den Muttermund.

Ist aber die vordere Lippe nicht bis hoch hinauf getrennt. so

fühlt man blos ein auffallendes Klaffen. Der weite Cervicalcanal, in welchen der Finger sofort eindringt, steht unmittelbar hinter der Vulva in der Richtung der Scheide. In solchen Fallen kann es vorkommen, dass eine Patientin das Scheidenrohr des Irrigator oder Chlysopomp direct in den Muttermund steckt und stark pumpend die Flüssigkeit durch die Tuben treibt.

In vielen Fällen muss beim Tiefer- und Nachvornrücken der Portio die vordere Scheidenwand etwas kürzer werden. Ja die pathologische Verkürzung der vorderen Scheidenwand durch grosse Narben, durch Fistelbildungen ist ätiologisch wichtig. Wir haben oben ausgeführt, dass die vordere Scheidenwand sich mit der Blase verlängert und verkürzt, hort die Verlängerung bei Fistelbildung auf, schrumpft die Blase, so muss auch die vordere Scheidenwand schrumpfen. Sie zieht dann die Portio nach, d. h. nach vorn unten und es kann auf diese Weise Retroflexio und Retroversio entstehen.

In der Zeit, in welcher der senkrecht stehende Uterus sich allmählich nach hinten umlegt und zunächst noch starr, schlecht involvirt, nicht abgeknickt ist, obwohl sehon der Druck auf den Körper
diese Knickung verbereitet und bewerkstelligt, in dieser Zeit der Umwandlung der Retroversion in eine Retroflexion wird der Zug auf die
vordere Scheidenwand bedeutend. Spater folgt die abgeknickte Portio
cher der Richtung der Scheide, als dass sie dieselbe nach oben zieht.
Aber vorher, zu der geschilderten Zeit, bewirkt die Zerrung der vorderen Scheidenwand eine Abknickung der Harmohre, auf welche die
Symptome Seitens der Blase zu beziehen sind. Man sieht nicht selten,
dass die Urethrahnfindung langsoval ist, so dass die hintere Fläche
der vorderen Wand zum Theil nach oben gezogen dem Auge offen
daliegt. Vielleicht bekommt dadurch der Strahl des Urins eine falsche
Richtung, wenigstens klagen manche Frauen darüber. Allmählich gewöhnt sich die Harmohre au die Verzerrung und fungirt normal
wie früher.

S. 77. Bei der Ausbildung der Retroflexion müssen auch die Ligamenta lata eine etwas andere Richtung bekommen. d. h. ihre vordere, früher nach vorn unten gerichtete Oberfläche ist jetzt nach oben gerichtet. Einen Widerstand setzen sie wohl niemals entgegen, weder bei Primiparis noch bei Multiparis. Kommt aber die Portio resp. der Theil des Uterus, an welchem das Parametrium liegt, also die Basis des Ligamentum latum, stark nach vorn und oben, so macht es erstens eine Axendrehung und zweitens wird es gezerrt. Beides wird natürlich auf die Gefasse einen Einfluss haben. Nicht etwa auf die Arteriae utermae, diese sind zu rigide, um durch die geringe Drehung und Zerrung irgendwie in Bezug auf ihr Lumen geschächt zu werden. Wohl aber kann die Lageveränderung die geknickten, ganz schlaffwandigen Venen verengen. Dann ist der Abfluss gehemmt und es entsteht Stauung, diese wiederum führt zu Blutreichthum des Uterus.

Die Ligamenta overn und das Ligamentum infundibulo-pelvieum werden etwas gedehnt. Das Overnum, welches ursprünglich hinter und über dem Uterus so liegt, dass sein angeheiteter Rand nach vorn, der convexe nach hinten, der Längsdurchmesser von oben nach unten zieht, muss dem Uterus in etwas folgen. Man braucht nicht auzunehmen,

dass das Lig, ovarii sich immer verlängert. Ich konnte wenigstens an Praparaten und bei Obductionen eine Verlängerung meht nachweisen. Viel eher wird das Ligamentum infundibulo-pelvieum sich dehnen oder noch etwas Peritonaeum parietale abziehend in sich aufnehmen. Das Ligamentum mfundibulo-pelvicum ist viel dünner, weniger resistent, besteht fast blos aus dem Peritonaum. Das Ovarium muss also in diesem Falle über der vordern seitlichen Fläche des Uterus liegen. Meistentheils ctwas tiefer als normaliter. Jedoch meht so tief, dass man es nicht combinirt untersuchend neben dem Uterus fände. Nun ist zweifellos, dass das Ovarium bei vielen Retroflexionen unter der hinteren Fluche liegt, so dass man ein oder beide Ovarien im Douglasischen Raume mit dem Finger abtasten kann. Auch seitlich, etwas höher fühlt man oft das Ovarium normal gross, vergrössert, druckempfindlich oder schmerzlos. In allen diesen Fallen ist anzunehmen, dass eine Perimetritis resp. Perioophoritis das Ovarium erst an den Uterus anlöthete. und dass nunmehr die Aulöthung fester war, als das Ligamentum infundibulo-pelvicum. Die Festigkeit dieser Anlöthungen wird recht klar. wenn das Gegentheil eingetreten ist, d. h. wenn das Ovarunn oben angelöthet dem Zug des Uterus nicht folgt. Jeder Gynäkologe wird derartige Fälle gesehen haben. Ich fand z. B. emmal das Ovarium auf der vorderen Fläche des Ligamentum latum adharent, der Uterus war retroflectirt und das Ligamentum ovarn 7 Ctm. lang. In einem anderen Falle lag das Ovarium so in einem Winkel des Darmes eingebettet, dass ebenfalls das Lig. ovarii 7 Ctm. lang war.

Aus der Richtung der Pseudomembranen, welche den Uterus und das Ovarium resp. die Tuba umziehen, kann man oft auf eine frühere

pathologische Lage des Uterus schliessen.

Es können auch Entzündungen am Rande des Uterus, zwischen den Platten des Ligamentum latum, das Ovarium dem Uterus nähern. Gelangt das Ovarium zwischen Mastdarm und Uterus, z. B. in den Douglasischen Raum, so wird die herabsteigende Kothsäule das Ovarium gegen den Uterus drücken, dabei entstehen Perioophoritiden, d. h. das vulnerable, hyperämische Perimetrium resignt auf den Drück durch Adhasionenbildung. So gelangt schliesslich das Ovarium an ganz entfernte Stellen. Ja man nimmt allgemein an, dass sich ein Ovarium durch Pseudohgamentenbildung vom Uterus trennen resp. abschnüren, atrophisch zu Grunde gehen, resorbirt werden kann!

Die mannigfaltigen Lageveränderungen des Ovarium mit Entzündung der Umgebung und des Ovarium selbst werden wir als wichtig

zur Erklärung mancher Symptome wieder anziehen müssen-

§. 78. Wir haben noch zu erwähnen, dass gewöhnlich angenommen wird, der Uterusfundus drücke auf die grossen Nervenstamme, welche an der hinteren Beckenwand verlaufend die untere Extremität versorgen. Hier wird gewiss oft in der Erklarung der nervosen Symptome geirrt. Den Plexus sacralis kann der Uterus nicht drücken. Derselbe verlässt das Becken durch das Foramen ischiadieum majus. Der retroffectirte Uterus kann nur trefer einen Drück ausüben. Es ist somit anatomisch unmöglich, dass etwa der Uteruskörper direst Bechins resp. Schmerzen in der unteren Extremität macht. Wicht aber können subperitonänle Exsudate, welche sich an eine Pelveoperitonitis

anschliessen, durch Druck, noch häufiger dadurch, dass die Nerven an der Entzündung sich betheiligen, Nervensymptome hervorrufen.

Der Uterus wird aber die sympathischen Nervengeflechte an der vorderen unteren Fläche des Kreuzbeines drücken. Dieser Druck wird direct oder auf Reflexwege zu abnormen Empfindungen führen können.

§. 79. Wir laben bis jetzt die anatomischen und ätiologischen Verhältnisse der gewöhnlichen Retroflexionen geschildert, der Retroflexion, wie sie in der überwiegenden Mehrzahl der Falle im Spätwochenbett, oder nach Aborten besteht, und häufig constant bis ans Lebensende bleibt. Wir wollen nun die Retroflexionen bei Nulliparen besprechen.



Angeborene Retroflexio.

Hier ist zunächst zu erwähnen, dass einige Retroflexionen bei neugeborenen Kindern beschrieben sind. Ruge hat (Zeitschr. f. Geburtsh. und Gynäk. 1878, H. Band, pag. 24) zwei Fälle von Retroflexio uteri bei neugeborenen Kindern veröffentlicht. In beiden Fällen handelte es sich um eine ganz auffallende Verdünnung der vordern Wand, die also hier selbstverstandlich angeboren ist, resp. auf Entwicklungsfehler beruht. An der Knickungsstelle dicht über dem Orificium internum betragt die Dicke der vorderen Wand 0,1 Ctm., die der hinteren Wand 0,5 Ctm. Auch am Fundus ist die Wanddicke noch verschieden, vorn 0,35, hinten 9,7.

Auch im zweiten Fall war die Verdünnung der vorderen Wand deutlich. Ruge bemerkt mit Recht, dass die gewohnlichen Ansichten das Gegentheil annahmen, nämlich, dass bei Verdünnung der vorderen Wand Anteflexionen eintraten. Vorlaufig konnen diese zwei Fälle, so wichtig und interessant sie sind, für die Frage der Aetiologie im allgemeinen nicht recht verwerthet werden. Es ist ja nicht zu vergessen,

dass der Uterus der Kinder ganz andere Form- und Lageverhältnisse als der der erwachsenen Frau zeigt. Dieselben mechanischen Deductionen können nicht gelten, da beim Kinde der Uterus nicht einmal in der Beckenhöhle liegt. Im allgemeinen sind die Uteri der neugeborenen Kinder ungemein flexibel, geringe Retroversion des kleinen, in die Abdominalhöhle ragenden oberen Stückes findet man unendlich häufig bei Sectionen Neugeborener, welche in Rückenlage hegen. Der Ruge'sche vorlaufig wenig zu verwerthende Befund ist uns eine Auftorderung, eine viel intensivere Ausnutzung des gynäkologischen anatomischen Gesammtinaterials anzustreben. Vielleicht geben dann analoge Falle Aufklärung für den eigenthümlichen Befund der atrophischen vorderen Wand.

\$. 80. Betrachten wir nunmehr die Retroflexionen bei erwachsenen Nulliparen, so hegt hier das ätiologische Moment oft in der Schlaftheit der Muskulatur des Uterus. Nur fragt sich, woher die Schlaffheit stammt? Besonders klar ist die Actiologie hier keineswegs. Die Angabe Hildebrandt's, dass bei Onanstinnen oder solchen Individuen. welche mit impotenten Manuern verheirathet sind, Retroflexionen haufig augetroffen werden, ist durchaus richtig. Es ist wahrscheinlich, dass die Hyperamie beim Orgasmus schliesslich den Effect hat, den Uterus zu erschlaffen. Sehen wur doch Achuliches beim Manne. Aber so leicht ist es nicht festzustellen, ob das Individuum ommer hat. Der erfahrene Gynäkologe wird aus dem scheuen, etwas verlegenen Wesen, den laugsamen, zogernden Antworten, dem unfrischen, etwas verlebten Aussehen. dem blassen Gesicht mit den tiefen Augenrändern bei jungen Madchen schon den Verdacht auf Oname bekommen. Geschickte Fragen, z. B. ob unangenehme, zum Jucken autfordernde Grfühle an der Vulva existirten. oh die Vulva — wie es hier meist der Fall ist — stets feucht erscheint. führen der Erkenntniss naher. Hält man eine Exploration für nötlig. so beweist natürlich die Gegenwart des Hymens me das Gegentheil, da die Oname nur sehr selten von Virgmes durch Immission eines Fingers oder des Instrumentes betrieben wird. Gewöhnlich werden die oberen Schamhppen und die Crura Chtoridis so lange gereizt, bis der Orgasmus eintriff. Eine gewisse Welkheit der Vulva, ein besonders weites Vestibulum, das stets auffallend feucht, namentlich in der Gegend der Schenkel der Chtoris deutlich verbreitert ist, spricht für Oname.

Und gerade in solchen Fallen habe ich so oft Retroflexion gefunden, dass ich die Beobachtung Hildebrandt's als richtig bestätigen
muss. Freilich würde durch vermehrte Schlaffheit des Uterus zumachst
nur vermehrte Anteflexio entstehen. Allem es scheinen sich die ganzen
weiblichen Gemitalien an der Erschlaffung zu betheiligen, so dass Scheide
und Ligamente ihre Festigkeit embüssen. Dann wird die Erschlaffung
der Doughsischen Falten, die habituelle Verstoptung und die grosse Be-

weglichkeit des Uterus wirksam sein.

Man kunn nicht selten das Entstehen einer ganz leicht beweglichen Retroflexio aus einer Anteflexio beobachten. Das Engenthümliche war in diesen Fällen zuerst Dysmenorrhoe und Anteflexion. Dabei war der Uterus auffallend klein, das Corpus kugelrund und so beweglich, dass schon eine veranderte Richtung des touchirenden Eingers das Corpus anders lagerte. Bei der Absicht, die Anteflexion aufzurichten, fand ich plötzlich Retroflexio und nach einer Woche wieder Antellexio. Somit wechselte die Flexion spielend leicht, ohne dass dabei die Portio besonders ihre Stellung änderte. Aus diesem Grunde möchte ich nicht eine Erschlaffung der Douglasischen Falten als Causalmoment annehmen. Für das kleine Corpus war vorn und hinten genägend Raum. Die Fig. 14 u. 15 zeigten schon oben einen derartigen Falt, und bitte ich die auf Seite 22 abgebildete Anteflexio mit dieser Retroflexio zu vergleichen.

Ebenso leicht, wie der Finger, werden auch andere mechanische





Retroffexio einer Nullipara, sehr beweglicher Körper. Die Portio bewahrt ihre Stellung.

Einwirkungen, namentlich Rückenluge, Kothverhaltung, habituelle Blasenüberfüllung etc. in Fallen von so leicht beweglichem Uterus die Lage

des Corpus ändern.

Nun ist nicht zu vergessen, dass die Menstruationshyperämie und die Blasenföllung eine Anteflexion wieder aufrichten oder corrigiren, dass aber bei einer Retroflexion schliesslich keine natürliche Kraft existirt, die den völlig gesenkten Korper nach oben schiebt. Bildet sich also eine Retroflexion aus, so wird die Prognose bezüglich des Wiedergewinnens einer anderen Lage schlicht sein. Ausserdem hat das

Hernbfallen des Corpus vorn gewisse Grenzen, während hinten der tiefe Doughausche Raum der Verschlummerung des Falles durch numer tiefere Senkung keine Hindermisse entgegensetzt.

§. 81. Hat nun auch zunächst die Lage des kleinen Corpus uteri nicht den wesentlichen Emfluss auf die Lage der Portio, wie z. B. bei der spätpuerperalen Retroversio, so wird doch ein längeres Verweilen in der Retroflexion wieder Schadlichkeiten bedingen. Die Atrophie der Knickungsstelle von der Anteflexion her bedingt vielleicht die leichte Dehnungsfälingkeit. Denn ein dünnes Stück Gewebe wird leichter nachgeben als ein dickes. Und in der That findet man bei der Obduction und an Präparaten eine autfallend dünne, obere, convexe Uteruswand bei virginellen Retroflexionen. 1st die Retroflexion zunächst nicht sehr bedeutend, so kann die ganze anatomische Anordnung des Uterus und der Umgebung schliesslich wieder zur Anteilexion führen. Geradeso wie z. B. nach dem Crede'schen Handgriff sich langsam wieder eine Anteversio-flexio herstellt. Tritt aber die Retroflexio oft ein, muss sich das Uterusparenchym immer mehr und mehr an die neue Lage gewohnen, so wird auch das innewohnende Bestreben, die alte Lage einzunehmen, immer geringer. Und kommt noch Stuhlverstopfung hinzu. drückt eine Kothsaule von obenher den Uteruskörper hmab, dann werden alle die Schädlichkeiten eintreten, welche wir oben entwickelten. Je straffer the Bauchdecken sind, ie mehr sie einer Koth- oder Gastüllung widerstreben, um so schwieriger wird es dem Körper des Uterus sein. sich wieder nach vorn umzulagern. Und je längere Zeit der Körper retroflectirt hegt, um so mehr nimmt der Uterus die der neuen Lage entsprechende Form an, d. h. der Uterus wird retortenförung, die untere Uteruswand wird besonders dick, stark hyperamisch, selbst ödematos. Der Uterus legt sich in das Cavum Douglasi hinem. Die Kothsaule schiebt den gekunckten Uterus in toto much vorn, die Douglassschen Falten werden lang gezerrt, allmählich functionsunfähig; disdurch wird die Hoffnung auf spontane Reposition immer geringer. Schliesslich führt Dysmenorrhoe zu Circulationsstörung, Circulationsstörungen zu Perimetritis, Perimetritis zu Adhisionen, Verzerrung und Fixirung der Ovarien und constanter Retroflexio: das volikommene klimsche Bild einer Retroflexio ist vorhanden!

Oder die Infiltration des Uterus führt zur Erstarrung des Organs. Der Uterus ist starr, steil, retrovertirt, vollkommen fest an der hinteren Beckenwand unbeweglich fixirt: Retroversio mit Retropositio! Auch Anteflexion mit Retroversion kann entstehen, wie wir das oben pag. 33. Fig. 18 auseinandersetzten. Kurz — es ist eine Variabilität möglich die man kaum für möglich halt. Aber nur Der, welcher dieselben Patientinnen Jahre lang. Jahrzelinte lang beobachtet und immer wieder untersucht, wird dergleichen constatiren. Ja ich versichere, dass ich Fälle beobachtete, wo ich drei Jahre lang Retroflexionen fand, und bei denen schlieselich nach mehreren Jahren der Uterus wieder normal gelagert war, ohne dass er gehebelt, geknickt, gestreckt oder fixirt wurd!

Die hartnäckigsten Falle, in denen wohl memals Heilung zu er-

zielen ist, sind die bei hinten fixirtem retroponirtem Uterus.

Zum Schluss erwahne ich, dass Retroflexionen auch bei Tumoren gefunden werden. So hat man früher gemeint, kleine interstitielle Myome

der hinteren Wand könnten den Uterus retroflectiren. Das Fehlerhafte dieser Memung haben wir oben nachgewiesen. Besteht aber schon vor der Entwicklung einer Geschwulst in der vorderen Wand eine Retroflexio, so wird der Uterus auch jetzt retroflectirt hegen. Wird die Geschwulst entfernt, schrumpft die vordere Wand bei der Heilung, so kann Anteversio-flexio die Folge dieser Schrumpfung oder Verkleinerung der vorderen Wand sein. Grade so wie ein Gunnirohr sich nach der Seite biegt, wo eine Querfalte in der Röhre angebracht wird.

### B. Symptome and Verlauf.

Wir können die Symptome der Retroflexion in drei Gruppen eintheilen: 1) in Symptome, welche auf die Veränderungen im Uterus selbst zu beziehen sind, 2) in solche, welche von den Störungen der benachbarten Organe abhängen und 3) in solche, welche den ganzen Körper betreften, resp. in Retlexerscheinungen.

§. 82. Die Symptome, welche auf Veränderungen im Uterusparenchym zurückzubeziehen sind, documentiren sich vor allem durch Erschemungen Seitens der Schleimhaut, und diese wiederum berühen auf der allgemeinen Stauungshyperamie. Ich spreche zunächst von Retroflexionen bei Frauen, die geboren oder abortirt haben. Es ist für Retrotlexio charakteristisch, dass die Menstruation sehr stark ist. Meist handelt es sich um Multiparae. Der Uterus hat sich schlecht involvirt, d. h. seine Gefässe sind auffallend weit geblieben, lassen viel Blut in den Uterus fliessen. Der schlaffe Uterus ist leicht einer Ausdelmung fähig. Die Schleimhautgefässe öffnen sich, ohne Schwierigkeit fliesst das Blut aus der weiten Uterushölde heraus. Durch das schnelle Ausbluten bei gleichzeitiger hochgradiger Schlaffheit des Uterus wird der Uterus nicht zur Contraction gereizt, und fehlt wiederum die Contraction, so blothen die Gefasse wort. Die Höhle ist so wert, dass man mit einer dicken Sonde, resp. Braun'schen Spritze stets bequem eindringen kann. Der Uterus ist oft bedeutend vergrössert. Von Dys-menorrhoe ist keine Rede. Das Blut ergiesst sich, ohne dass die geringste schmerzhafte Empfindung existirte, nach aussen. Höchstens beim Eintritt der Menstruation wird über Zichen im Leib und den Beinen geklagt. Die Beschwerden, welche auf die Vergrösserung des Organs zu beziehen sind, nehmen zu. So dauert die Blutung oft 7 10 Tage an. da es kommt vor, dass die neue Menstruation sich nur durch ein Stärkerwerden der Blutung anzeigt. Ist dann die Frau hochgradig anamisch, so bleibt wohl einmal die Menstruation ganz aus, um das machste Mal mit grosser Stärke wieder einzutreten; die Meustrintion wird unregelmissig. Namentlich Frauen, welche sich nicht schonen oder nicht schonen können, klagen über die Blutung. In der Nucht oder bei emgenommener horizontaler Lage stillt sich die Menorrhagie; die Coagula in der Scheide wirken etwas tamponirend, sobald aber die Patientin autsteht, stürzen die Coagula aus der Scheide, und die Blutung beginnt aufs neue. Auch wenn die Patientin steht, geht noch Tage lang blutiger, bräunlicher, oft sogar übelriechender Schleim ab. Die Menge des Blutes, das wahrend einer Menstruation vergossen wird, ist oft ganz colossal. Ich habe arme Frauen gekunnt, bei denen das Blut fortwährend an den Beinen hinunter luf, die, wo sie gingen. Blutspuren hinterhessen. Eine hochgradige Anämie, wachsbleiche Farbe, Krafteverlust war die Folge. Und doch rafften die Frauen sich immer wieder auf, um, durch die Noth gezwungen, die häuslichen Arbeiten zu vollbringen, für ihre Familie Brod zu verdienen.

§. 83. Bei dem engen Zusammenhang der Gewebe des Uterus ist es natürlich, dass die Hyperitmie und Erschlaffung des Uterus sowohl das Perimetrum mit seinen Duplicaturen als die Schleimhaut in Mitleidenschaft zicht. Die Muskelfasern in den Duplicaturen: die Bänder

werden ebenso erschlaffen wie das Uterusparenchym.

Die Schlemhaut aber muss geschwollen bleiben, da die Höhle des Uterus weit ist, und weit bleibt. Liegt der Uteruskörper sehr tief, so kann sogar Schleimhautsecret im Uterus sich ansammeln und den Körper etwas dilatiren. Ja diese Massen mit Blut vermischt werden in seltenen Fällen übelriechend, so dass ein jaucheartiger Ausfluss gefunden wird.

Beim Sondiren oder Aufrichten des l'terns fliesst öfter eine grosse Quantität Schleim heraus. In diesen Fällen ist der Uterus nicht selten so schlaff, dass er bei der Irrigation etwas grösser wird. Ich habe mich mehrmals ganz zweifellos davon überzeugt, dass benn Hochhalten des Irrigators, also bei starkem Wasserdruck eine geringe Auftreibung des Körpers entstand. Dagegen ist es nicht als absolut sicher anzunehmen. dass die Retroflexio an sich zu Cervicalcatarrh und Hypertrophie der Portio führt. Man beobachtet allerdings unendlich oft Falle mit Erosionen und Portiohypertrophie, doch es sind dies meist Falle, bei denen beide Leiden mit Sicherheit auf die Geburt, resp. die fehlerhiefte Neubildung der Schleimhaut zurückgeführt werden können. Es handelt sich also um Leiden, welche eine gleiche Ursache haben, und sich compliciren. Em Causadzusammenhang zwischen beiden parallel laufenden Affectionen muss aus drei Gründen geleugnet werden; erstens kann man Erosionen und Cervixcatarrh definitiv heilen, ohne dass bei Fortbestehen der Retroflexio Recidive eintraten, und zweitens giebt es unendlich viel hochgradige Retroflexionen, ohne eine Spur von Erosionen. Portiohypertrophic und Catarrh, zuletzt aber haben die Repositionen auf die begleitenden Leiden durchaus nicht immer einen heilenden Einfluss

In manchen Fallen von trischer Retroffexion ist das tiewebe des Uterus geradezu ödematös. Auch ein Beweis, dass Stauung hier eine Rolle spielt. Man drückt in den grossen Uteruskörper von der Scheide aus ein, und constatirt bei der combmitten Untersuchung, dass der Uterus weich ist. Der Uterus wird dabei oft, wenn er zu gross ist, von vorn nach linten comprimirt, d. h. er ist auffallend breit und kurz. Das Corpus erscheint dadurch sehr dick, während es einige Tage nach Reposition und Erhaltung in richtiger Lage eine normale Form wieder angenommen hat. Dies sind übrigens prognostisch nicht fible Falle, denn gelingt es hier den Uterus gut zu lagern, so verschwindet schon binnen 24 Stunden das Oedem, der Uterus wird erheblich kleiner und bleibt anteverhrt liegen. Liegen aber die Pessarien hier schlecht, so drücken sie tingertiete Rinnen in das Parenchym, es entstehen Schmerzen:

Permetritis.

Von der Stauung hängt auch vor allem die obenbeschriebene Blutung ab. Ist em Uterus trotz der ungünstigen Lage gut involvirt und klein, so kann die Menstruation vollkommen normal sein. Der Uterus kann sich so in die neue Lage gewohnen, dass jedes Symptom überhaupt fehlt. Ja nicht selten ist folgender Vorgang: es blutet ein Uterus mit Stauungshyperämie colossal, man bringt ihn in richtige Lage, der Uterus involvirt sich, das Pessar wird entfernt, alle Symptome sind verschwunden, die Krankheit ist geheilt, und zu seiner Ueberruschung

der enragnte Mechamker müsste sagen zu semer Beschämung — fühlt der Arzt trotz definitiver Besserung wieder die alte Retroflexio!

Bei Retroflexionen Nulliparer, die, wie oben ausemandergesetzt, wohl immer aus Anteflexionen entstehen, wechseln die Symptome der Retroflexio mit denen der Ahteflexio. Die Dysmenorrhoe bleibt dieselbe, ja sie kann sogar noch viel heftiger sein und werden. Die Menstruation wird oft unregelmässig, auch sehr stark, und setzt dann wieder aus. Aber es giebt auch Falle, wo die Symptome bei einem Individuum mit Retroflexion ebendieselben bleiben wie bei der Anteflexion, so dass min voll Erstaunen trotz gleicher Symptome eine völlige Lageveränderung fühlt.

Noch ist zu erwähnen, dass die durch die Statuung bedingte Uterusernährung eine so bedeutende sein kann, dass selbst die seinle Involution viel später eintritt. Man sieht nicht selten alte Frauen von 50 und mehr Jahren, welche noch einen sehr grossen retroflectirten Uterus haben, an sehr starken Blutungen leiden, so dass sie den Emdruck von Carcinomatösen machen. Mitunter heilt man solche Patientinnen durch Richtiglagerung des Uterus gleich so vollständig, dass die ersehnte Menopause sofort eintritt.

§. 84. Kommen wir nunmehr zu den Symptonen, welche von den benachbarten Organen abhängen, so müssen wir zumächst das unangenehme Gefühl des "Drangens nach unten" erwähnen. Bei den Frauen spielt die Individualität eine grosse Rolle. Ohne dass etwa der objective Befund anders ist, klagt die eine über unerträgliche Schmerzen, während man bei einer anderen erstaunt ist, kaum eine Klage zu hören. So wird auch das erwähnte Gefühl ganz verschieden angegeben. Manche Patientinnen geben an, es sei, "als ginge der ganze Leib verloren", "als ob immer etwas herausfallen wolle", "als ob ein schwerer Druck den Mastdarm verschlosse".

Namentheh beim Treppensteigen, beim Tanzen, beim Heben eines Kindes, eines schweren Gegenstandes, beim Fahren auf schlechtem Pflaster, beim schnellen Gehen auf unebenem Boden, bei einer plotzlichen unverhergesehenen Bewegung, einem Ruck, nehmen die Schmerzen zu. Oft wird auch das Gefühl mehr wie eine "Schwäche", als wie ein Schmerz geschildert. Solche Patientinnen klagen, dass sie nicht gehen können, ohne sehr schnell zu ermüden. Ist es eine frische Retroflexio, so wird das eben überstandene Wochenbett angeklagt und der Arzt zu spät zugezogen. Viele der eben geschilderten Symptome wird man mit Recht auf eine Perimetritis, mag sie nun neu entstanden oder chronisch sein, beziehen. Andrerseits giebt es wieder Fälle von exquisiter perimetritischer Verwachsung, wo die Symptome des Drangens nach unten vollkommen fehlen, oder allmählich verschwinden. Hier muss man annehmen, dass das Peritonaum so verändert ist, dass die charakteristische

Empfindlichkeit fehlt. Ist kein Peritonäum mehr vorhanden, so muss

auch Peritonitis mit ihren Symptomen fehlen.

Einen sehr instructiven Fall beobachte ich seit Jahren. Eine Dame mit Retroflexio uteri hatte alle Phasen der modernen Uterustherapie durchgemacht, sie trug nacheinander alle Sorten Elevatoren, Intra- und Extrauterinpessarien. Die mannigfaltigsten hysterischen Symptome waren vorhanden und verschwanden sofort beim Redressiren der Retroflexio. Vor Kurzem verreiste Patientin mit einem Schultze'schen Achterpessar, dasselbe drückte links etwas, es entstanden Symptome von Perimetritis. Das Pessar wurde entfernt. Der Uterus, etwas vergrössert, weich, stand in Retroversion, war nicht mehr leicht beweglich, der Versuch der Bewegung schmerzhaft. In dieser Retroversion blieb der Uterus gleichsam aufgehängt durch perimetritische Adhasionen. Der Druck auf den Mastdarm und namentlich auf das linke Ovarium verschwand. Es trat allmählich Besserung und nach Verlauf eines halben Jahres fast vollkommene Heilung spontan ein. Auch die anfangs sehr profus gewordene Menstruation nahm wieder au Quantität ab. In der Literatur sind derartige Fälle ebentalls publicirt, sie betrafen zum Theil Prolapse. bei denen der Uterus durch permietritische Entzündung oben fixirt wurde und hairt blieb.

Man darf aber nicht vergessen, dass auch ohne eine wirkliche Entzündung des Perimetrium allein die Zerrung, welche das Peritonaum erfährt, Schmerzen machen kann und muss. Das Hincinpressen des Corpus uten in den Douglasischen Raum, das Nachvornschieben bei der Defacation, die Zerrung der Douglasischen Falten am Peritonaeum parietale wird selbstverständlich, wie wir schon oben ausführten, die Kreuzschmerzen erkbären. Wenn z. B. beim plötzlichen Entstehen einer Inversion, eines Prolapses oder einer Incarceration einer Hernie ganz enorme Schmerzen und Collapserschemungen entstehen, so sind doch bei diesen Symptomen die Insulte, welche das Peritonaum treffen, der Grund der Symptome. Und es ist leicht einzusehen, dass permanent wirkende, wenn auch geringe Insulte, ebenfalls zu Schmerzen oder abnormen localen und irradiirten Empfindungen führen müssen.

\$. 85. Die Symptome Seitens des Mastdarms sind leicht verständlich. Sie bestehen zum Theil in mechanischer Behinderung der Defacation. Allerdings kounte man deduciren, dass die Kothsiule leicht den Uterus auf die Seite schieben könne, und dass demnach von mechanischer Behinderung meht die Rede ser. Aber der Uterus ist oft so gross und dick, dass er schwer beweglich ist, dann ist er nicht selten durch Pseudoligamente, Membranen oder flächenartige Verklebungen fixirt. Namentlich wenn der Körper in den Douglasischen Raum hinempasst, wird er sich beim Druck von oben nur tieter hinempressen. Ausserdem findet der Vorgang nicht im freien Raum statt. Das dicht über dem Uterus liegende volle Stück Darm wird beim Defacationsdruck gegen den Körper gepresst, derselbe wird also auch dadurch fixirt. Hand it es sich um Falle, welche mehr der Retroversion sich inhern, so schiebt die Kothsäule die untere Halfte des Uterus nach vorn, also fallt der Fundus nach hinten. Es kommen Patientinnen zur Beobachtung, bei denen die mechanische Behinderung ganz klar wird, wenn nam per rectum touchirt. Unmittelbar über dem After, weit in das Linnen hineinragend, die Ampulla recti überdachend, liegt der Fundus. Zwängt man den Einger nach oben, schiebt man den Uterus nach vorn, so entstehen Schmerzen. Natürlich ebenso, wenn die Kothsäule den Uterus

nach vorn oder unten schiebt. Cfr. Fig. 46, pag. 100.

Man hat auch die Stuhlverstopfung als eine consensuelle Erscheinung aufgefasst und behauptet, bei allen Utermleiden entstände Stuhlverstopfung. Die alten Phrasen von der consensuellen Erschemung braucht man wirklich meht wieder auszugraben. Bei allen Uterinleiden sind die Frauen nicht geneigt, viel zu gehen; die sitzende Lebensweise bewirkt Obstruction. Ferner ist die Defination bei allen Uterinleiden leicht schmerzhaft. Der gefürchtete Schmerz bei der Defäcation bewirkt ein willkürliches Hinausschieben des unangenehmen Actes. Dadurch wiederum wird der Koth fester, harter, die Säule volummöser. Nun ist die Deflication erst recht schmerzhaft, wird immer mehr gefürchtet, hinausgeschoben, vernachlassigt. Durch die Veberausdehnung des Darmes wird derselbe geeignet, mmer grössere Quantitäten zu beherbergen. Der Missbrauch des Clysopomps, der Abführmittel bewirkt ebenfalls Abschwächung des nervösen Apparates, welche der Peristaltik vorstehen. Kommt nun noch die mechanische Behinderung hinzu, so ist das Entstehen und Bestehen einer chronischen Obstruction wahrlich nicht schwer erklärlich.

Wir erwähnten soeben der Schmerzen bei der Defäcation, sie werden namentlich während des Entstehens der Retroflexion sehr bedeutend sein. In dieser Zeit hat sich das Beckenperitonäum noch nicht der veranderten Lage des Uterus adaptiet, wie es spaterhin oft der Fall ist. Ferner ist die Defäcation oft unerträglich schmerzhaft bei complicirender Perimetritis. Namentlich wenn ein Exsudat die Räumlichkeit

noch mehr beemtrichtigt.

Die Ovarien spielen hier ebenfalls eine Rolle, auf welche wir noch

zurückkemmen.

Viele Patientinnen klagen über ein eigenthümliches Symptom: sie geben an, dass sie me das befriedigende Gefühl einer vollkommen beendeten Deflication haben. Stets wenn der Koth entleert sei, haben sie einen eigenthümlichen Druck, "als ob noch etwas kommen müsse". Dieses "Etwas" ist der Uteruskörper. Wird derselbe bei der Deflication tief gepresst, so kommt er mit der untern Partie des Mastilarms in Berührung, und geradeso wie hier eine Kothsäule zum Mitpressen reizt, geradeso thut es auch der Uteruskörper. (S. pag. 102.)

§. 86. Die Blase macht bei der veralteten Retroflexio meistentheils gar keine Symptome. Die Blase ist vom Druck betreit. Nichts hindert ihre Ausdehnung. Aber zu Anfang deuten oft Blasenbeschwerden auf die Lageveranderung hin. Wir erwähnten dies schon bei der Retroversio, die ja meist der Retroflexio voraugeht. Auch hier entstehen die Symptome durch Knickung der Harnröhre, durch Reizung der Gegend des Blasenhalses. Wenn erst nach einiger Zeit die Organe sich an die neue Ordnung der Dinge gewohnt haben, so verschwinden alle derartigen Beschwerden. Im Gegentheil giebt es Falle von veralteten Retroflexionen, bei denen die vordere Scheidenwand so geschrumpft ist, dass nach der Reposition ein hochst lästiges Gefühl von Zerrung eintritt, und dass man grosse, die Scheide stark streckende Pessarien zunächst nicht anwenden kann. Diese Kürze der vorderen Scheidenwand

kann man – wenigstens in veralteten Fällen - mit eben demselben Rechte für secundar oder für primär halten. Dass sie übrigens auch

ütsologisch richtig war, wurde pag. 103 auseinandergesetzt

Zu einer wirklichen Behinderung des Urmlassens kommt es durch einfache Hypertrophie und Stauung des Uterus nicht. Dagegen ist bekannt, dass beim Schwangerschaftswachsthum das am meisten bedrohliche Symptom bei Incarceratio uteri retroft, die Harnverhaltung ist,

\$. 87. Organe, welche ferner durch die Retroflexion schädlich beeinflusst werden, sind die Ovarien. Wir schilderten oben die Lageänderungen, welche die Ovarien eingehen. Es ist klar, dass eintach durch das Dazwischenliegen zwischen ausgedehntem Mastdarm und Uteruskörper die Ovarien gedrückt werden. Fraglich allerdings ist es, ob em Druck auf die ganz normalen Ovarien schmerzhaft ist. Es gelingt bei Descensus ovariorum in den Douglasischen Raum nicht selten nachzuweisen, dass nicht die Ovarien, sondern ihre Umgebung empfindlich ist. Drückt men das Ovarium allein, so entstehen keine Schmerzen, sobald man es aber aus den Fingern gleiten lässt oder eine Verschiebung versucht, zuckt die Patientin unwillkürlich vor Schmerz zusammen. Der Schmerz hat einen deutlich peritonitischen Charakter. Wenn behauptet wurde, das Ovarium sei ebenso eigenthümlich empfindlich als der Hode, so beruht dies gewiss oft auf Täuschung. Nicht das Ovarium, sondern das Peritonäum, die Peri-, resp. Paraoophoritis macht die Schmerzen. Ja ich möchte sogar bezweifeln, dass ein vergrössertes Overium stets schmerzhaft ist. Entstehen doch alle Overientumeren symptomies und schmerzies. Natürlich wird an einer entzündlichen Hypertrophie des Overnum die nächste Umgebung, namentlich der Bandapparat theiluchmen, so dass die Bander hyperamisch und schmerzhaft sind. Eine Hyperamie der Ovarien ist bei der gleichen Quelle der Blutgefasse mit dem Uterus selbstverstandlich. An allen Stauungen im Uteruskörper müssen sich Tuben und Ovarien betheiligen. Den factischen Beweis für diese Ansicht liefert oft das Untersuchungsresultat. Man fühlt z. B. ganz deutlich neben dem hypertrophischen retroflectirten Uterus die beiden stark vergrösserten Ovarien descendirt. Der Uterus wird in normaler Lage erhalten blutleerer, kleiner. Die Ovarien verschwinden, daber allmählich kleiner und leichter werdend, erreichen wieder ihre normale Lage und Grösse, so dass sie nunmehr an der normalen Stelle und von normaler Grösse zu palpiren sind.

Wenn ich also auch leugne, dass das Parenchym der Ovarien sell stempfindlich ist, so mochte ich doch die hysterischen Symptome zuerst auf die Veränderung in den Ovarien beziehen. Es ist auffallend, dass geräde bei Retroffexionen reflectirte Neuralgien und Neurosen haufiger sind als bei Anteflexionen. Man hat dieselben auf die Knickung des Uterus bezogen. Warum aber fehlen dieselben in vielen Fallen? Warum stehen sie durchaus nicht im Verhältniss zu dem Grade der Abknickung? Warum treten sie nicht ein oder verändern sieh nicht, wenn man künstlich die Knickung verstärkt? Eine Reizung der Nerven an der Knickungsstelle anzum hinen, etwa gleich dem Reiz einer Fingerverletzung, bei der Trismus entsteht, geht nicht gut an. Die Knickungs-

stelle ist nicht entzundet, im Gegentheil atrophisch.

Wenn wir dagegen die Ovarien als Grund der reflectirten Neu-

rosen betrachten, so finden wir wenig Unerklärliches. Wie reflectirte Neuralgien, z. B. Kopfschmerzen bei Magenkrankheiten, bei chronischer Bronchitis, bei Emphysem, bei Verdauungsanomalien, oder bei geistiger Anstrengung eintreten, so ist es auch möglich, dass sie bei Druck,

Schwellung oder Zerrung des Ovarium entstehen.

Bedenken wir doch die physiologischen Verhältnisse! Als Grund für die Veränderung der ganzen Denkungsweise in der Pubertät müssen wir vor allem die beginnende Ovulation ansiehen. Vom Ovarium ausgehend leitet sich die Geschlechtsthätigkeit mit allen Folgen für den Geist und Körper ein. Sobald die Ovulation eintritt, deren Folge doch erst die Menstruation ist, wird Geist und Körper mitleidend. Es giebt kaum eine intelligente Frau, deren Geist durch die Menstruation nicht etwas afficirt würde, die nicht neben den ausseren Zeichen auch innere in ihrer Stimmung hat.

Wir betrachten doch die Monstrugtion als die Folge der Eireifung: wenn nun die Eireifung schon physiologisch sowohl im allgemeinen, als auch in jedem einzelnen Falle einen bedeutenden Einfluss auf den Körper hat, so ist es doch klar, dass pathologische Verhältnisse auch pathologische Folgen haben können. Freiheh hat man keine beweisenden Sectionsbefunde. Selbst bei schwerer Hysterie, bei Affectionen, welche schon dadurch als vom Ovarium reflectirt zu betrachten sind, weil sie nach der Castration verschwanden, waren die Ovarien .normal\*. Aber wir müssen nicht die Schwierigkeit vergessen, hier Thatsachen nachzuweisen. Auch im Gehirn, in den Nerven überhaupt ist wenig Thatsachliches zu finden. Ja es ist sogar möglich, dass allem die Zerrung, welche das Ovarnum resp. die in den Hilus druggenden Nerven erfahren, zu schweren Symptomen führt. Wenigstens verschwinden die Symptome oft, wenn der Uterus reponirt, also die Zerrung aufgehoben wird. Es giebt in der Lateratur Fälle, wo Nervenzerrung, z. B. Verwachsung eines an sich unbedeutenden Nerven mit einer schrumpfenden Narbe, die allerschwersten Symptome, z. B. Epilepsie machte. Somit sind per analogism ähnliche Vorhältnisse an den Ovarien denkbar. Ja selbst, wenn nach Exstirpation der Ovarien die reflectirten Symptome nicht gleich vollig verschwinden, so spricht dies theoretisch nicht gegen den Zusammenhang. Wenn die Narbe am Lig, ovarii entzündet oder milltrirt ist, so werden doch dabei diejenigen Nerven gereizt, welche in der Narbe hegen, die Nerven, deren Enden abgeschnitten sind. Es ist ja moglich, dass auch von den etwas höher gelegenen Stellen des Nerrenplexus aus Symptome reflectirt werden, wemgstens in der nüchsten Zeit nach der Operation. Achnlich wie umgekehrt der Amputirte noch Schmerzen im entfernten Fuss zu fühlen glaubt, weil im Amputationsstumpf der Nerv entzündet ist.

Nicht leugnen will ich, dass auch der Druck auf die sympathischen Nervenplexus, welche vor dem untern Theil des Kreuzbeins und

dem Steissbein liegen, von Wichtigkeit sein kann.

§. 88. Geben wir nunmehr die einzelnen hysterischen Symptome durch, so beobachtet man zunachst Erschemungen Seitens der Kopfnerven, Heimerame, sowohl am Hinterkopte, als deutlich einseitig, oder auch als Stirnschmerz, Clavus hystericus. Ebenso kommen Schmerzen über dem Augaptel vor, diese sind oft so heitig, dass die Patientin an Ptosis zu leiden scheint, und dass man an den eigenthämlich langsamen

Bewegungen des tiefliegenden Augapfels die Kopfschmerzen diagnostieren kann. Gesichtssehmerz, Nystaginus, partielle Hyperämien im Gesicht

werden beobachtet.

Vom Verdauungstractus aus gehen Schlingbeschwerden, Singultus und Erbrechen. Namentlich Singultus habe ich mehreremale bei Retroflexion beobachtet. Die Wichtigkeit dieses Symptoms ist nicht zu unterschätzen. Die Betreffenden werden ganz enorm gequält. Sie sind für die Geselligkeit gerade so unmöglich als eine Frau mit Blasenscheidenfistel. Nicht nur der Umgebung, sondern der Patientin ist das fortwährende Aufstossen höchst peinlich und unangenehm, verhindert jede Unterhaltung. Besonders bei geistigen Aufregungen nimmt es zu. Ich kannte eine ältere unverheirathete Dame mit Singultus bei Retroflexion. Bei jedem ärztlichen Besuch kam fortwährender Singultus. Erst nach einiger Zeit beruhigte sich der Magen so weit, dass Patientin sprechen konnte. Fingiren lassen sich solche Zustände nicht. Freilich darf nicht unerwähnt bleiben, dass Singultus ein ungemein häufiges hysterisches Symptom ist. Bei jungen Mädchen, bei alten Frauen, bei ganz gesunden Genitalien, ebenso wie bei allen möglichen pathologischen Veränderungen kommt Singultus vor. Es ware deshalb durchaus falsch, den Singultus für ein Symptom der Retroflexion erklären zu wollen. Nur steht fest, dass Kranke mit Retroffexion entschieden häufig an Singultus leiden.

Ein anderes "Magensymptom" besteht in fortwährenden oft unerträglichen Magenschmerzen. Ein Zustand, der so die Gesundheit
stören kann, dass die Patientin fast nichts isst und stark abmagert.
Ich habe Fälle geschen, wo eigentlich nur nervöse Dyspepsie dagnosticiert
werden konnte und Patientin Monate lang nur wenige Loffel Suppe alle
zwei Stunden zu sich nahm. Das Eigenthümliche, dass dieser Zustand
mehrmals plötzlich verschwand und plötzlich in voller Heftigkeit wiederkehrte, sowie dass schliesslich nach Reposition des retroflectirten Uterus
dauernde Heilung erzielt wurde, gestattet wohl, die Retroflexion als
Grund anzuklagen. In diesem Fälle waren Jahre lang alle möglichen
Badecuren erfolglos gebraucht. Heute ist die Patientin gesund und kräftig.

Ueber Fälle von fortwährendem Erbrechen ist auch in der Lateratur berichtet, doch sind diese Fälle gewiss selten. Dagegen kommt es ott vor, dass die Magenneurose unter den Symptomen eines Magencatarrhs einherschreitet. Fast absoluter Appetitmangel, Schmerzen nach jeder Speiseaufnahme, hochst unangenehmes Gefühl von Aufgeblahtsem, Unmöglichkeit, die Kleidungsstücke fest anliegend zu tragen, charakterisiren diese Hysteroneurosen. Die Zunge ist dabei ganz frei, Pyrosis, schlichter Geschmack fehlt. Erst durch unverständige Diat, durch Einwirkung unnützer, schädlicher Medizinen (Essen) und durch den schlechten Einfluss, welchen chronische Obstruction auf alle Magenerkrankungen hat, entsteht schliesslich ein wirklicher Magencatarrh. Die Patientinnen kommen höchgradig herunter. Die starken Blutungen, die Schnurzen, das fortwährende Uebelsein, die mangelhafte Nahrungsaufnahme, die geotige Depression schaffen schliesslich Individuen, die weder sich selbst noch andern eine Freude, einen Genuss bereiten können.

Höchst eigenthümliche Symptome werden auch an den Respirationsorganen beobachtet. Hier sind es fortwahrendes Hüsteln oder paroxysmenaringe Hustenanfalle, ein oft hochgradig peinigender Hustenkatzel und Reiz im Kehlkopf, welcher die Patientinnen quält. Die Folge kann natürlich eine organische Krankheit der stets irritirten Theile sein, so dass schliesslich die Sprache tonlos und heiser wird. Ich habe eine Patientin beobachtet, welche vollkommen das Krankheitsbild des Keuchhustens darbot. Sie war vergeblich mit allen denkbaren innern Mitteln behandelt, hatte ohne Erfolg Badereisen unternommen, erst nach dauernder Richtiglagerung des retroflectirten Uterus schwand der Husten und allmählich die Heiserkeit. Aber durchaus nicht mit einem Schlage,

plotzlich, sondern ganz allmählich trut Heilung ein.

Von Seite des Herzens beobachtet man eigenthümliche Zustände, die man am besten als Herzschwäche bezeichnet. Die Patientinnen geben an. es sei, als ob das Herz "nicht recht schlagen wollte", eine grosse Angst stelle sich ein. Eigenthümlich ist, dass dieser Zustand oft nicht am Tage, sondern in der Nacht im Bett eintritt. Bei einer Patientin, welche ich behandelte, trat diese Herzschwäche stets ein, wenn die Patientin vor der Menstruation in der Nacht auf dem Rücken lag. Möglich, dass bei der Rückenlage die Retroflexion und Verzerrung der Ovarien zumahn. Uebrigens bemerke ich, dass allerdings bei Frauen diese Herzsymptome so ungemein häufig vorkommen, dass man sie nicht als charakteristisch für Retroflexionen betrachten darf. Einigemale beobachtete ich auch Patientinnen, bei denen nach Verschwinden der Herzsymptome colossale Urinmengen gelassen wurden. Möglich also, dass auch der Vagus und der arterielle Druck eine Rolle spielt. Hysterische Anurie habe ich bei Retroflexionen nie gesehen.

§. 89. Rufen wir am Schluss nochmals alle Symptome in das Gedächtniss zurück: die Blutungen, die Schmerzen, die Verdnuungsbeschwerden, die vieltachen hysterischen Erschemungen. Vergessen wir nicht, dass kaum bei einer Patientin alle Symptome gleich prägnant ausgebildet sind, dass hier die eine Reihe der Symptome, dort die andere mehr in den Vordergrund tritt. Aber doch ist auch em Theil dieser Symptome wichtig und folgenschwer genug, um selbst einen kraftigen Organismus, und wie off haben wir es mit höchst schwächlichem zu thun, dauernd zu untergraben. Die Fälle sind nicht selten, wo eine im ersten Wochenbett entstandene Retroflexion aus einer blühenden, kräftigen Frau eine Ruine gemacht hat, eine unbranchbare, unliebenswürdige, stets krankliche, unzutriedene, vollkommen invalide Hysterica!

Ja em früher Tod kann die Folge sein. Besteht eine Disposition zur Phthise, so wird durch die Blutungen, schlechte Ernährung, durch die Ruhelosigkeit und Unzufriedenheit die Erkrankung leicht ausbrechen

und das schlimme Ende beschleningt.

Somit betrachten wir die Retroflexion als ein stets sehr folgenschweres Leiden, das dringend einer energischen Therapie bedarf und niemals für unwichtig angesehen werden sollte. Weiss man auch, dass Beseitigung von Entzündungen, dass die khmaktenische Periode einen Zustand bringen kann, der volliger Heilung, trotz Fortbestehen der Lageveranderung, gleicht, so ist doch niemals ein so günstiger Ausgang mit Sicherheit zu erhöffen.

#### C. Diagnose.

§. 90. Seitdem die combinirte Methode der Untersuchung allgemein geübt wird, hat es kaum noch Schwierigkeiten, die Lageänderung des Uterus zu erkennen. Die vielen differentiell-diagnostischen Merkmale, welche früher angegeben wurden, sind bei combinirter Unter-

suchung kaum noch nötling.

Noch weniger versucht man heutzutage allein aus den Symptomen die Diagnose zu stellen. Da die Therspie meist eine locale ist, so ist auch eine digitale Untersuchung selbstverständlich. Das Forschen nach den Symptomen hat mehr Werth für die speciellen Indicationen der verschiedenen Behandlungsmethoden, als für die Diagnose. Aber je mehr die combinite Untersuchung geübt wird, um so höher werden die Anforderungen an das Resultat der Untersuchung. Nicht auf die Constatirung der Lageänderung des Uterus allein kommt es an, sondern auf genaues Erkennen der Individualität des Falles.

Aus den Symptomen: Druck auf den Mastdarm, Schmerzen beim längeren Stehen und Gehen, Menorrhagie und Metrorrhagie kann man bei einer Multipara die Retroflexio oft vermuthen. Bei der Untersuchung legt man die eine Hand auf den Unterleib und führt zunachst einen Finger der andern in die Scheide. Hier wird man oft ganz vorn an der Symphyse die Portio fühlen. In Fällen, die mehr eine Mischform von Versio und Flexio darstellen, befindet sich die Portio auch tiefer.

oft direct hinter der Vulva.

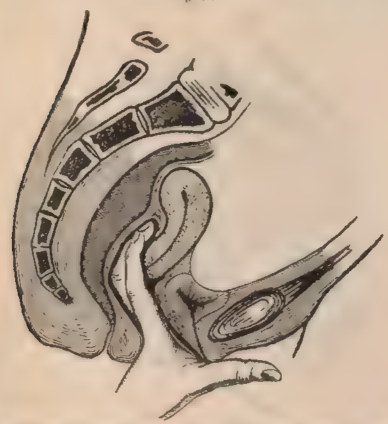
Man muss bedenken, dass eine Portio, welche vorn ganz an der Symphyse ungefähr hinter dem oberen Drittel derselben steht, sich eigentlich zu hoch befindet. Denn zöge man eine horizontale Linie von diesem Punkt nach hinten, so würde diese Lime hinten an einer viel höheren Stelle enden, als an der, wo normaliter die Portio steht. Nur der in der Geburtshillfe so oft urgirte Uinstand, dass alles, was vorn im Becken ist, viel leichter und folglich scheinbar tiefer zu fühlen ist, täuscht über die absolute Hohe der Portio. Die vordere Scheidenwand kann vorgewöldt sein. Oft aber ist sie mehr nach oben gezertt. Als Ausdruck der Zerrung wird die nach oben gezogene Harnrohrenmundung angesehen. Hinter der Portio fühlt man den Uteruskorper. Seine charakteristische runde Form wölbt den hinteren Theil des Scheidengewölbes nach unten, so dass die Scheide wie die entleerte Blase breitgedrückt erschemt. Bequem umtastet der Finger die Uterusrander nach beiden Seiten. Nachdem man nunmehr noch den Winkel, welchen Uteruskörper und Portio bilden, genau untersucht hat, führt man den zweiten Finger ein. Man bringt zunachst beide Finger vor die Portio, spreizt sie etwas und drückt sie hinter der Symphyse ein. Auf diese Weise können sich die Fingerspitzen beider Hände völlig berühren. Man tastet die Raumlichkeiten lunter der Symphyse ab., dabei constaturend. dass der Uterus hier nicht befindlich ist und etwa der Tumor hinter der Portio ein Exsudat wäre.

Jetzt gehen beide Eingerspitzen an den Rändern des Uterus nach hinten, gleichsam zwischen sich den Uterus haltend. Durch abwechselnden Druck von aussen nach innen, durch Druck und Gegendruck der zwei inneren Eingerspitzen stellt man fest, ob die Ränder des Uterus frei von angelagerten Tumoren sind, ob sie regelmassig geformt, z. R. nicht durch interstatielle Tumoren oder durch Parametritiden verdickt sind. Ferner ward jetzt untersucht, ob der geringe, verschiebende Druck

schmerzt, ob also der Fall mit Perimetritis complicirt ist.

Ein versuchter Eindruck in den Uteruskorper zeigt die Consistenz. Man fühlt nach, ob der Uterus weich, frisch entzündet, ödematös oder hart und fest ist. Auch Exsudatreste, abgelaufene Metritiden und Perimetritiden fühlt man als Unregelmässigkeiten des Korpers oder als Stellen, welche eine verschiedene Consistenz zeigen. Eine Sondirung





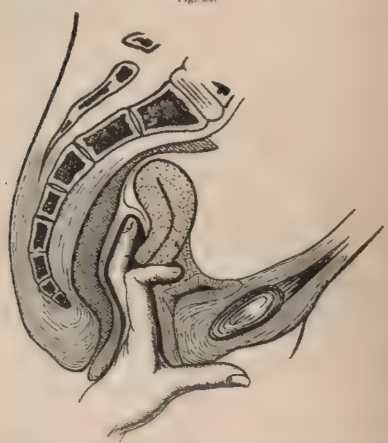
Lage der Finger, welche bei einer Retroffexio den Uterus hochheben, um seine Beweglichkeit resp. die Möglichkeit der Richtiglagerung zu prüfen

ist zur Stellung der Diagnose unnöthig und wohl nirgends mehr gebräuchlich.

§. 91. Bis jetzt wird man, emen ganz uncomplicirten Fall in Ange, gefunden haben: wie der Uterus liegt und welche Form resp. Grösse er hat. Jetzt dreht man beide Finger int der Volarflache nach aufwarts und geht, so hoch als es irgend geht, an der hintern Wand, d. h. man erhebt den Uteruskörper, ihn gleichzeitig streckend (Fig. 49). Man versucht gleichsam die ganzen Beckeneingeweide in die Abdominalhöhle hinem zu schieben.

Gelingt dies, so wird der Zeigefinger etwas zusammengeknicht, seitlich um die Portio herumgeführt und vor die Portio gebracht. Diese wird nach hinten gedrückt. Je mehr sie nach hinten kommt, um so mehr zieht sich auch der andere Finger zurück nach unten, schliesslich mit dem Zeigefinger zusammen die Portio nach oben und hinten drangend.



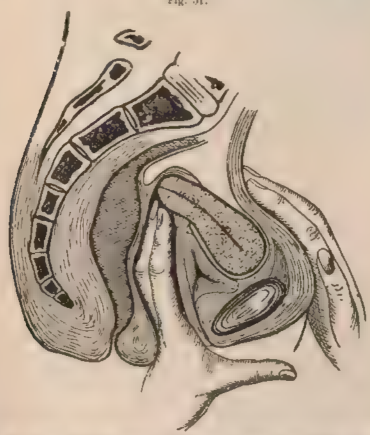


Lage der Finger bei Fortsetzung des Repositionsversuches eines retrovertirt-Beitfrien I terus

Die äussere Hand drückt ziemlich hoch, ungefahr in Nabelhöhe tief nach dem Promontorium ein. Drückt man weiter unten, über der Symphyse, wie es Anfanger oft machen, so arbeitet man den underen Griffen entgegen, indem man den Drück gegen die vordere Flache des Uterus richtet. Drücken aber die Finger von der Nabelgegend aus nach unten, so drangen sie die Eingeweide zwischen die Rückseite des Uterus und die hintere Abdommalwand, verstärken also die beginnende Antevorsio.

Durch ein methodisches Nachobendrängen der Eingeweide, d. h. indem man bei hochliegendem Steiss 5 to mal hinteremander von der Symphyse aus die Därme nach der Kuppel des Diaphragma hin drückt, kann man sich die Palpation erleichtern. Beim Hangebauche tolgen oft die Därme, das Mesenterium langzerrend, der vorderen Bauchwand abwärts. Man fühlt eine unbestimmte Masse beim tieten Eindrücken über der Symphyse. Hat man in solchen Fällen, wo es wegen der





Loge der beiden Hände, nachdem die Reposition eines retrovertirten oder retrofischriten Uteros gelingen ist. Absolutlich sind diese Bilder bei stehender Fran gezeichnet, um mit den andem Bildern verglichen zu werden. Selbstverständlich werden die Manipalationen bei hegender Fran vorgenommen

schlaffen Bauchdecken oft besonders leicht ist, die Gedärme nach oben gedrängt, so ist die ganze Beckenhohle combinist sehr gut abzutasten.

Von unen wird demnach das untere Uterusende nach oben und hinten gebracht, von aussen der Uterusfundus, das obere Ende, nach unten und vorn. Es ist klur, dass die innern Griffe beginnen müssen und dass der Uterus erst gestreckt und erhoben werden muss, ehe die aussere Hand etwas ausrichten kann. Ja in vielen Fällen, bei dicken oder straffen Bauchdecken nützt die Hülfe von aussen gar Nichts oder sehr wenig. Jeden, der die beschriebenen Mampulationen ausübt, bitte ich darauf zu achten, dass nach gelungener Reposition der Uterus meist viel beweglicher ist und bei geringem Druck von aussen sich leicht tief nach unten pressen lässt, tiefer als es vor der Reposition möglich war. Dies ist der beste Beweis, dass der letzte Grund jeder Retroflexio zu grosse Beweglichkeit des Uterus, resp. Lockerung seiner

normalen Verbindungen ist.

Gelingt das geschilderte Verfahren anstandslos, so stellt man die Diagnose auf einen nicht adhärenten retroflectirten Uterus, d. h. meht adhärent im klinischen Sinne. Einige dünne membranartige Bänder konnen sowohl zerrissen als gedehnt sein. Empfand die Patientin bei diesen Handgriffen keinen bedeutenden Schmerz, so fehlt ausserdem eine Perimetritis. Es ist ganz wunderbar, wie fief man bei allmahlichem, schonendem Vorgehen und bei langsamem, nicht hastigem Eindringen mit den Fingern gelangt. Selbst bei Nulliparen untersuche ich in solchen Fällen nach der ersten Versuchsexploration mit zwei Fingern. Dieselben dehnen am Introitus die Scheide nicht mehr als ein Penis, müssen also bei verheiratheten Frauen leicht einzuführen sein. Weiter oben kann man die Finger weit auseinanderspreizen, ohne, in nicht compliciten Fällen, Schmerzen zu machen.

§. 92. Doch nicht immer liegt der Fall so einfach, unendlich häufig complicitt frische oder chromsche Perimetritis die Retrotlexio. Um die Diagnose derselben zu stellen, giebt es verschiedene Methoden und Hülfsmittel, welche ich in Kürze schildern will.

Zunächst nöthigt oft eine zu grosse Schmerzhaftigkeit, von allen ausgiebigen Untersuchungen abzustehen. In diesen Fällen behandle man vorläufig die Perimetritis und begnüge sich mit einer

Untersuchung, um über die Diagnose klar zu sein.

lst die Schmerzhaftigkeit nicht zu bedeutend, so forsche man nach der Localität derselben. Man tastet ganz langsam, den Finger nach verschiedenen Richtungen vorschiebend, das ganze Becken aus; sobabl man Schmerzen macht, zieht man den Finger zurück, schiebt ihn dann neben diese Stelle, mehrmals nach rechts und links und noch emige Male recht vorsichtig gegen die schmerzhafte Stelle, um die Localitat recht genau im Geiste zu fixiren. Auf diese Weise kann man durch Fragen ganz genau feststellen, wo die Entzündung sitzt. Es beweist nur eine oberflächliche, schlechte Untersuchungsmethode, wenn behauptet wird; es sei nicht genau zu finden, ob die Schmerzen sich oben am Uterus oder unten an der Vulva fänden. Während oben die Fingerspitzen sich bewegen, können unten die Finger vollig unverrückt in der Vulva liegen. Es ist ganz sicher, dass der sorgfaltige Untersucher eine Stelle von einem Centimeter Durchmesser als Localität der Schmerzen feststellen kann. Dies ist durchaus nicht unwichtig, es sichert vor falschen Diagnosen bezüglich der Provenienz der Schmerzempfindung und hat die praktische Bedeutung, bei späteren Untersuchungen Anhaltspunkte für den Fortschritt der Heilung zu geben.

Namentlich handelt es sich nicht selten um Schmerzen in der Nähe der dislocirten Ovarien. Bei der Retroflexio sind die Ovarien oft verlagert. Ihre charakteristische Form sichert die Diagnose. Die Grosse der Ovarien wird von Wichtigkeit sein, ebenso die Schmerzhaftigkeit in der unmittel-

baren Umgebung.

Nicht selten fühlt man seitlich vom Uterus einen undeutlichen Tumor, eme grössere unch schmerzhafte Resistenz, die man nur als alte Adhäsionen deuten kann. Auch ist untunter der Uteruskörper durchaus nicht gleichmässig glatt und rund, sondern man fühlt, namentlich durch die dünne Scheidenwandung, ganz deutlich Unregelmässigkeiten, hartere und weichere Stellen. Auch wirkliche Exsudate können den Uterus einbetten, partiell oder total vergrossern. Bei der Differential-

diagnose kommen wir noch einmal darauf zurück. Eine besondere Wichtigkeit hat auch die Diagnose alter Perimetritis, der Adhasionen. Natürlich ist ein Uterns, welcher sich beim ersten Versuch in Anteversion lagert und die nüchste Zeit nach der Umbagerung in Anteversion liegen bleibt, nicht adhärent. Aber trotz Adhasionen gehingt die Umlagerung häufig. Die Ausdehnung, Form und Dehnbarkeit der Adhäsionen ist höchst verschieden. Bei Adhäsionen ist naturlich die Reposition nicht leicht, nicht spielend, sie macht mehr oder weniger Schmerzen. Also wird eine schwierige, schmerzhafte Reposition schon an und für sich für Adhäsionen sprechen. Namentlich nber beweist eine schnelle Wiederkehr der Retroflexion, dass Adhäsionen vorhanden sind.

\$. 93. Sehr wichtig ist bei der Diagnose der Retroflexio die Diagnose in Settenlage, d. h. in Sims'scher Seitenlage. In schwierigen Fallen erleichtert die Untersuchung in Seitenlage die Diagnose der Adhasionen ungemein, und in leichten Fallen ist keine Lage geeigneter das Pessar zu applieiren. Wenn ich sage "keine Lage", so nehme ich die Knieellbogenlage aus. Die letztere war ja auch die erste, in welcher Sams seine ihm eigenthümlichen methodischen Untersuchungen vornahm, seine Seitenlage war nicht "besser", sondern em bequemer Ersatz der unbequemen Knicellbogenlage. Ein Ersatz, welcher die meisten Vortheile der Knieellbogenlage besass, ohne dass die Unannehmlichkeiten der Knieellbogenlage dabei existirten,

Schon seit Jahren untersuche ich die Details der einzelnen Fälle, nachdem die combiniste Untersuchung in der Rückenlage Aufschluss

über die Beckenorgane gegeben hat, stets noch in Seitenlage.

Das Widerstreben der Patientinnen bei den Manipulationen ist nicht entfernt so hinderlich in der Seitenlage als bei Rückenlage. Man sitzt auf emem mederen Sessel lanter der Patientin und zieht zunächst mit zwei Fingern den Damm ab. Bekanntlich füllt sich dabei die Vagina mit Luft, wahrend gleichzeitig die vordere Vaginalwand und der Uterus dem Zug der Baucheingeweide nach unten folgen. Nicht selten hat man das Glück, schon durch diese untache Manipulation den Uterus sich reponiren zu sehen. Ist dies nicht der Fall, so versuchen die zwei Finger den Uterus zu reponiren. Gelingt dies leicht, so ist auf das Einfachste die Abwesenheit von Adhasionen demonstrirt. Denn der Uterus muss, dem tiesetz der Schwere folgend, nach abwärts sinken und kann nicht wieder in Retroflexionsstellung gelangen. Ist aber die Reposition in dieser Lage unmöglich oder steigt der abwarts vorwarts gedrikkte I terus sofort wieder nach oben, so dass er wieder durch das hintere Scheidengewölbe gefühlt wird, so ist didurch die Gegenwart von Adhäsonen bewiesen. Denn

es muss "Etwas" vorhanden sein, dass der Uterus gegen das Gesetz der Schwere wieder nach oben zieht.

Legt man die Sims'sche Rinne ein, so kann man schon aus der Richtung der Portio einen Schluss machen. Die untere Fläche der Portio steht bei Retroflexio ungefähr rechtwinklig zu der Scheidenaxe. Wenn nach Application der Runne oder Ausführung der Repositionsmmipulation die untere Fläche der Portio parallel mit der Scheide verläuft, also nach hinten aufwärts sieht, so liegt der Uterus meist in völliger Anteversion. Ich will gleich vorausnehmen, dass man zu Unterrichtszwecken vortrefflich die Wirkungsweise resp. die Lage der Pessarien demonstriren kann, denn beim starken Abziehen des Damms mit der Sims'schen Rinne erblickt man z. B. die Portio im oberen Ringe eines Achterpessars getesselt.

§. 94. Zu der Diagnose der Adhäsionen ist auch die Sonde zu gebrauchen. Mit Unrecht wird die Anwendung der Sonde behufs Reposition des Uterus für gefährlich erklärt. Wenn man vorsichtig sondrt und nicht etwa in die Schleimhaut oder sogar die Muskulatur bohrt, so ist die Sonde ebenso ungefährlich im Uterus wie ein Catheter in Harnröhre und Blase. Wer mit letzterem falsche Wege bohrt, wird auch schaden und nicht den Catheter beschuldigen dürfen. Freiheh zur Diagnose der Retroflexion allem ist die Sonde völlig überflüssig. Ich kann mir nicht einen uncomplicirten Fall denken, wo der sorgfaltigen combinirten Untersuchung die Lage des Uterus entgehen könnte. Ware aber der Uterus in Exsudate so eingebettet, dass man weder aus der Form des Gefühlten noch aus dem Verlaufe der Portio auf die Lage des Uterus schliessen konnte, so hätte eine Bestammung derselben wenig Zweck. Wir müssen das Exsudat behandeln. Wie der Uterus lagerte, wäre zunächst gleichgültig. Hochstens bei grossen Tumoren, die den Uterus so einschliessen, dass er nicht gefühlt wird, kann es nöttig sem, durch die Sonde die Richtung der Uterushöhle und der Lage zu bestimmen, um betreffs der Operationsmöglichkeit ein Urthal zu gewinnen.

Aber bei der Diagnose der Complicationen der Retroflexio that die Sonde oft gute Dienste. Es ist ganz zweifellos, dass imm mit der Sonde eine grosse Anzahl Uteri aus ührer retroflectirten Lage ganz schmerzfrei betreien i. e. aufrichten kann, während derselbe Zweik durch combinirte Handgriffe wegen Schmerzen unmöglich war. Ich bin fest überzeugt und habe es hundertmal erfahren, dass eine Sondirung des Uterus und ein vorsichtiger Versuch, ihn aufzurichten, durchau-

ungefährlich ist.

Auch die Sondirung des retroflectirten Uterus nehme ich dann in Seitenlage vor, wenn ich imt der Sonde die Reposition bewerkstelligen will. Die Patientin liegt auf der linken Seite. Ein oder zwei Finger der rechten Hund fixiren die Portio. Die Sonde, nach dem Grade der Flexion mehr oder weniger gebogen, wird mit der linken Hand in den Uterus eingeführt. Dies macht durchaus keine Schmerzen, wenn man bei der Sondirung den Weg der Uterushöhle genau kennt. Man darf nicht vergessen, dass der Uteruskörper oft orheblich lateralwärts vertirt ist. Deshalb ist es oft nothig, schräg nach unten oder oben zu sondiren. Schon bei dieser primaren Sondirung wird der Uterus etwas gestreckt. Man prüft nun durch sehr vorsichtigen leichten Druck, indem

man den Griff nach dem Rücken der Patientin hin bewegt, ob diese Bewegung des Aufrichtens Schmerzen macht und ob sie von Effect ist. Die zwei in der Scheide liegenden Finger controliren und helten ebenfalls durch Druck im hintern Scheidengewolbe. Nunmehr beschreibt man, wenn der intrauterine Theil der Sonde nicht zu sehr gekrümmt war. einen weiten Kreis mit dem Griff, die Marke am Ende des intrantermen Theils als Punctum fixum gedacht. Daber gelangt der Griff zwischen die Oberschenkel oder wenigstens an die hintere Fläche der Oberschenkel der Patientin. Nunmehr wird durch Druck des ganzen intrautermen Theils der Sonde gegen die vordere Uterinwand der Uterus nach vorn zu bewegt. Ist aber zunächst der intrauterme Theil der Sonde, um ihn überhaupt in den Uterus zu bekommen, sehr gekrümmt, so entfernt man die Sonde und biegt sie gerader. Diese Mampulation, vorsichtig 2 3mal ausgeführt, streckt den Uterus, macht also aus der Flexion eine Version. Auch bei der manuellen Reposition wird in in dieser Weise verfahren. Ist dann der Uterus gerade gestreckt, so dreht man die Sonde um und reponirt mit ihr. Beim Entfernen der Sonde kann man deutlich wahrnehmen, wie stark die Neigung zur Retroflexion ist. Nicht selten fühlen die controhrenden Finger im hintern Scheidengewolbe, dass jeder Centimeter Uterus, aus dem die Sonde herabgezogen wird, sich sofort wieder retroflectirt. Thut er dies in der Seitenlage - gegen das Gesetz der Schwere nach aufwärts, so ist damit der sichere Beweis völliger Adhärenz geliefert.

Ist die ganze Manipulation schwierig, handelt es sich namentlich um eine enge Vagina und um sehr feste Adhärenzen, fürchtet insu den rechten Weg in den Uterus nicht zu finden, so wendet man mit grossem Vortheil die Sims'sche Rinne an. Sie wird applicirt und der Damm sehr stark abgezogen. Jetzt zieht eine Muzeux'sche Zange den Uterus ganz langsam, aber kräftig nach abwärts, und nun unter Leitung der Augen wird die Sonde in den gestreckten Uterus eingeführt. Das Anhaken und Herabziehen erleichtert natürlich die Sondrung bei Retroffexion ebenso wie bei Anteflexion. Es schliesst sich dann die oben

beschriebene Manipulation an.

Ich kann versichern, dass dies Verfahren, die Reposition in Seitenlagerung, mit Sims'scher Rinne, Muzeux'scher Zange und Sonde mir in vielen Fallen sehr leicht gelang, wo jede andere Methode erfolglos blieb,

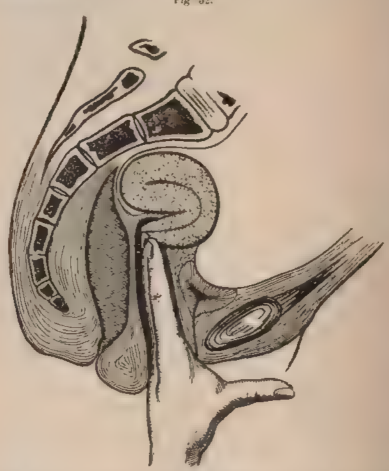
Ist der Uterus, was oft trotz fester Adhasion gelingt, in dieser Weise in Anteversion gelagert, so sicht man den Erfolg, wie oben bemerkt, aus der Richtung der untern Fläche der Portio. Ja man kann öfter beim Hinemblicken in die Scheide bemerken, dass nach Entfernung der Sonde die Portio wieder langsam oder schnell die für die Retroflexio charakteristische Stellung einnimmt.

Schon im Voraus will ich betonen, dass die Diagnose der Adhäsionen durchaus keine Contraindication gegen die Pessurienbehandlung ist. Aber nicht unerwähnt will ich lassen, dass die Stellung der Portio allein natürlich nicht beweist, dass der Uterus wirklich antevertirt liegt.

Wie Fig. 52 zeigt, kann die Portio weit nach oben und hinten gedrängt werden, ohne dass der Uterus seine retroflectirte Lage aufgiebt. Wird in solchen Fällen ein Pessar eingelegt, das die Portio hinten oben fixirt, so wird es natürlich nicht vertragen. Die Perimetritis ninmit zu. Man untersucht nun per anum und leicht fühlt man dicht über der Portio resp. dem Pessar den allerdings höher liegenden, aber noch nach hinten abgeknickten Uteruskörper.

Alle diese Manipulationen, mit Vorsicht ausgeführt, sind durchaus nicht gefährlich. Ich erwähne ausdrücklich, dass ich noch niemals schädliche Folgen sah.

Fig. 52.



Lage des Uterus bei vermeintlich gelungener Reposition: Verstärkung der Kinck-ing. Erhebung des Uterus. An Stelle der Finger denke man sich ein die Pertio hinten oben txirendes Pessarium. Vergl. auch die drei vorhergehenden Figuren.

§. 95. Die Differentialdingnose der Retroflexio uten umspannte früher die Lehre der Diagnose aller im Douglasischen Raum vorkommenden Tumoren. Noch heutzutage untersuchen ja volle Aerzte nur im Stehen, und die combiniste Methode wird sehon deshalb mit ungenügender Fertigkeit ausgeführt, weil soberlich jahrelange, fleissige Arbeit, tägliche, vieltache Lebung dazu gehört, um her Solierheit zu erlangen. Deshalb dürfte es nicht überflüssig sein, Einiges über die Differentialdiagnose zu sagen.

Em Exsudat, welches intraperitonäal hegt, verdrängt unschwer den Uterus nach vorn, während die parametritischen Exsudate den Uterus mehr fixirend umgeben und ihn nicht zo schnell nach der Peripherie der Beckenböhle hinschieben. Da intraperitonäale Exsudate ausserdem in der Mitte im Douglasischen Raume hegen und die Seiten zunachst mehr frei lassen, so konnen sie annähernd die runde seitlich begreuzte Form des Uterus haben. Es kommen dem Gynäkologen doch alle Jahre Consultationsfälle vor, wo aus diesem Grunde eine falsche Diagnose gestellt war. Beim Eingehen in die Scheide kommt der Finger zuerst an die Portio, hinter der Portio wird ein harter runder Körper gefühlt, die Schmerzhaftigkeit erschwert die Untersuchung, dieselbe wird abgekürzt, unvollständig ausgeführt und die falsche Diagnose ist fertig. Macht nun der Unkundige gewaltsame Repositionsversuche, so kann natürlich das grösste Unglück angerichtet, mindestens eine Recrudestirung der Entzündung bewirkt werden.

Die Differentialdiagnose wird hier leicht zu stellen sein. Erstens weist der Verlauf der Portio auf die Anteposition des Uterus hin. Der Finger findet beim sorgfaltigen Untersuchen zwischen Portio und Symphyse fast stets so viel Raum, um etwas nach oben dringen zu können, wenn auch nicht in der Mitte, so doch etwas seitlich. Fühlt man hier den Uteruskorper nach oben verlaufend, so ist die Diagnose klar. Zweitens ist gerade in solchen Fällen der Uterus von aussen leicht zu fühlen resp. sein eventuelles Nichtvorhandensein nachzuweisen. Und drittens ist die Form des Tumor, die Art und Weise, wie er sich an den Uterus ansetzt, wichtig. Namentlich das letzte Unterscheidungsmerkmal ist für den Geübten entscheidend. Die Consistenz kann eine vollig gleiche sein. Die Sonde habe ich zur Differentieldungnose nie gebraucht, halte sie auch für unnothig, besondere Gefahren kann eine vorsichtige Sondirung

Obrigens nicht verursachen.

Vor allem aber ist festzuhalten, dass jede Untersuchung, die sehr schmerzhaft ist, auch schadet. Wenn also die Entzündung um den Uterus so bedeutend ist, dass die Differentialdiagnose zunächst nicht gestellt werden kann, so ist unter sorgfaltigster Beobachtung des Falles abzuwarten. Nur wenn die Symptome lebenbedroheid sind, müsste man in der Narcose die Diagnosenstellung ermöglichen.

Natürlich kommen ferner bei der Differentialdizgnose sämmtliche Tumorenbildungen des Douglasischen Raumes in Betracht. Doch es

würde zu weit führen, hier alle Moglichkeiten zu erschopfen.

## D. Behandlung.

8, 96. Die Behandlung der Retroflexion ist eine exquisit symptomatische. Da es feststeht, dass uncomplicite Retroflexionen offmals die Gesundheit nicht im geringsten stören, so darf nan nicht als Principhei der Behandlung die Verunderung in Anteversion aufstellen. Fehlen überhaupt alle speciellen Symptome, Druckempfindlichkeit, Beikenschmerz und Bintungen, so minint man zunächst die allgemeinen Symptome in Behandlung und erspart der Patientin die Unannehmlichkeiten gynäkologischer Mampulationen. Fälle von Hysterie sind mit besonderer Sorgfalt zu analysiren. Nichts ist fehlerhafter, als jedes hysterische Symptom auf die oft geringfügigen Veränderungen in der Gemtalsphäre zu be-

ziehen. Wie oft sieht gerade der Gynäkologe Fälle, die durch locale Behandlung verschlammert sind und die sich bei allgemeiner Behandlung und Weglassen aller Untersuchungen und Pessarien sofort bessern.

Andererseits hat oft die Behandlung den Werth des Experimentes, d. h. bestehen unerklärliche Symptome, z. B. Koptschmerz, Cardudgie, hysterische Dyspepsie, so wird nach Erschöpfung aller andern curativen Methoden ein Versuch mit uteriner Orthopädie zu machen sein. Gerade in solchen Fällen selbstverstandlich mit ausserordentlicher Vorsicht.

Uebrigens kommen auch Retroffexionen vor, die nach jahrelangem Bestehen, ohne etwa absolut irreponibel zu sein, dennoch nicht orthopädisch behandelt werden konnen. Der Uterus und die Beckenorgane haben sich so in die fehlerhafte Lage eingewohnt, dass die richtige Lage nicht vertragen wird. Dies wird namentlich bei vorzeitiger sentler Schrumpfung der vorderen Scheidenwand beobachtet. Wird sie durch ein Pessarium gestrickt resp. gezehrt, so entstehen Harndrang oder andere Erscheinungen, die es nothwendig machen, das Pessar zu entfernen.

Wir werden also in jedem einzelnen Falle durch genaue Untersuchung uns die Indicationen für die Behandlung entwickeln und nach der Individualität des Falles die Behandlung emrichten. Nichts ist falscher, als eine und dieselbe Behandlung stets anzuwenden. Hier ist Principienlosigkeit das beste Princip. Wer sich darum streitet, ob principiell mechanisch oder nicht mechanisch behandelt werden soll, hat wenig Verständniss für die vorhegenden Affectionen. Freilich giebt es verschiedene Gruppen von Retroflexionen, welche in gleicher Weise zu behandeln sind, aber doch hat jeder Fall seine Eigenthümlichkeiten, die berücksichtigt werden milssen. Wir werden im Folgenden versuchen, von den einzelnen Fällen ausgehend die therapeutischen Massnahmen zu schildern.

\$. 97. Die Therapie theilen wir ein in diejenige mit und diejenige ohne Pessarien. Ehe wir aber in die letztere eingehen. müssen wir Einiges über die Pessarien und ihre Wirkung vorausschicken. Es ist zunächst nothig, darüber klar zu sein, dass ein l'essarium undenkbar ist, welches selbstthatig den Uteruskörper aus der Retroflexion in Anteversion bringt. Es beweist nur die Unkenntniss der anatomischen Verhaltuisse, wenn man von einem Pessarium verlangt, dass es den Uteruskorper direct herumhebeln soll. Existirten solche Pessarien, dann wäre freilich die Therapie eine recht emfache, so emfach wie die Therapie schlechter Gynikologen, welche für jede Lageveränderung fertige Pessarien haben und sie in jedem Falle in die Vagma einschieben. Alle Pessarien heben wohl den Uterus, aber hebeln nicht. Die Pessarien entfernen die Portio von der Vulva, sie strecken die Scheide und remvertiren das durch geringe Senkung der Portio invertirte Scheidengewolbe. Ist der Uteras ein so testes Organ, dass bei einer Bewegung der Portio nach oben hanten der korper nach vorn unten gelangt, so hebelt man allerdings indirect durch Druck auf die Portio den Korper herum. Durch ein Pessarum aber, welches seinen Angriffspunkt am Korper haben soll, kann man den Uterns nicht herundiebeln. Ein Pessarium zu construiren, das den L'teruskorper bis in und über die Beckenaxe himus nach vorn drackt ist unmöglich. Nur die Hand des Arztes kunn durch combiniste

Einwirkung auf Körper und Portio von innen und aussen den Uterus richtig lagern. Ist diese Rechtlagerung ermöglicht, dann allerdings kann ein gut construirtes Pessar den Uterus in der normalen Lage erhalten. Hält man als Princip für die Pessarienbehandlung bei Retroflexionen fest, dass em Pessar den durch die Hand richtig gelagerten Uterus richtig erhalten soll und kann, dann wird man mit Pessarien sehr viel ausrichten und nichts schaden. Sieht man aber von der manuellen Emwirkung ab und wendet man Pessarien an, von denen man eine Herumhebelung des Uterus erhofft, so wird man nichts oder wenig nützen, oft aber schaden. Höchstens können die einfachen, runden, weichen Gummiringe den Uterus etwas heben und didurch Erleichterung der Beschwerden bewirken. grosser Theil der Symptome beruht ja auf der Senkung des Uterus. auf dem Druck auf die um- und anliegenden Organe. Gelingt es, den Uterus von den Stellen, wo er drückt, etwas abzuheben, so wird der Druck geringer sein. Ferner beziehen wir auch auf das Zerren des Uterus an den Peritonäalfalten oder an Adhasionen viele abnorme Empfindungen, auch diese bessern sich, wenn der Uterus - gleichviel in welcher Lage - nach oben gehoben wird,

\$. 98. Gehen wir zunächst von dem einfachsten Falle aus. Eine Retroflexion ist, verhältnissmassig schnell, im Spätwochenbett entstanden. Vielleicht 2 Monate post partum wird sie vom Arzt als Grand für mannighaltige Druckerscheinungen und Symptome gefunden. Bei der Untersuchung gelingt es, ohne Beschwerden den Uterus in Anteversion zu bringen. Um die Neigung zum Wiedereintreten der Retroffexion zu prüfen, lässt man die Patientin aufstehen, man explorirt im Stehen. Die Patientin muss pressen, sich setzen, schnell auf- und abgehen und wieder pressen. Bleibt dabei der Uterus richtig liegen, so untersucht man die Patientin nach zwei Tagen wieder. Sotort nach der Reposition hatte die Patientin das Gefühl, "dass etwas in ihrem Leibe anders geworden sei". Je starker die Symptome waren, je acuter also die Retroflexio entstanden war, um so besser ist oft die Prognose. Die gezerrten peritonliaden Falten erhalten nach der spontan unmoglichen Reposition den künstlich reponirten Cervix hinten oben. Der Uterus bleibt in Anteversion definitiv liegen. Solche günstige Fälle sind selten, aber sie kommen vor.

Meistentheils fühlt man schon, wenn die Patientin vom Sopha heruntergestiegen ist, im Stehen die wiederentstandene Retroflexio. Dann existirt kein Zweitel: die schlechte Lage des Uterus kehrt wieder, das Einlegen des Pessarum, um die normale Lage zu erhalten, ist nothwendig.

- §. 99. Diejenigen Pessarien, welche bei Retroffexion angewendet werden, sind
  - 1) der Mayer'sche runde Gummiring,
  - 2) das Hodge-Pessarium,
  - 3) das Schultze'sche Achterpessar,
  - 1) das Thomas'sche Retroflexionspessar.
  - 5) das Schultze'sche Schittenpessar.

Es wird am besten sein, an der Hand der Schilderung dieser Pes-

sarien ihre Wirkung bei Retroflexio zu besprechen und dabei die speciellen Indicationen für die einzelnen Instrumente abzuhandeln.

Der weiche Gummiring hat die Vortheile, dass er inrgends einen isolirten Druck ausübt, dass somit die Gefahr einer Druckentzundung wegfällt. Der Hauptnachtheil besteht darm, dass fast immer bei diesen Pessarien eine Vaginitis entsteht. Das haben diese Instrumente mit den überzogenen Kupferdrahtpessarien gemein. Kommen auch Falle vor, wo das Pessarium, ohne besondere Reizung zu machen, längere Zeit hegt, so sind sie doch selten. Nur bei sehr enger Vagina bei Unverheiratheten oder Greisinnen fehlen öfter Erschemungen von Zersetzung der Secrete. Oder anders ausgedrückt, nur da, wo von Anfang an die Secretion minimal ist, wo also wenig Nahrmaterial vorhanden ist, fehlt die Fäulniss. Findet der Coitus beim Liegen von Pessarien statt, ist die Menstruation reichlich, besteht Fluor, welcher die imsseren Genitalien beschmutzt, so steigt die Zersetzung aufwärts. Der Ausfluss, zunächst noch rem eitrig, wird dünnflüssig, jaucling, blutig und ätzend. Schon mehrfach sind bei Verdacht auf Carcinom derartige, incrustirte, scheusslich stinkende Pessarien entfernt. Jeder Gynakologe hat schon ber indifferenten Patientinnen halb verfaulte Instrumente gefunden. Freiheh lässt sich durch grösste Sauberkeit, tägliche desinterrende Ausspülungen der Vagina. Bäder etc. die Jauchung verhindern, doch aber ist die tast stets emtretende Zersetzung eine so lästige Inconvenienz aller weichen Pessarien, dass sie fast als Contraindication betrachtet werden kann. Immer wieder sind Instrumentenmacher und Gynakologen bestrebt. Materralien zu finden, denen diese hässlichen Eigenschaften der Faulmss nicht anhaften. So hat Prochownik die runden Ringe aus Hartkautschuk machen lassen, opfert aber freilich dabei die Möglichkeit, solche Ringe zusammenzudrücken, schmerzlos einzulegen und herauszunehmen.

Der weiche Ring ist ein Hülfsmittel, das namentlich Ungeübten zu empfehlen ist. Man hebt dabei den Uterus etwas nach oben. Derjenige Theil des dicken weichen Gummirings, welcher unter dem Uteruskörper liegt, drückt den letztern nicht, weil gemäss der Breite des Ringsich der Druck auf eine verhältnissnässig grosse Fläche vertheilt. Durch dieses Abheben des Uteruskorpers wird der Krümmungswinkel etwas verringert. Ausserdem wird die Portio, unter welche nam das Lumen des Ringes legt, von der Oeffnung direct an- und eingesaugt. Denn ein leerer Raum kann nicht existiren. Schiebt man also mit meiner Pessarzange den Ring auf der hintern Vaginalwand ein und öftnet dann den Schluss der Zange, so muss der elastische, sich öffnende Ring sowohl die Vaginalwand als die Portio in das Lumen hinemsaugen. Die Fig 53 zeigt am einfachsten diese Verhältmisse. Auch das Pessar ist im Durchschnitt gezeichnet.

Untersucht man, nachdem ein Mayer'scher Ring einige Zeit begt, so füllt gewöhnlich die Portio das Lumen völlig aus. Ware also das Lumen weiter, als die Portio dick ist, so müsste die Portio autquellend das Lumen ausfüllen. Dies ist auch in der That der Fall. Ich sahöfter sogar, dass die Portio unterhalb des Ringes etwas pilzförung hervorquoll, so dass man den Ring über diesen etwas diekeren Theil gewaltsam hmüber abziehen oder drücken musste. Stellt sich also die Portio in das Lumen des Ringes ein, so zieht sich der ohnehin vom

hintern Theil des Ringes aufwärts gedrückte Uterus etwas nach oben über den Ring hinweg. Der Uteruskörper wird also erhoben. Ja von Zeit zu Zeit erlebt man einen Fall, bei dem der Mayer'sche Ring aus der Retroflexio eine Retroversio macht und aus dieser dann spontan in Anteversio übergeht.

Nach dem Gesagten ist also das Einlegen eines Mayer'schen Rings meist bei Retrotlexio von guter Wirkung. Und versteht em Praktiker, weil er sich in diesen Dingen noch nicht speciell ausbilden konnte, Nichts von den compliciten Pessarien, so mag er immerhin einen einfachen runden Ring einlegen.



Mayer scher Ring bei Retroflexio in situ-

Aber es giebt auch Falle, wo ein anderes Pessarium als ein weicher Ring vorläufig unmöglich ist. Bei Perimetritis ist es oft driagend geboten, etwas Erleichterung zu schaffen, obwohl jeder Druck sofort die grossten Schmerzen hervorruß. Hier ist es als vorbereitende Cur mitunter von vortrefflichem Erfolge, wenn ein Maver'scher Ring einige Zeit getragen wird. Muss man von allen Umlagerungen des Uterus absehen, weil vielleicht jeder Manipulation sofort ein Recidiv von fieberhafter Perimetritis tolgt, so applicire man vorläufig einen weichen Ring

von 6,5 -7,5 Ctm. Durchmesser. Er hebt den Uterus etwas nach oben und macht es oft möglich, später die Richtiglagerung vorzunchmen. Auch die Dehnung der Scheide, welche durch das Tragen des Ringesbewirkt wird, ist oft nöthig, um später specielle Retroflexiouspessurien zu gebrauchen.

Somit würden wir Mayer'sche Ringe empfehlen bei Perimetritis und als Vorbereitungseur für spätere rationelle Be-

handlung.

§. 100. Ein anderes, bei den Aerzten wohl wegen der Leichtigkeit der Application besonders behebtes Pessar ist das Hodge-Pessar. Es ist aus Hartgummi gefertigt und hat den Vortheil der Sauberkeit. Dieses Material ist zu Pessarien das allerbeste, da es die Scheide nicht reizt und ein halbes Jahr liegen kann, ohne selbst zu leiden. Nach dieser Zeit, öfter schon früher, setzt sich Eiter ganz fest an dem Pessarium fest, es bekommt einen weisslichen, rauhen, stellenweise steinharten Ueberzug, der dann die Scheide erheblich reizt. Das Hodge-Pessar kann natürlich auch aus Zinnringen oder weichen Kupferdrahtpessarien gebogen werden. Besser ist es, sich eine Anzahl verschiedener Grossen aus Hartkautschuk oder Celluloid anzuschaften, um die Auswahl zu haben.

Prochownik hat hohle Pessarien anfertigen lissen aus einer Knutschukmasse, welche biegsam ist. Das Pessar wird in kochendes Wasser gelegt, nach einigen Minuten aus dem Geffiss genommen und gebogen. Diese Pessarien sind zweifellos ganz vortrefflich. Der Grad der Biegsamkeit genügt völlig, um die Hodge-Pessarien zu biegen.

leh will gleich im Voraus bemerken, dass die Achterpessarien aus dieser Masse doch nicht genügende Biegsamkeit besitzen, um das Schultze'sche Pessar völlig zu ersetzen. Dagegen kann man, nachdem die Form sorgfältig mit weichen Ringen ausprobirt ist, nunmehr die gewünschte Form aus einem Prochownik'schen Pessar herstellen. Die kleinen wiederholten Biegungen, die man oft 5 6mal oder öfter beim Anpassen ausprobiren kann, sind doch zu schwierig mit dem Prochownikschen Pessar schnell vorzunehmen.

Nur schwer lassen sich die Hodge-Pessarien so abbilden, dass man aus der Figur völlig klar wird, während ein Blick auf ein derartiges Instrument sofort Verständniss schafft. Die folgende Fig. 54 zeigt einige Formen dieser ovalen Pessarien.

Noch besser wird die Fig. 55, welche das Pessarium in situ

demonstrirt, die Wirkung des Instrumentes klar machen.

Dies Pessarium ist in exquisitem Sinne ein Hebepessar, d. h. es schiebt sich zwischen das nach unten und vorn gesunkene hintere Scheidengewölbe und den tieferen Scheidenabschnitt ein. Es streckt die Scheide.

Em Vergleich macht vielleicht den Sinn dieses Instrumentes klar: Ist der Knochen einer Extremität gebrochen, so legt der Chirurg einen Gypsverband an, gleichsam statt der innern Stütze eine änssere, ringförunge substituirend. Bei dem Hodge-Pessar ist es umgekehrt. Die aussere, ringförunge Stütze, der Hohleylinder der Scheide ist collabirt, atomisch, zusammengesanken; um sie zu erigiren, wird eine innere Stütze eingeschoben, welche dadurch, dass sie die beiden Enden der Scheide oberes und unteres — von einander entfernt, substituirend statt des natürhehen

Tonus wirkt. Demnach hat also das Holge-Pessar zunächst mit dem Uterus gar nichts zu schaffen. Es streckt nur die Scheide. Da aber am oberen aufwarts geschobenen Ende der Scheide sich die Portio be-





findet, so wird diese oben hinten da fixirt, wo das obere Ende des Pessarium liegt.

Ist also das Scheidengewölbe in natürlichem, nicht gedehntem oder erschlaftem Zustaude, so muss die Portio oben und hinten bleiben.



Hodge Peecar in situ.

Ausserdem wird der intranbdominelle Druck, jetzt, nachdem der Uterns richtig gelagert ist, auf der huiteren Flache des Uterns lastend, denselben in Anteversionsstellung erhalten. Dieser günstige Effect wird nur in manchen Fällen erreicht, in anderen leider nicht. Er wird hier vor allem von der Weite resp. dem Erschlaffungszustande der Scheide abhängen. Auch die Grosse des Uterus ist von Wichtigkeit. So habe ich oft bei Wöchnerunen, die an veralteter Retroffexio im nichtschwangeren Zustande litten, schon nach Ablauf der ersten Woche des Puerperium ein grosses Hodge-Pessar eingelegt. Dasselbe verhinderte zunächst das Wiederentstehen der Retroffexio, weil der Uterus noch die Tendenz zur Anteffexion hatte und weil der intranbdominelle Druck den breiten Uterus in Anteversion erhielt.

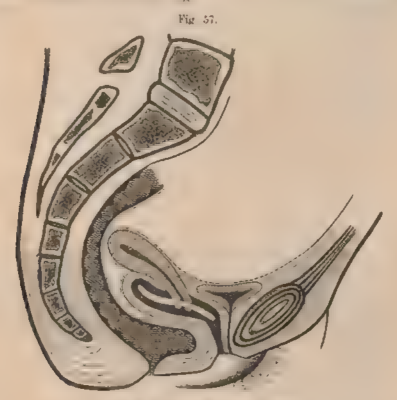


Grosses Hodge Pessar, talsch hegend

Die Grösse und Schwere des Uterus ist durchaus nicht unwichtig. Ich habe nicht selten Jahre lang solche grossen Uteri bei einfachem Hodge-Pessar in richtiger Stellung gefunden. War hier einmal Anteversion vorhanden und wurde die Portio hochgehalten, so blieb der schwere Fundus auch vorn unten liegen.

Man kann sich über den Erschlaffungsgrad des hintern Scheidengewolbes durch die Untersuchung nicht genügenden Aufschluss verschaffen. Deshalb ist es zwar gerechtbertigt, bei Retroflexionen zunachst mit dem leicht zu applicirenden, sauberen und ungefährlichen Holige-Pessar einen Versuch zu machen, doch muss man die Patientin aufs Sorgfältigste instruiren, dass sie sofort, wenn Schmerzen eintreten, zur ärztlichen Controle sich vorstellt. Ist das nicht möglich, so soll die Patientin selbst oder eine Hebamme bei eintretenden Schmerzen das Pessar entfernen. Dabei kann kein Schuden gestiftet werden, da das einfache Herausziehen am untern Bügel leicht zu bewerkstelligen ist.

In diesen Fallen ist der Vorgang folgender: das hintere Scheidengewölbe ist zu schlaff, es giebt nach und dehnt sich gleichsam, über den obern Bügel ausgespannt. Dann kommt die Portio im Lumen des Pessars nach unten und vorn, so dass der Uterus über dem Pessarium ebenso retroflectirt wie früher liegt.



Zu kleines Hodge-Pewar, falsch begend.

Auch die Defaration, namentheh eine etwas erschwerte bei volumnösen Kothknollen, spielt bei dem Wiederentstehen der Retroflexio eine Rolle. Der Kothballen schiebt den obern Theil des Pessars sammt der Portio nach vorn, gleichzeitig wird der intraabdominelle Druck sehr verstärkt, so dass das Pessarium nach abwärts gedrückt wird. Der untere Theil des Pessars hat aber keine guten Stützpunkte. Namentlich bei erschlaftem Levator auf schiebt sich das Pessar in die Vulva hinem. Dann drückt sogar der obere Bügel (cf. die Pig. 56) den Cervix nach vorn. Dahei retroflectirt sich der Uterus über dem obern Bügel des Instrumentes. Die Figur wird am eintachsten dieses falsche Liegen des Hodge-Pessars demonstriren.

Im erstern Falle drückt also der schmale obere Bügel des Pessars gegen den Fundus des Uterus. Dies führt zu peritonäuler Schmerzhaftigkeit und zu Perimetritis. Es ist durchaus nicht übertrieben, wenn ich behaupte, dass auf diesem Wege schwere Perimetritiden entstehen können. Ich habe selbst dergleichen erlebt und ich rathe deshalb aufs Dringendste, sofort bei Schmerzen und Druckerscheinungen das Pessar zu entfernen. Oft wissen die Patientinnen ganz genau, dass bei einer schweren Detäcation, bei einem Fall, bei einer hastigen Bewegung oder Achuhchem ganz plötzlich sich der Uterus wieder schlecht gelegt hat. Man muss die Patientin deshalb darauf vorbereiten.

Legt man em zu kleines Hodge-Pessar em (Fig. 57), so hegt es in der Scheide, ohne dass dadurch die Lage des Uterus irgendwie beeinflusst wird. Das Pessar liegt ganz horizontal auf dem Beckenboden auf, das hintere Scheidengewölbe etwas streckend. In der Figur ist ein kleiner Uterus gezeichnet und absichtlich die Scheide sehr weit dargestellt, um zu demonstriren, dass derartige zu kleine Pessarien genügend Spielraum haben. Solche Pessarien machen zwar keine Druckerscheinungen, aber abgesehen davon, dass sie mehts nützen, schaden sie, lange liegend, wegen der Ausdehnung der Scheide. Das hintere Scheidengewölbe wird so ausgeweitet, dass spiterhin hochstens em Thomas- oder Schultze-Pessar noch die Portio hinten fesseln kann.

§. 101. Auch eine andere Form der ovalen Pessarien ist sehr behebt: das wiegenförunge Pessar, wie es Olshausen ') nennt. Die Fig. 58 versinnbildheht die Lage und Form des hegenden Pessarium. Auch Schröder wendet diese Form vielfach an. Der erstgenannte Autor zieht Hartgummi vor, während Schröder vielfach sehr dicke,

kleine Kupfer-Gummringe gebraucht.

Das Pessarum hat den Vortheil, dass es sich nicht aus der Vulva herausdrängt, wie wir es bei den Hodge-Pessarien schilderten. Es drückt ausserdem die vordere, eventuell prolabirte Vaginalwand etwas aufwarts vorwarts. Beim starken Pressen bei der Defäcation stemmt sich das Instrument gegen die Symphyse und verhindert dadurch, dass die Portio zu sehr nach vorn kommt. Somit wirkt es dem Wiedereintreten der Retroversio entgegen. Ein Umstand, auf den Olshausen grossen Werth legt.

In vielen Fällen incommodirt das Pessarium an der Harnröhre. Schröder schlägt deshalb vor, hier eine Embiegung zu machen, um die Harnröhre von Druck zu befreien. Die wiegenförungen Pessarien incommodiren, wenn sie sehr gross sind, munnt man sie aber klein, so sind sie, was die Sicherheit dauernden Ertolges anbelangt, dem Schultzeschen Achterpessar ebenso wie dem Thomas-Pessar weit unterlegen.

§. 102. Jedenfalls sind in vielen, leider den meisten Fällen die so leicht zu applieurenden Hodge-Pessarien ungentigend. Sie sind aber auch irrationell, weil sie die Portio indurect hinten oben fixuren dadurch, dass sie das hintere Scheidengewölbe dilaturen und erschlaffen. B.S. Schultze erfand deshalb ein anderes Pessarium, das im allgemeinen nach dem

<sup>9</sup> Klinische Beiträge zur Gynakologie und Geburtshülfe. Stuttgart 1884

Typus der Hodge-Pessarien geformt, eine Eigenthümlichkeit darbietet, mit dem Zweck, das Nachvorngleiten der Portio zu verhüten. Er gabseinem Pessarium die Achterform. Mit der für B. S. Schultze charakteristischen Logik der gynäkologischen Anschauung construite er em Instrument, welches die Scheide streckte, gleichzeitig aber automatisch resp. direct die Portio oben im hintern Scheidengewölbe fesselte. Es wird also nicht mehr dem ohnehin meist erschlaften hintern Scheidengewölbe zugemuthet, die Portio nach oben zu ziehen und oben zu erhalten, sondern das Pessarium selbst hat diesen Effect. Schultze hatte



Wiegenpessar in situ.

zuerst folgende Form gebraucht, Fig. 59. Später wendete er die Form

Fig. 60 an.

Ausserdem haben die Pessarien noch eine andere S-förmige Krümmung über die Fläche, welche ungefahr dem Hodge-Pessar entspricht. Diese ist ganz verschieden bei verschiedenen Fällen. Sie hat den Zweck, das Pessar der Lage der Scheide anzupassen, so dass dieselbe nicht unnatürlich gedehnt und somit gedrückt wird. Die Rückwärtsbiegung des unteren Endes befreit die Harnröhre von Druck, und die Vorwärtsbewegung des oberen Endes ist besonders georgnet, die Portio gut zu umfassen, so dass sie nicht aus dem oberen Ringe hinausgleiten kann.

Auch hier wiederum zeigt die Figur am besten, welche Wirkung man sich vom Pessarium verspricht.



Schultze's Achterpessar.



Schultze's Achterpessur.



Schultze's Achterpessar in situ.

Man sieht aus der Fig. 61, dass das Achterpessar die Portio hoch und hinten fixirt, der interabdominelle Druck lastet auf der hintern

Uteruswand, wie beim Hodge-Pessar. Während aber beim letztern die Portio im Pessar und trotz des Pessars herabgleiten kann, so dass sich der Fundus unter den auf ihm lastenden Därmen hinweg nach hinten

schiebt, ist dies benn Schultze'schen Achterpessar unmöglich,

Während das Pessarium liegt, sind also die normalen Verhältnisse hergestellt, und in einer Weise, welche keine schädlichen Nebenwirkungen involvirt. Denn das hintere Scheidengewölbe wird wegen des kleinen Binges nicht gedehnt oder erweitert und dadurch erschlafft. Es könnte also die Douglasische Falte sich allmählich verkürzen, so dass in frischern Fällen die Aussicht auf spontane Heilung nicht nur möglich sondern sogar hochst wahrscheinlich ist.

Eine Inconvenienz der Schultze'schen Pessarien rührt von dem Material her. Wie oben schon gesagt ist, reizt der weiche Gummi auf die Dauer fast stets die Scheide zu starker Secretion. Dies oft in so unangenehmer Weise, dass die Patientinnen dringend die Entfernung des lästigen Instrumentes verlangen. Deshalb hörten und hören die Bestrebungen nicht auf. Pessarien zu construiren, welche die Vortheile der Schultze'schen Pessarien haben, ohne durch die Nachtheile derselben

zu schnden.

Ich habe schon vor Jahren ein Pessarium aus Hartkautschuk construirt, das dem Mangel des Hodge-Pessars aufs Einfachste dadurch begegnet, dass am obern Ende des Pessars ein Ring angebracht ist, resp. dass ein Querbügel das Nachuntentreten des Pessars verhindert.

Diese Pessarien haben folgende Form:



Pessarien nach Fritsch.

Dies Pessarium thut in vielen Fällen ganz vortreffliche Dienste. Ich habe eiren 50 Retroffexionen damit behandelt. Nur drückt manchmal der untere Theil des Ringes gerade da zu stark, wo die Blase an dem Uterus sich ansetzt.

Als ich Schultze von diesen Pessarien vor einigen Jahren Mittheilung machte, schrieb er mir, dass er zur Zeit, als er noch mit Hodge-Pessarien experimentirte, obenfalls diese Idee verfolgt liabe. Schultze schickte mir ein damals angewendetes Pessarium, welches er in ahnlicher Form aus Gummi-Kupterdraht sich geformt hatte. Er sei aber davon zurückgekommen. Trotz dessen empfehle ich diese Form des Hodge-Pessars, das für einfache Fälle bei Erfolglosigkeit des Hodge-Pessars versucht werden muss. Sem Vortheil besteht in dem sauberen Material und der Leichtigkeit der Application.

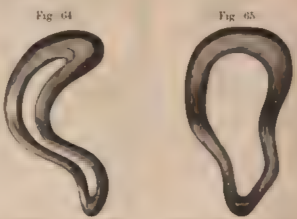
§. 103. In der neuesten Zeit ist, in Deutschlaud namentich durch Olshausen empfohlen, ein von Thomas angegebenes Pessarium bei Retroflexionen in Gebrauch genommen. Irrthümlich habe ich mich in der ersten Auflage dieses Buches sehr wegwerfend über dies Pessar geäussert, während ich jetzt mit Veranlassung meines verehrten Lehrers das Instrument einer genauen Prüfung unterzogen habe.

Die in den Handel kommenden Instrumente waren allerdings so unzweckmüssig geformt, dass das voreilig absprechende Urtheil dadurch entschuldigt wird. So ist das in Fig. 63 abgebildete Instrument völlig



Pessarum von Thomas.

unbrauchbar. Vielmehr sind die Formen, welche gebraucht werden müssen, die folgenden.



Thomas-Pessar von der Seite,

Emige erläuternde Worte werden die Wirkung des Pessarium klar machen. Wie oben ausemandergesetzt, war das Hodge-Pessar deshalb

Thomas Pestar von vorn

unwirksam, weil wegen der Erschlaffung des hintern Scheidengewölbes die Portio nach unten sinkt. Dies kann man durch zwei Methoden ver-





Andere Form des Thomas-Pessar.



Thomas-Pessar in situ

hindern: entweder dadurch, dass man nach Schultze die Portio direct oben fixirt, oder auch dadurch, dass man den oberen Bügel des Hodge-Pessars so dick und gross macht, dass die Portio trotz Erschlaffung indirect

oben fixirt wird. Letzteres erreicht man durch das Thomas-Pessar. In der That wirkt das Pessarium ganz vortrefflich, es hebt das ganze hintere Scheidengewölbe hoch nach oben, hegt gut applicht so hoch fiber der Ansatzstelle der Scheide am Uterus, dass die Portio definitiv wirksam oben gefesselt ist. Gerade bei schr weiter und langer Vagina, bei starker allgemeiner Erschlaftung hat oft ein Achterpessar keinen Ertolg. Auch trotz desselben gelangt der Uterus wieder in Retroflexionsstellung Dass diese ungünstigen Falle vorkommen, hat auch Schultze anerkannt, denn er construirte sein Schüttenpessar, dessen Anwendung er bei stark erschlaftem Beckenboden empfiehlt. In solchen Fällen hat man vom Thomas-Pessar einen ganz vortrefflichen Erfolg. Von allen Instrumenten ist es in der Beziehung das sicherste, dass es, einmal richtig liegend, dem Uterus niemals gestattet, die fehlerhafte Lage wieder einzunehmen.

Aber nicht nur bei starker Erschlaffung ist es von guter Wirkung. sondern auch in manchen Fällen von auftallend kleinem l'terus. Es giebt Falle von virgineller Retroflexion, die so bedeutende Beschwerden machen, dass die orthopädische Behandlung zweifellos indicirt ist. Bei enger jungfräuhcher Vagma aber die Richtiglagerung und die Application des Achterpessars vorzunehmen, ist oft enorm schwierig. Die grösseren Nummern sind ganz unmoglich, und bei den kleineren lagert sich immer wieder der kleine Uterus, auf den der intranbdommelle Druck keinen Einfluss gewinnt, nach hinten über. Soll man nun hier fortwährend exploriren, controliren, probiren und wechseln, so wird eine derartige Patientin enorm gequalt. Ihr Allgemeinbefinden leidet durch die Manipulationen. Die Patientin wird hysterisch. Legt man ein Thomas-Pessar richtig ein, so ist schnell und sicher Hülte geschaft, Niemals erlebt man, dass der Pterus sich wieder falsch legt. Freihelt Eins ist zu bedenken! Das Pessar hilft palliativ, schadet aber definitiv. Denn es dehnt das hintere Scheidengewölbe so enorm, dass auch nach Jahre langem Liegen eine Heilung meht zu erhoffen ist. Im Gegentheil kehrt die Retroffexio sofort nach Entferming des Pessars zurfick! Ist es also nur irgend möglich, so wende man gerade in solchen Fallen ein Achterpessar an, da dieses nicht selten definitive Heilung im trefolge hat. Aber trotz dessen giebt es nicht wenige Fälle, wo man das Thomas-Pessar gebrauchen muss. Der grosse Vortheil der Sauberkeit ist meht zu unterschätzen. Die Möglichkeit, im Jahr hochstens 2mal das Pessar zu wechseln, und die grosse Sicherheit der dauernd guten Lage mucht das Thomas-Pessar zu einem der besten neuen Instrumente.

§, 104. Wie schon erwähnt, gab Schultze für Fälle von hochgradiger Erschlaffung des Beckenbodens ein "Schlittenpessarium" an. Nicht selten kamen auch Portiones vaginales vor. die so kurz sind, dass sie vom oberen Ring nicht gefesselt werden. Schon nach 1/2 Tagen liegt, mag man dem oberen Ring des Achterpessars eine Form und Richtung geben, welche man will, immer wieder die Portio nicht im oberen, sondern im unteren Ring.

Für diese Falle gab Schultze das in Fig. 68 abgebildete Pessarium an. Das obere Ende hegt hinter der Portio, das untere, nach oben umgebogene Ende dient wie die Kreuzungsstelle des Achterpessars dazu, die Portio oben hinten zu halten. Die nach oben einwarts gebogenen

Branchen des unteren Bogens stützen den supravaginalen Theil des Uterus. Schultze hofft ausserdem von dieser Form, dass sie sich auch

auf dem Beckenboden gut stütze, und dass der umgebogene untere vordere Bügel die eventuell prolabirte vordere

Vagenalwand reponirt erhalte.

Ich sah oft gute Resultate von dieser Form der Pessarien, nur lag in ihnen der Uterus etwas anders, als es Schultze beschreibt. Die lange Portio lag zwischen vorderem und hinterem Bügel wie in einem Trichter. Bei der vollkommenen Schläffheit der Vagina ragte der grosse Bügel so hoch an der hinteren Uteruswand, dass eine Flexion unmöglich war. Der jetzt gestreckte retrovertirte Uterus wurde stark erhoben. Der Druck, den der Uterus hinten ausgeübt hatte, war demnach unmöglich. Das Pessar



Schultze's schlittenförmiges Pessar.

wirkte also im wahren Sinne des Wortes als em "Hysterophor".

§. 105. Die Application der Pessarien wird folgendermassen ausgeführt:

Man kann die Pessarien in Rückenlage und Seitenlage einlegen. Ich wahle nur die letztere. Ist die Reposition ausgeführt und hegt der L'terns normal, so wird zunüchst die Scheide ausgetastet, um zu schen, ob sich da, wo das Pessarium drücken wird, schmerzhafte Stellen befinden. Nicht selten fühlt man nach schweren Enthudungen noch Monate lang kleine, circumscripte, sehr schmerzhafte Periostitulen in der Beckenholde. Dann wird die Scheide auf ihre Weste geprüft und die Form des Schambogens genau abgetastet. Auch wird die Distanz von dem Schambogen bis zur Portio im reponirten Zustande abgeschätzt. lst dies alles geschehen, so weiss man erstens wie lang das Pessar ungefahr sein darf, zweitens wie breit es sein kann, drittens welche Biegung der untere Bogen haben muss, damit es nicht herausgleiten kann. Bei den emfichen Hodge-Pessarien ist das Embringen nicht schwierig. Man zieht mit einem Finger so stark, als es ohne Schmerzen geht, den Damm ab und schiebt den einen Bügel dicht neben den abziehenden Finger, den anderen seitlich neben den empfindlichen Harnrohrenwulst gerichtet, das Pessar meh oben. Die Seitenlage hat den grossen Vortheil, dass die Patientin nicht durch Widerstreben resp. plotzliches Pressen den Uterus retroflectiren kann. Der Uterus liegt antevertirt und bleibt so hegen, mag die Patientin durch Pressen Widerstand leisten oder nicht. Ueberdies ist die Application in der Seitenlage durch Abziehen des Dammes sehr erleichtert und vor allem sehr wenng empfindhelt. Auch ist die Controle sehr leicht, da man die Portio gut abtasten kann, den Uterus vorn durch das vordere Scheidengewolbe fühlt und ebenso vom Anus aus constatiren kann, dass der Uterus hinten meht mehr zu fühlen ist.

Legt man das Pessar in der Rückenlage ein, so macht man der Patientin, da sich der Harnrohrenwulst nicht so gut vermeiden lässt, Handbuch der Prauenkrankheiten. I Band. 2. Aus. 49 viel mehr Schnerz. Presst die Patientin, so kann sie den Uterus wieder retroflectiren. Dann ist die ganze, oft recht schmerzhatte Manipulation der Reposition von neuem nöthig. Nicht dringend genug kann ich die Application aller Pessarien in Seitenlage emptehlen.

§. 106. Bei Einlegen eines Schultze'schen Pessars wird ebenso die Scheide explorirt, um nach ihrem Verhältnisse das Pessar zu biegen

Dabei nimmt man Rücksicht auf den Schambogen.

Es wird vielfach behauptet, der Schambogen köme nicht in Betracht, sondern allein der Levator uni. Es wäre sehr vortrefflich, wenn diese Behauptung stets der Wahrheit entspräche. Freiheh gieht es, namentlich bei Nulliparen, eine ganze Anzahl Fälle, wo allerdugs das Pessarium mit dem unteren Bügel vom Levator am getragen wird. Dies sind sehr günstige Verhältnisse; am einfachsten demonstrirt man die Wirkung des Levator ani durch die Beobachtung, dass ein Pessarium langsam hoher gleitet, oder bei späteren Explorationen höher gefunden wird, als es anfangs lag. Der Levator am, in Action getreten, schob das Pessarium nach oben.

Aber bei Nulliparen mit ganz schlaffem Beckenboden liegt der Levator ani, wie die Vagina, wirkungslos zwischen Schambogen und Pessurium, so duss der Levator am zwar immittelbar unter dem Pessar hegt, über es doch nicht trägt. Das Pessar stützt sich natürlich nicht

direct, aber doch indirect auf den Schambogen.

Ich habe in früherer Zeit oft die Pessarien zu groß gewählt. Sie erfüllten ihren Zweck, dehnten aber die Scheide so, dass der Druck gegen den Schambogen ein ganz bedeutender war. Ja ich habe den unteren Bügel nach vier Wochen aus einem Granulationswulst am Schambogen herausgedrückt und im hinteren Scheidengewölbe eine tiete Rime, den Abdruck des oberen Ringes gefunden. Dies ist natürlich falsch. Das Pessarium muss nur so lang sein, dass man es vom Schambogen bequem noch 1 Ctm. nach oben drücken kann, ohne dass Schmerzen entstehen.

Was die Breite des unteren Ringes anbelungt, so könnte man theoretisch sagen, das Pessar sich ad et durch eine Ausdehnung in die Breite, sollte also recht schmal sem. Dann aber hat es keinen Halt. Und die Falle von Multiparen, welche wir vorlaufig im Auge haben, gestatten die Ausdehnung in die Breite ohne schadliche Folgen. Man darf meht vergessen, dass das Gesammtvolumen des Pessurs ein sehr geringes ist, geringer als der Voluminhalt eines Mayer'schen Ringes, und dass die Ausdehmung in die Breite der natürheben Form der Schoole entspricht. Die Breite des unteren Ringes ist auch nach dem Schambogen zu berechnen. Man muss hier in jedem Falle "Maass nehmen". Mucht man das Pessar zu schmal, so fällt es heraus oder verschabt sich, drangt sich in den Introitus, macht unangenehme Empfindungen an den ausseren Geschlechtstheilen. Ist das Pessar unten zu breit, so wird die Scheide unnoting gedehnt, ein Theil der ausseren Geschlechtstheile wird bei der Dehnung mit nach innen gezogen resp. verscholen, das Pessar hegt in der etwas klaffenden Vulva zu Tage. Luft kann einpassiren und zu dem schon von Anfang an existirenden unangenehmen Druckgefühl gesellt sich sogar Vaginitis.

Das Pessar muss so breit sein, dass der einhakende Finger, gerade gegen den Schambogen ziehend, ziemliche Kraft anwenden kann, ohne das Pessar hervorzuziehen. Ich habe früher auch versucht, kleine Dellen für den Schambogen beiderseitig einzubiegen, bin aber davon sehr zurückgekommen. Es hat keinen Zweck. Ein vollkommen runder Bogen gestattet geringe Verschiebungen und Drehungen, die bei der Defücation etc. nötlig sind. Auch eine Einbiegung für die Harnröhre ist unnötlig, ich habe bei den in Fig. 60 und 62 abgebildeten Formen memals Drucksymptome Seitens der Harnröhre erlebt. Der Bügel begt viel tiefer als die Harnröhre.

§. 107. Hat man also das Pessarium passend ausgesucht, Nr. 9—12 sind die Grössen, die meist gebraucht werden, so führt man das Pessarium in der Seitenlage der Patientin, dem Langsdurchmesser des Introitus entsprechend, etwas schräg, um den emphidhehen Harnröhrenwulst zu vermeiden, in die Vagina. Der obere Ring gleitet hinten etwas seitlich nach oben und fängt beim ludiemittelegen die Portio. Steht dieselbe etwas seitlich und nicht im oberen Ringe, so hilft man durch Hin- und Herschieben und Erheben des unteren Ringes nach. Die

Schwierigkeiten sind meist nicht gross,

Glaubt man die Portio im oberen Ringe zu haben, so touchirt man hinter dem Pessar, ob man die beiden Lippen im oberen Ringe fühlen kann. Sollte die Scheide zu straff sein, so untersucht man per rectum. Ganz deutlich kann man hier die Conturen des Pessarium, die Kreuzungsstelle, den oberen Ring und die Portio nachweisen. Noch hoher den ganzen Zeigefinger einfährend, ist es auch möglich, sich zu überzeugen, dass der Uteruskörper versehwunden ist und nicht etwa retroffectirt geblieben und erhoben ist (efr. Fig. 52). Die Untersuchung per rectum ist nach Einbringung des Pessarium besonders wichtig und werthvoll, deshalb in jedem einzelnen Falle unbedingt nöthig. Wie sehon oben gesigt, kann man bei weiter Vagina mit der Sinsischen Rinne die im oberen Ring liegende Portio sehen und demonstriren.

Jetzt drückt man, den unteren Bügel des Pessars anfassend, nach oben, links, rechts und zicht nach unten, um sowohl die l'eberzeugung zu haben, dass das Pessarum keine Schmerzen macht, als dass es fest liegt. Dann lässt man die Patientin aufstehen, touchirt abermals, ebenfalls das Pescarum verschiedentlich bewegend. Hierauf geht die Patientin etwas herum, setzt sich, steht auf und wird befragt, ob sie eine unangenchme Empfindung habe. Liegt das Pessar richtig und passt es, so darf ausser dem Gefühl, dass ein fremder Korper einen massigen Druck im Becken verursacht, kemerler schmerzhafte Empfindung vorhanden sein. Ja nicht selten ist es, dass die Patientin sich sofort sehr erleichtert fühlt, dass sie ganz deutlich angiebt, die Beschwerden, welche sie zum Arzte führten, seien schon theilweise verschwunden. Dann wird der Patientin angerathen, ihren gewohnten Beschaftigungen nachzugehen. am anderen Tage wieder zur Untersuchung zu kommen. Wenn jetzt das Pessarum, nach einer Defication, nach längerem Umbergeben, Arbeiten etc. noch richtig hegt und keinerlei Beschwerden macht, so kann es hegen bleiben. Der Patientin ist aber sehr genau einzuschärfen, dass sie, sobald erheblicher Ausfluss, Blutung oder Schmerz entsteht, wiederkommt, oder, falls sie abreist, sofort einen anderen Arzt zu Rathe zieht. Ich habe einen Fall behandelt, der tödtlich endete: der Patientm war in einer anderen Stadt ein colossal grosses Vaginalpessar eingelegt, trotz Fieber, Schmerzen und Peritonitis war kein Arzt zugezogen. Als ich kam, gab die Patientin nur beiläufig als vermuthlichen Grund an, "ihr sei ein Ring gesetzt". Ich entfernte das Pessar, doch eine schleichende Peritonitis mit Exsudatbildung, hohem Fieber und schliesslich Sepsis führte nach 6 Wochen zum Tode. Daraus ist zu entnehmen, dass unswürtigen Patientimmen nicht sorgfältig genug die Getahr eines längeren Liegenlassens bei Schmerzen eingeschärft werden kann.

§. 108. Recht oft sieht man, dass eine Patientin sich sehr bald wohler fühlt, dass alle Beschwerden schnell aufhören. Ja gerade in frischen Fällen, wo die Drucksymptome in den Vordergrund treten, die Symptome hingegen, welche auf Veränderung des Parenchyms beruhen, noch fehlen, hat man öfter ganz wunderbare Ertolge. Ich habe schon gesehen, dass eine Patientin, welche 6 Wochen post partum kaum gehen konnte, sofort nach Application des Pessarium ohne irgend welche Beschwerden glücklich nach Hause zurückkehrte. Gewöhnlich tritt der

Erfolg etwas allmählich ein, weil es eben ältere Fälle sind.

Wenn man nach emiger Zeit bei gut passenden Pessarien untersucht, so liegen dieselben oft horizontaler, d. h. während sie zunächst ungefähr von einer Stelle 2-3 Ctm, unter dem Schambogenwinkel nach hinten und oben sich erstrecken, gleitet der vordere Bügel ein wenig nach oben. Ja nicht selten scheint schon nach 24-48 Stunden das Pessarium auch höher in die Scheide Inneingerückt zu sein. Während unmittelbar nach dem Einlegen das Pessar fast sichtbar war, dehnt sich die Scheide in die Länge und der Levator ani, in Action tretend, schiebt das Pessar etwas nach oben. Namentlich bei kleinen Pessarien und eigen Vagmen Nulliparer ist dies der Fall. Man kommt deshalb bei jungen Mädchen resp. Nulliparen mit sehr kleinen Instrumenten aus. Auch bei Frauen rathe ich dringend, die Pessarien nicht zu gross zu wahlen. Den Grund, weshalb ich so selten complicate Formen nothing hatte, suche ich vor allem darin, dass ich principiell die Pessarien nicht zu gross wahle. Ja bei Nulliparen habe ich öfter eine völlige Acht gebogen. Der untere Kreis war nur ganz wenig grösser als der obere, das ganze Pessar 7 Ctm lang, 3,5 Ctm. Das Pessar streckte die Scheide, hatte in der straffen Scheide durch allseitiges Anhegen Halt, war nit dem Knochen durchaus nicht in Berührung, alle Bewegungen des Uterus konnte es mitmachen. Von Druck ist in solchen Fällen nicht die Rede. Und doch lag der Uterus antevertirt und blieb es sogar nach Entfernung des Instruments.

Leider aber sind derartige Fälle selten. Ist der Uterus irgendwie hypertrophirt und die Scheide schlaff, handelt es sich um Frauen, die niehrmals geboren haben, so findet, wie wir es oben ausemander-

setzten, das Pessarium am Schambogen seine Stütze.

Wendet man in diesen oder anderen Fällen zu grosse Pessarien an, wird namentlich der untere Ring zu breit gemacht, so ist erstens das Einbringen des Pessarium sehr schwer und schmerzhaft. Dann aber wird nuch dasselbe nicht ertragen, weil es die vordere Scheidenwand zu sehr streckt, zerrt, in die Breite zieht. Man fühlt ganz deutheh, unter dem Pessarium durch den grossen Ring tastend, dass die vordere Scheidenwand wie eine pralle Fruchtblase ausgespannt ist. Nicht selten kann man trotz dessen versuchen, das Pessar hegen zu lassen, da sich die Scheide an die Dehnung gewöhnt. Aber es kommt auch vor, dass Urmbeschwerden eintreten und dass man das Pessar entfernen muss. In derselben Weise werden Urmbeschwerden eintreten, wenn ein grosser Mayer'scher Ring mit dem oberen Thule nicht hinter, sondern

vor die Portio gelegt wird.

Auch bei sehr alten Retroflexionen, bei denen keine Cystocele existirt und die vordere zusammengeschobene Scheidenwand allmahlich kurz geworden ist, wird oft die Streckung der Scheide, selbst durch ein kleines Pessar, nicht vertragen. Hat die Frau zufällig einen sehr weiten Schambogen, muss also der untere Ring sehr breit sein, so ist es oft unmöglich, einen Achterpessar passend zu machen. Ist es so gross, dass der Uterus reponirt erhalten wird, so macht die Dehnung und Zerrung der Scheidenwand Symptome, und wählt man das Pessar kleiner, so dass es gut vertragen wird, dann liegt der Uterus bald wieder retroflectirt, nur in toto etwas höher. Gerade in diesem Falle nehmen beim Liegen des Pessars die Symptome des Druckes zu, weil künstlich der Uterus gegen die Nachbarorgane, Rectum oder ein dislocirtes Ovarium, gedrangt wird.

In solchen Fällen wendet man, wie schon oben erwähnt, als Vorbereitungscur einen Mayer'schen Ring an, dieser dehnt die Scheide etwas, sie scheint sich aufzulockern. Ja es hat hier der weiche Gummiring für die Achterpessar ungefähr den Werth, welchen, nach Schultze, die Lammariaerweiterung für die nachherige mechanische Dilatation hat. Auch hier kann man allmählich grössere Ringe einlegen und die Scheide ausdehnen. Bei der grossen Wichtigkeit, welche die Reposition des Uterus oft hat, ist eine solche auf lange Zeit dauernde Vorbereitungscur durchaus gerechtfertigt. Ist die Scheide dann weiter, lockerer, so wird nunmehr der Uterus reponirt und durch ein Achterpessar in richtiger

Lage erhalten.

Die Falle sind leider nicht die häufigsten, wo man die Patientin einmal untersucht, und sofort mit dem definitiv passenden Pessar

Das Thomas-Pessar ist leicht anzulegen. Nur gelangt bei enger Vagim der obere dicke Bügel zunächst unter die Portio. Schiebt man dann um unteren Ende, so gleitet der obere Bügel noch weiter meh vorn, also nicht über die Portio, sondern unter derselben nach vorn. Bei weiter Vagina drückt man einfach direct vorn am oberen Bügel diesen nach hinten über die Portio hinweg. Dies gelingt bei enger Vagina nicht, man macht Schimerz und es gelingt nur schwer, mit dem dicken Bügel um die Portio herumzukommen. Dann hilft ein einfacher Kunstgriff: das Pessar wird um die Langsaxe gedreht, so dass der obere Bügel erst nach der Seite gelangt. Hierauf schiebt man ihn hoher und hinter die Portio.

§. 109. Wenn wir nunmehr zu den Fällen übergehen, bei denen Adhäsionen existiren, so müssen wir überzengt som, dass die Adhäsionen oft dehnbar sind, und dass ein Pessar auch trotz Adhasionen den Uterus in normaler Lage erhalten kann. Allerdings kommt es in solchen

Füllen oft nach tagelangem, schmerzfreiem Liegen des Pessars zu Schmerzen. Untersucht man, drückt und schiebt man das Pessar im Gehen und Stehen hin und her, so existirt nirgends Druckempfindlichkeit. Und doch klagt die Patientin über Schmerzen, meistentheils bei der Deflication. Es ist dringend zu rathen, ein Pessar, das sicher nicht drückt, liegen zu lassen. Man muss einen solchen Fall sehr sorgfültig unter Controle behalten, aber das Pessar nicht gleich entfernen, denn beim Fehlen jeder Temperaturerköhung, jeder entzundlichen Erschemung, jeder Druckempfindlichkeit im Leibe und in der Scheide, sind oft die permanenten Schmerzen so zu deuten, dass Adhäsionen gezerrt werden, resp. sich lösen. Sie lösen sich jetzt, wo der Uterus allmählich immer mehr die normale Anteversionsstellung einnimmt. Die einzige Art, wie man manchmal Aufschluss erhält, ist eine sehr hohe Rectaluntersuchung. Man dringt mit einem Finger ganz hoch in den Anus em, nicht blos in die Ampulle, sondern darüber hinaus. Hier fühlt man öfter deutlich einen Strang von hinten nach vorn ziehend. Die Höhe desselben und die atypische Lage beweist, dass es nicht eine Douglasische Falte ist. Auch der Umstand, dass eine Retroflexio vorliegt, bei der ja die Douglassehen Faiten gedehnt, also nicht nach der Reposition als Stränge zu fühlen sind, spricht gegen diese Deutung. Die Gegend der gefühlten Resistenz ist schmerzhaft, und die Kranke verlegt auch den bei der Deflication empfundenen, oft einige Zeit andauernden Schmerz in diese Gegend. Ich habe mehrere Falle derart bei Nulliparen beobachtet, wo nach 3-4 Wochen die Schmerzen vollkommen verschwunden waren, wo der Strang nunmehr fehlte und vollkommene Heilung, auch der Sterilität eintrat.

Sond fredich die Schmerzen urgend wie heftig, nehmen sie namentlich bei Bewegungen zu, so entfernt man das Pessar vorhäufig, exploriet genau, behandelt die entstandene Complication und geht spater wieder

zur mechanischen Behandlung über.

§. 110. Es kommen auch Fälle vor, in denen sich der Uterus, obwohl er leicht reponirt wird, wieder retroflectirt. Selbst in der Seitenlage zieht eine Adhasion den Uteruskorper wieder nach hinten. Man darf in so ungunstigen Fällen nicht auf die Anwendung eines Achterpessars verzichten. Ich habe einigemale ein Verfahren angewendet, das allerdings nur bei weiter Vulva moglich ist. Ich sondirte und hielt mit der Sonde den Uterus nach vorn, dann schob ich den kleinen Ring des Pessars über den Sondengriff, und während ich mit der einen Hand die Sonde festhielt, wurde mit der anderen das Pessarium durch die Vulva durchgedrückt und nach oben geschoben. Natürlich muss die Sonde möglichst unverrückt gehalten werden, um Läsionen der Uterusinnenfläche zu vermeiden. Ganz ohne Druck und kleine Verschiebung wird es auch bei aller Vorsicht nicht abgehen. Allem es ist in manchen Fällen die emzige Möglichkeit, die Porto in den Ring zu bekommen. Laegt der Ring um die Portio, so schiebt man das Pessar langsam nach oben, während man die Sonde herauszicht. Die ganze Mampulation ist ziemlich schwierig und darf erst angewendet werden, wenn alle Versuche, auf andere Weise zum Ziel zu kommen, vergeblich sind. Leichter wird die Manipulation dann, wenn ein Assistent das Festhalten der Sonde überminnt. Aber auch dann

kommt es vor, dass trotz grosser Pessarien der Uterus wieder sich retrotlectirt. Schultze mmnt in solchen Fällen Veränderungen in der Uteruswandung an. Es soll durch Schrumpfung der hinteren Wand des Uterus stets wieder in sich zussimmenknicken, da die Schrumpfung

nicht nachgiebt.

Diese Annahme ist gewiss in vielen Fallen richtig. Aber nicht selten beobachtet man auch, dass trotz spielend leichter Reposition, obwohl man den normal geformten Uterus lange Zeit antevertirt zwischen den Händen hält, dennoch nach 4—5 Stunden der Uterus wieder retroffectirt ist. Diese Fälle sind vielleicht so zu erklären, dass eine Darmudhäsion existirt oder eine ganz lange strangartige, sehr dehnbare Adhäsion, welche vom Uterus nach der hinteren Beckenwand hinzieht, list auch der Uterus antevertirt, so ziehen entweder die Därme oder den dume, elastische, am Fundus sitzende Strang den Uterus wieder nach hinten über.

§. 111. Wir müssen nun die Frage berühren, welche Vortheile man, abgesehen von dem orthopidischen Resultat, vom Pessarium erwarten darf, und wie lange ein Pessarium liegen muss. Es ist zweifellos, dass die Anschwellung des Uteruskörpers, seine Blutfülle und alle schädlichen Folgen derselben am rationellsten durch Richtiglagerung geheilt werden. Nicht selten beobachtet man ein ganz rapides Kleinerwerden des richtig gelagerten Uterus. Sehr auffallend wird dies in den Fallen, wo der Uterus sehr kurz und dick erschemt. Bei frischen Retroflexionen, die sich eben aus der Retroversio herausbilden, ist manchmal das ganze hintere Scheidengewölbe von dem auffallend breiten und kurzen Uteruskörper überdacht. Liegt nur wenige Tage das Pessarium, so fühlt man combinirt im vorderen Schedengewölbe den kleinen, festen Uteruskörper. Auch die Menorrhagie verschwindet oft vollkommen. Ja ich habe Fälle bei sehr anämischen Frauen erlebt, wo nach Richtiglagerung temporäre Amenorrhoe eintrat. Erst nachdem sich der Kräftezustand im allgemeinen hob, kehrte die Menstruation in normaler Quantitat zurück. Die Hypersecretion der Uterusschleimhaut, namentlich nach der Menstruation reichlich, hört ebenfalls manchmal auf, so dass die Patientinnen aus freien Stücken angeben, das Pessarium habe den Austluss fortgeschafft.

Die mannigfaltigen Drucksymptome lassen schneller oder langsamer nach, der Stuhlgang erfolgt leichter. Die Verdauung, die Krüfte heben

sich, die Patientin wird in jeder Beziehung gebeseert.

Ganz eigenthümlich und beweisend für den ätiologischen Zusammenhang ist oft der Einfluss auf die hysterischen Beschwerden. Ich behandle noch jetzt eine Patientin, wolche das Pessarium wegen ausgedehnter, langjahriger Perimetritis schwer verträgt. Sobald es wegen Schmerzen im Becken entfernt wird, stellen sich mit der wiedereintretenden Retroffexio unerträgliche Kopfschmerzen ein. Ist der Uterus reponirt und liegt das Pessarium wieder, so verschwinden die Kopfschmerzen. Bei einer anderen Patientin verhalt es sich ebenso mit einem höchst quälenden, fortwährenden Singultus.

Freilich soll man auch nicht zu viel hoffen, immer kommen auch Fälle vor, wo das Pessarium nicht den gewünschten Erfolg hat. Hier torsche man zunächst genau nach dem Grund des Missertolgs. Recht oft liegt es daran, dass das Pessarium den gewünschten Zweck nicht erfüllt. Ich habe mehrmals beobachtet, dass zweifelles nach der Reposition in den ersten Tagen das Pessarium richtig lag. Als mich 14 Tagen die Patientin wieder erschien und mehr als verher klagte, fand ich den Uterus retroflectirt über dem Pessarium. Eine dringende Aufforderung, keinen Fall mit Pessarium aus den Augen zu lassen. Nur Derjenige, welcher mit der grossten Sorgfalt und gleichem Interesse jeden einzelnen Fall in seinen Details studirt, verfolgt und behandelt.

kann gute Erfolge haben.

In andern Fällen wiederum erfüllt zwar das Pessarium seinen Zweck vollkommen, aber wird nicht vertragen. Kaum liegt es zwei Tage, so kann es die Patientin nicht mehr vor Schmerzen aushalten. Man muss hier seine Patientinnen genau kennen, oft beruht die Unmöglichkeit auf Embildung, und durch Zureden bewirkt man, dass die Patientin sich beruhigt. Aber oft auch drückt das Pessar an einer kleinen entzündeten Stelle, welche wan bei der Exploration nicht entdeckte. Namentlich eine Stelle dicht am Ovarium oder das Ovarium selbst wird oft gedrückt oder gezerrt. Findet man bei erneuter Untersuchung diese Stelle, so ist es oft möglich, durch eine Verbiegung des obern Ringes oder durch die Wahl eines andern Pessars den Druck zu vermeiden. Entweder wird der obere Ring etwas aufwarts, das ganze Pessar über die Fläche, nach oben concav gebogen, so dass es mehr in der Richtung der Scheide verläuft. Oder man biegt den obern Ring nach der einen Seite, so dass also die Mittellinie des Pessarum nach rechts oder links einen stumpfen Winkel bildet. Es kommen Falle vor, wo man drei-, vier-, ja fünfmal dem Pessar eine geringe andere Krümmung giebt.

Noch will ich auf eine auffallende Beobachtung aufmerksam machen. Nicht selten findet man schon am Tage nach Einlegung des Pessars, nach einer aus irgend einem Zweck vorgenommenen Entfernung eine grosse Veränderung im hintern Scheidengewolbe. Die Ovarien oder wenigstens ein Ovarium, das unmittelbar nach gelungener Reposition ganz sicher nicht gefühlt wurde, begt jetzt nach 24 Stunden tief im Douglasischen Raume. Ich kann mir diese häufige Beobachtung nur so erklären, dass der retroflectirte Uternskörper das sich dislocirende resp. descendirende Ovarium zur Seite schob, oder vielmehr am Tiefertreten verhinderte. Nach der Reposition aber glitt bald das Ovarium nach unten. Stets ist em solches Ovarium vergrössert, doch kann es vollkommen schmerzfrei sein. Die Abwesenheit des Ovarium an der richtigen Stelle, hier bei schlaffen Bauchdecken oft besonders leicht zu fühlen, sichert vor eventuellen Verwechslungen mit Kothballen. Die Kenntniss von diesem Vorkommen ist deshalb wichtig, weil das Pessarnum meht selten nunmehr auf das Ovarium drückt. Eine andere Biegung beseitigt die Schmerzen und das Pessar wird vertragen.

Im allgemeinen und speciellen aber ist der Vortheil, den das richtig liegende Pessar bringt, ein so ausserordentlicher, dass man sich der Mühe wiederholter Versiche unterziehen muss. Damit ist nicht gesagt, dass sich der Arzt auf eine bestimmte Therapie, ein bestimmte-Pessar capriciren darf, wenn diese Methode im concreten Falle nicht vertragen wird. Nehmen trotz aller möglichen Biegungen, Formen und Grossen die Schmerzen zu, so muss man von dem Achterpessar abstehen. Denn man darf me vergessen, dass die Patientin sich wohl fühlen kann bei falscher Lage des Uterus und krank bei richtiger Lage.

Bei einigen derartigen Patientinnen fand ich als Grund die schon oben erwähnte Verkürzung der vordern Scheidenwand. Es handelte sich im Frauen, welche seit Jahrzehuten an einer nicht behandelten Retroffexio litten. Hier wurde die Auspannung und Streckung der vordern Vaginalwand nicht vertragen. Es fand Urindrang oder erschwertes Uriniren, wohl in Folge von Verzerrung der Harnröhre statt, und das vollkommen richtig liegende Pessarium, das den Uterus antevertirt erhielt, musste entfernt werden. Ein kleineres Pessar wiederum erfüllte seinen Zweck nicht, und es blieb Nichts übrig, als durch einen Mayerschen Ring oder ein kleines, sehr weing gekrümintes Hodge'sches Pessar den Uterus etwas zu heben. Diese Pessarien werden vertragen und bessern meistentheils den Zustand wenigstens etwas.

§. 112. Fragen wir uns nun, wie lange ein Pessarium liegen muss, so richtet sich dies ebentalls nach dem Falle. Es kommt vor, dass der Uterus schon nach einer Reposition richtig liegen bleibt. So ist es in besonders frischen Fällen zu versuchen, das Pessarium nach Ablauf zweier Menstruationen, also vielleicht nuch sechs bis acht Wochen, versuchsweise zu entfernen. Namentlich wenn alle Symptome verschwunden, die Menstruation nicht stark war, kann man den Versuch der Entfernung machen. Drei bis vier Tage danach untersucht man die Patientin regelmässig einmal täglich. Liegt der Uterus dauernd richtig, so bittet man die Patientin, bei der Wiederkehr der geringsten

früheren Symptome sich wieder zu melden.

Kehrt aber die Retroflexio bald wieder, handelt es sich um alte Fälle, mit hochgradiger Erschlaffung der Umgebung des Uterus, so låsst man das Pessarium möglichst lange tragen, so lange, als es keine Beschwerden macht. Je langer der Uterus richtig liegt, je mehr Menstruntsonen bei richtiger Lage verlaufen, um so mehr wird der Uterus die Form annehmen, welche für die richtige Lage die passende ist. Und je mehr die richtige Grösse oder vielmehr Kleinheit und Form wiederkehrt, um so nicht wird der Uterus seine neue, die normale Lage bewahren. Die Douglasischen Falten und das Peritonaeum parietale, in welches sie aufgehen, wird entspannt und in die Moglichkeit versetzt, zu schrumpten, sich gleichsam zu involviren, gleich wie ein angerissener Muskel, eine angerissene Schne dann nur heilen kann, wenn sie entspannt wird. Der physiologische Vorgang bei der Schwangerschaft, die grosse Dehnungsfälingkeit des Peritonaum und die Rückkehr zu den normalen Verhältmissen im Puerperium ist das physiologische Paradigma für diese Verhiltnese.

Em bestammter Zeitraum, binnen welchem diese günstigen Veränderungen eingetreten sind, lässt sich nicht festsetzen. Ein Vierteljahr mochte ich als die geringste Zeitdauer augeben. Es ist wohl selbstverständlich, dass nur in frischen Fallen definitive Heilung ein-

treten kann.

Ist um den Uterus herum alles gelockert, so kehrt die Retroflexio sofort wieder, sobald das Pessar, das em Jahr lang oder noch langer den Uterus in richtiger Lage erhielt, entfernt wird. Wäre es deshalb eine nutzlose Therapie gewesen? Sicher nicht! In dieser Zwischenzeit kann die Menstruntion regelmässig und gering geworden sein, die perimetritische Reizung, die Hypertrophie des Uterus, die Stuhlbeschwerden. die Drucksymptome konnen verschwunden sein und für immer verschwunden bleiben. Hatte früher der vergrösserte Uterus eine Unzahl Beschwerden gemacht, so kann jetzt der kleine Uterus beliebig lagern. Man erlebt gar nicht selten Fälle, wo die Patientin Monate oder Jahre nach Entfernung des Pessarium kommt, noch voll Dankbarkeit, dass sie geheilt ist. Schon freut man sich, die Refroflexio definitiv beseitigt zu haben, und bei der Untersuchung - findet man beim ersten Graff das alte Retroflexio wieder! Aber die Complicationen fehlen. Natürlich kann in derartigen Fällen der Wiedereintritt der Retroflexio auch zu Recidiven der Complicationen führen, dann behandelt man in der alten Weise. So giebt es Patientinnen, welche vier bis fünf Monate das Instrument tragen, dann einen Monat ohne Pessarium gehen, um bald wieder zur alten, bekannten, helfenden Therapie zurückzukehren. Eware ja besser, wenn man diese Fälle definitiv heden könnte, aber dazu gehörte mehr als eine Stütze von unten, von der Scheide aus, dazu gehörte eine Verkürzung der Ligamente, die den Uterus oben fesseln.

§. 113. In neuester Zeit hat Schultze auch noch eine undere Methode der Behandlung von Retroflexionen empfohlen. In den Fallen nämlich, wo wegen Adhäsion die Reposition unmöglich ist, erweiterte Schultze den Uterus mit Laminaria, führte dann den Finger bis zum Fundus ein, bog den Finger hakenförmig nach vorn um, während er mit der andern Hand auf die hintere Fläche des Uterus zu kommen suchte. Ther tremite die Hand, am Uterus hinten herabstreichend, die Adhiisionen. Mit überraschender Deutlichkeit fühlte Schultze alle Unebsaheiten resp. Adhäsionen auf der hintern Uterusfläche. War nun der Uterus richtig in Anteversion gelagert, so wurde sofort ein Pessar eingelegt. Die Involution ging beim Liegen des Pessarium vor sich. Gerade darauf baute Schultze die Hoffnung auf Erfolg. Und dies gewiss mit Recht. Wir haben schon oft darauf hingewiesen, dass die Stauung, die Anschwellung, kurz die Grösse des Uteruskörpers auf Circulationsstörungen beruht, die ihrerseits wieder mit der falschen Lage zusammenhängen. Es ist selbstverständlich, dass die rationelle lagerung somit die richtigste Behandlungsmethode ist. Auf den ersten Blick hat diese Methode den Auschem des Gewaltsamen. Namentlich wird es wunderbar erschemen. dass Jemand die Sonde für gefährlich und dieses heroiselte Verfahren für ungefährlich hält. Es lässt sich nicht leugnen, dass es grosser Uebung bedarf, um ohne Gefahr vorzugehen. Es sei mir aber gestattet, immer wieder darauf hinzuweisen, dass Adhasionen weder die Reposition contraindiciren noch unmöglich machen, ja dass Adhasionen sowohl bei der Reposition selbst, als auch im weiteren Verlaufe während des Tragens des Pessars sich lösen resp. gelöst werden. Löst nicht auch die Schwangerschaft oft feste Adhasionen plötzlich? Jeder Geburtshelfer, der nicht blos consultativ, sondern als Hausarzt thatig ist, wird Derartiges erlebt haben. Retroflexion des schwangern Uterus verschwindet plötzlich, obwohl der nichtschwangere Uterus früher nicht zu reponizen war! Was sonnt die Natur zweitellos bewirkt, sollte es nicht auch die vorsichtig openrende Hand künstlich bewirken konnen?

Auch das Eindringen und das Bewegen des Uterus erschemt blos

auf den ersten Blick als gewaltsam. Ich erinnere nur an die Behandlung der Aborte oder Abortreste. Bei Lösungen derselben und beim Herausholen aus dem Uterus, oder beim Austasten, um sich von dem Inhalte des Uterus zu überzeugen, ist man ja oft mit einem Finger im Uterus. Man schiebt ihn von aussen über den Finger und drückt und biegt bei den Manipulationen das Corpus nach allen Seiten. Warum soll man nicht zu einem andern Zweck ähnlich verfahren, nachdem man künstlich fast dieselben Verhaltnisse, wie beim Abort, in Beziehung auf das Parenchym geschaffen hat?

Indessen geht man gewiss zu weit, wenn man das Verfahren für ein ungeführliches hält. Leicht kann bei solchen Adhäsionen am Darm der letztere einreissen. Diese Gefähr ist gewiss nicht zu unterschätzen. Nur dann, wenn perimetritische Verbindungen die Reposition sehwer ausführbar gemacht haben, kommt das Verfahren in Frage. In solchen Fällen über können die Verklebungen so fest sein, dass der Darm eingerissen wird. Bei Laparotomien habe ich schon so teste Darmadhäsionen gesehen, dass bei einfachem Ziehen gewiss der Darm lädirt wäre. Warum sollen derartige Adhäsionen nicht auch am Uterus vorhanden sein können? E. Schwarz hat (Uentralbl. f. Gymikol. 1884. Nr. 27) einen Fall publiert, wo der Tod durch Anreissen des Darmes bei einer gynäkologischen Exploration erfolgte. Allerdings bestand Tuberculose des Peritonäum, wodurch die Zerreissung erleichtert war.

Jedenfalls kann ich mich zu dem Verfahren von Schultze nur schwer entschließen, wenngleich ich es für rationell und gerechtfertigt halte. Diese Reserve scheint fast bei allen Gynakologen zu existiren.

Viel zustimmende Publicationen habe ich nicht gefunden.

Dazu kommt, dass die Falle, bei denen dies ultimum refugium angewendet werden muss, sehr selten sind. Ich habe seit Schultze's Publication erst zwei geeignete Fälle geschen. Fälle, bei denen wirklich alle andern Repositionsmethoden im Stich liessen, und doch die Beschwerden derart waren, dass eine Richtiglagerung dringend indicirt schien. In emigen Fällen von totalen Retroversionen bei Primparis, bei denen der Uterus erst anteflectirt lag und dann mach mehreren Perimetritiden vollkommen retrovertirt fixit war, konnte ich die Methode nicht anwenden, da der eine Theil, die Einwirkung von aussen, nicht möglich war. Gerade die Einwirkung von aussen setzt ja sehr schlaffe Bauchdecken voraus, und schon dadurch geht wieder eine Auzahl Fälle, bei denen num eventuell nach Schultze verfahren könnte, verloren.

§. 114. Gehen wir nunmehr zu den Fällen über, bei denen eine mechanische Behandlung contraindicirt ist, so müssen wir zunächst con-

statiren, dass diese Contraindicationen oft nur temporare sind.

Nicht genug kann man davor warnen, bei florider Perimetritis ein Pessar zu appliciren. Natürlich sind hier die Erscheinungen Seitens der Retzoflexio so schwere, dass man gern Heilung bringen will. Aber lässt man sich verführen, trotz vorhandener Exsudate der Patientin das Pessar einzulegen, so nehmen schon nach weinigen Tagen die Schmerzen zu, es entsteht Fieber und Ausfluss aus der Schiede. Den kempfindlichkeit des Interfeibs und heftige Pelveoperitonitis. Befinden sich also unterhalb des Uterus im Douglasischen Raume schmerzhafte Knollen,

sog. Exsudatreste, sind sie als solche diagnosticirt, hat man also Kothknollen und Ovariendislocation ausgeschlossen, so ist zumachst eine Beaeitigung der Perimetritis zu erstreben. Es ist ganz sicher, dass man schliesslich doch schneller zum Ziele kommt, wenn alle acuten und subneuten Erscheinungen verschwunden sind, als wenn man durch einen Versuch mit dem Pessar die Frau nur kranker macht und den Termin der orthopadischen Behandlung in weite Ferne hinausrückt. Freilich sind solche Fälle sehr langwierig, aber in Hast und Eile sind keine sichern Erfolge zu erreichen. Die sorgfältige Behandlung der Perimetritis ist in einem andern Theile dieses Buches von Bandl beschrieben, ich will deshalb nur kurz erwähnen, dass Soolsitzbäder und Priessnitz sche Abdominalumschlage das meiste Vertrauen verdienen. Eine locale antiphlogistische Behandlung kann durch zweierlei Inconvenienzen contraindiert sein. Erstens findet man oft eine solche Empfindlichkeit beim Einführen von Tampons oder Speculis, dass es sicher indicirt ist, alle Manipulationen zu unterlassen. Zweitens aber giebt es Frauen, denen eine derartige Behandlung so peinlich ist, dass die Nachtheile der psychischen Erregung in thren Folgen grösser sind als die immerhin unsichern Vortheile der localen Behandlung.

Handelt es sich dagegen um Frauen, denen die Behandlung weder Schmerzen noch Aufregung verursacht, so kann man durch Application von Jod, Jodkali und Jodoform am besten in Glycerinlösung bezw. Emulsion die Resorption sehr befordern. Auch Scarificationen resp. Blutentziehungen des Uterus haben oft rasche Erfolge bezüglich der Abschweilung des Uterus und der perimetritischen Schmerzhattigkeit.

Die heissen Injectionen, welche so modern, allseitig empfohlen werden, sollen, wie alles Neue, überall am Platze sein. Dies ist durchaus nicht der Fall. Man kann sie versuchen, aber muss meht glauben, dass sie überall helfen oder auch nur vertragen werden. Namentlich bei peritonäalen Beckenaffectionen vermehren zie oft die Schmerzen, während parametritische Exsudate allerdings am schnellsten durch heiße Injectionen beseitigt werden.

§. 115. In andern Fallen kann man aus dem Zustand der Portio cine Indication entnehmen, ein Pessarium zu entfernen. Die Portio kann so mit Erosionen bedeckt sein, der Cervicalcanal so viel Schleim und Enter absondern, dass man diesen Zustand erst beseitigen muss. Der um das Pessarnum stagnurende Ausfluss alzt die Scheide, es entsteht öfters cine Vagnutis, blutig bräunliche, übelriechende, dünntlüssige, sehr reichliche Massen fliessen aus der Vulva, die Umgegend anstzend. In diesem Falle wird das Pessar entfernt, die Vagina gereinigt und der Cervicalcatarrh in Behandlung genommen. Die moderne Gynaecologia heroka ist hier mit Amputiren. Excidiren und Exstirpiren sehr bei der Hand. Es macht oft den Eindruck, als ware die Fragestellung mehr .kaun man operiren" als "muss man operiren". Ich kann versichern, dass ich meht wenng Fälle, bei denen die ganze Portio mit hochrothen adenoiden Massen besetzt war, bei denen der Cervicalcanal enorm seccrnirte, durch einfache ambulant ausgeführte Actzungen unt Salpetersaure dauernd geheilt habe. Gerade als Vorbereitung zur orthopidischen Behandlung der Uterusdislocation ist gewiss eine mehr conservative Methode am Platze, denn die grössere Portio wird leichter im Pessarium gefesselt als die kleine. Die oft lange Dauer der Heilung nach Amputationen, die von Zeit zu Zeit vorkommenden Para- und Perimetritiden, welch letztere sowohl durch fortgeleitete Entzündung als auch durch Zerrung beim Herabzichen des Uterus entstehen konnen, schieben den Termin für orthopädische Behandlung viel weiter hinaus als eine Behandlung durch Aetzungen. So halte ich es auch meht für nöttig, bei seitlichen Cervicalrissen principiell die Emmet'sche Operation der Anlegung eines Achterpessars vorauszuschicken. Ich muss gestehen, dass ich noch niemals einen Fall gesehen habe, bei dem alle Beschwerden auf die seitlichen Risse allem zu beziehen waren, und bei dem diese Operation wirklich alle Symptome wegschaffte. Mag es auch rationell sein, das zuzunühen, wis pathologisch getreunt ist, so geht man doch sieher zu weit, wenn man grosse Hoffnung auf derartige plastische Operationen setzt.

Indessen kommt es vor, dass der kleinere obere Ring des Achterpessars die Portio wegen ungeeigneter Form nicht aufnehmen kann. In veralteten Fällen legen sich die zwei Hidften der Portio nicht aneinander, die Portio ist scheinbar zu gross, oder bei einseitigem Klaffen 
entsteht eine geringe Lateroversion, welche ebenfalls die Fesselung der 
Portio im oberen Kinge verhindert. Macht man diese Beobachtung, so 
ist die Emmet sche Operation als Vorbereitungseur nothwendig.

In vielen Fällen hat die Vaginitis mehr einen trockenen desquamativen Charakter. Ohne dass Ausfluss besteht, wird das Pessar doch überall von Vernix-caseosa-ähnlichen Massen umgeben. Hinter dem Pessar befinden sich oft grossere, eingedickte, weisse Klumpen. Ist dies der Fall, so genügt eine Reimigung nach jeder Menstruation. Das Pessar wird entfernt, die Scheide durch Injectionen gut gereimigt und nach 24 bis 48 Stunden wird ein neues Pessar applicirt.

§. 116. Wir kommen nunmehr zur Besprechung einer Reihe von Fällen, bei denen allerdings keine generelle Contraindication gegen Pessarien besteht, bei denen aber die Pessarien theils temporar, theils definitiv unmöglich sind.

Wir haben oben mehrmals betont, dass die Richtiglagerung einen ganz entschieden günstigen, ja definitiv heilenden Einfluss auf die Menorrhagie und Metrorrhagie haben kann. Oft aber wird die Hülfe des Arztes gerade wahrend und wegen einer Blutung begehrt. Sie ist das ängstigende Symptom und meht nur der Wunsch der Patientin, sondern auch der objective Befund erheischen dringend eine künstliche Sistirung der Blutung. Der Uterus ist so weit, weich und schlaff, dass alle Manipulationen schwer vorzunehmen sind, statt den Fundus nach oben zu bekommen, drückt man tief in den weichen Korper ein, wührend des Untersuchens stromen neue Blutmassen aus dem Uterus und man fühlt sich versucht, kräftig zu tampomren, um nur der hochgrafig anämischen, wachsbleichen Patientin jeden Tropten Blut zu erhalten. Geht man ohne Rücksicht auf die Blutung orthopadisch vor, so wird mitunter die Blutung nur stärker. Das hinter und um das Possar coaguhrende Blut wird trotz vorheriger und fortwährender Ausspülung der Vagina übelriechend, reizt und macht Vagintis, man nuiss das Pessar entfernen und hat mit ihm nur geschadet. In solchen Fallen ist es mitürlich indicirt, vor der Orthopadie die Blutung zu stillen.

Seit dem Jahr 1872 übe ich hier ein Verfahren, welches sich nur nicht nach theoretischen Erwägungen, sondern nach praktischen Ertahrungen aufgedrängt hat. Viele hundertemal habe ich es ausgeführt,

stets mit pallativem, oft mit definitivem Erfolg,

Schon in der ersten Auflage memer Klimk der geburtshülflichen Operationen hatte ich bei der Behandlung von Abortresten darauf hingewiesen, dass bei Retroflexionen eine Streckung des Uterus durch Lammariadilatation, "die zu gleicher Zeit durch die Erweiterung des Cervix and des Uterus eine tietgreifende Wirkung äussert, einen vorzäglichen Erfolg hat". Die Dagnose der Placenturreste ist ja ohne Erweiterung nicht immer zu stellen. Nun hatte ich wiederholt beobachtet, dass eine ganz erhebliche andauernde Blutung nach der Therapie. welche zur Entfernung eines fälschlich diagnosticirten, nicht vorhandenen Placentarrestes engeleitet wird, dauernd stand, auch ohne dass ein styptisches Medicament intrauterin applicit war. Ich habe dann all-mahlich immer mehr diese Methode ausgebildet. Eine Zeit lang habe ich sie principiell jeder Reposition des retroflectirten Uterus vorausgeschiekt. Ich hoffte, dass die bei richtiger Lagerung einhergehende Involution nach künstlicher Erweiterung für die dauernd richtige Lage des Uterus von gutem Emfluss sein würde. Ja ehe ich die Reposition lernte, glaubte ich eine Zeit, durch die folgende Methode mehr zu leisten, als durch die Richtiglagerung.

Das Verfahren, wie ich es jetzt übe, ist folgendes: Die Patientin liegt zunächst 24 Stunden zu Bett. Dreistündlich wird nut lauem. desmficirendem Wasser eine Injection gemacht. Gewöhnlich nunmt dabei, schon wegen der ruhigen Lage, die Blutung etwas ab. Nunmehr stellt eine Sondirung in der Rücken- oder Seitenlage die Weite und Länge des Uterus fest. Ein Laminariastiff, so dick als der Sondenknopf, wird in den Uterus hinemgeschoben. Die Cautelen bei dieser Behandlung sind an anderem Orte geschildert. Der Lammarustift hegt 24 Stunden. Hierauf wird er entfernt und die Uterushohle desinficirend ausgespült. Dann wird mit einer Braun'schen Spritze Liquor ferri. je nach der Weite des Uterus. 1 2 -3 Gr. in die Hohle inpert. Man schiebt die Spritze bis an den Fundus, spritzt enuge Tropten, langsam den Stempel vortreibend, ein. Wahrend dieser Manipulation wird das Gesicht der Patientin fixirt und die Frage mich Schmerzen an sie gerichtet. Dann zieht man etwas zurück und spritzt wieder einige Tropten aus; so fahrt man fort, his die letzten Tropfen eirea am unneren Muttermund in den Uterus kommen. Nun lässt man die Spritze noch einige Zest hegen und fühlt fast immer, dass kleine Congula neben ihr aus dem Uterus herauskommen. Auch im Speculum ist die Procedur auszuführen, daher hat man den Vortheil, die überflüssige styptische Flüssig-

keit auftupfen zu konnen.

Sofort nach Entternung der Braun'schen Spritze injiere ich subcutan zwei Spritzen Ergotinlösung 1:8. Sehr bald treten Contractionen des Uterus auf. Diese entfernen die Coagula aus dem Uterus, oft geben die oberen Schichten der Uterusschleimhaut wie ein Handschuhfunger ab. Stundenlang halt die Wehenthätigkeit an und am Ende ist der Uterus so erheblich verkleinert, dass es bei der Exploration sofort auffällt. Als Nachbehandlung wird täglich zweimal die Scheide des ntieirend gereinigt, damit die Coagula entfernt werden. Ausserdem erhält die Patientin noch zwei Wochen täglich 2 Gr. Secale in Pillen oder Pulver. Der mächtige Anstoss, den das Uterusparenchym durch die vorherige Erweiterung, durch das Ergotin und den Reiz des Liquor ferri erfährt, wirkt ganz vorzüglich auf die totale Verklemerung. Oft geht am zweiten bis dritten Tage wieder etwas Blut ab. Die Schorfe lösen sich und ladiren beim Hinausgleiten etwas die Schleimhaut. Diese geringe Blutung macht bald einem dünnflüssigen, bräunlichen Ausflusse Platz, dem vollkommener Stillstand der Blutung folgt.

Es ist zweifelles richtig, dass man gerade in diesen Fällen austandsles Liquor ferri in die Höhle injiciren kann, ohne vorher zu dilutiren. Auch dieses Verfahren habe ich so oft ohne jede machtheilige Folge ausgeführt, dass ich es für völlig ungefährlich erklären muss. Aber gerade in den Fällen von Uterusvergrosserung in Folge von Erschlaffung des ganzen Organs ist der Reiz, den die Muskulatur durch Erweiterung, Ergotin und Liquor ferri erhält, in seiner Wirksamkeit

meht zu unterschatzen.

Nach dieser Procedur verläuft oft die nächste Menstruation vollkommen normal. Ist dies nicht der Fall, so wiederholt man das Verfahren. Wenn Eile nicht geboten ist, wartet man, bis die Blutung steht, dilatirt dann und setzt die Ergotimnjection eine Zeit lang fort. lch habe oft jährlich 3 4 mal nach der geschilderten Methode dilatirt. Während 2-3 Menstruationsepochen hielt die Nachwirkung an, dann wurde die Menstruation allmählich wieder stärker, und die Patientin verlangte dringend Wiedervormhine der "Cur". Handelt es sich um besonders werte, stark retroflectiete Uteri, so können manchmal die Borken micht aus dem Uterus, weil der Fundus viel tiefer liegt als die Umknickungsstelle. Dann kommt es mitunter zu Uteruscolik. In diesen Fallen sondirt man und lässt die Sonde einige Zeit liegen. Auch ist man genötingt, zur Beseitigung der starken Schmerzen Morphium subcutan zu mjeuren. Eine Gefahr bedangt die Uteruscohk meht. Im Gegentheil geht unter ihrem Emflusse die Verkleinerung des Uterus gut vor sich. In einem Falle allerdings schadet man mehr als man nützt, nämlich dann, wenn man nicht sieher ist, dass die Patientin sich unmittelbar nach der ganzen Procedur ruhig verhalt. Geht die Patientin sofort ihrem Geschafte nach, oder reist sie ab, so tritt mitunter die Menstruation eher und in noch verstarktem Mansse wieder ein. Es ist deshalb dringend darauf hinzuwirken, dass die Patientin nach der Cur-5 6 Tage hege.

Wahrend ich früher diese Behandlungsmethode gerade da anwendete, wo ich von Pessarien abstrahute, habe ich sie jetzt der Pessarbehandlung oft vorausgeschickt. Und zwar stets in den Fällen, wo der Uterus wegen seiner Grösse und Breite schwer beweglich war, und weniger die Drucksymptome als die Blutungen in den Vorder-

grund traten.

Das geschilderte Verfahren findet vor allem da seine Anwendung, wo eine Unmöglichkeit der Reposition besteht und doch sehr erhebliche Blutungen stattfinden. Kann man nicht rationell – orthopädisch behandeln, so bleibt nichts übrig, als der Patientin durch symptomatische Behandlung möglichst zu nützen.

Will man aus irgend web hen Rücksichten von dieser immerhin etwas umständlichen Procedur Abstand nehmen, so kann man auch in anderer Weise depletorisch auf den Uterus einwirken. Da die Hohle sehr weit ist, so bringt man ein mit etwas Watte umwickeltes, in Jodtinctur getauchtes Uterusstäbehen, in den Uterus ein und lässt es einige Minuten liegen. Danach wird ein Glycerintampon vor die Portio gelegt. Dies kann wochentlich zweimal in der Sprechstunde ausgeführt werden. Auch in dieser Weise gelingt es oft, den Uterus der denmitiven Verkleinerung zuzuführen.

Statt Ergotininjectionen, die oft perborrescirt werden, sind auch Pillen anzuwenden, z. B. Ergotin, Secule pulv. aa. 5,0 fant Pill 120 zweimal täglich 4 Stück, in der intermenstruellen Zeit zu gebrauchen.

Freiheh haben wir wiederholt darauf hingewiesen, dass eine orthopädische Behandlung tretz Adhäsionen, tretz primärer Unmöglichkeit, doch noch instituirt werden kann. Die Abneigung der Patientin muss überwunden werden. Man darf nicht zu viel versprechen, muss oft Wochen lang vorbereitende Methoden anwenden und Complicationen

beseitigen, bis die Orthopädie möglich ist.

Von Zeit zu Zeit erschemen Patientinnen, so vielfach von Gynäkologen mit Pessarien gequalt, dass als erste Bedingung der Uebernahme der Behandlung verlangt wird, man solle kein Pessarium anwenden Und doch besteht bei vorurtheitsfreier Prüfung des Falles keine Contraindication, im Gegentheil ist eine Richtiglagerung des Uterus nach Lage der ganzen Verhaltnisse indicirt. Es gelingt oft, die Abneigung der Patientin zu überwinden, ja ich habe unter dem Vorwande einer ausgiebigen Exploration, einer Ausmessung der Scheide etc. ein Pessur eingelegt. Die Patientin lag einige Tage und wurde sorgfältig beobachtet. Die Beschwerden waren beim Aufstehen verschwunden, und die Patientin war nunmehr schwer zu überzeugen, dass der gefürchtete "Ringssich in situ betand.

§. 117. Zum Schluss müssen wir auch erwähnen, dass man auf operativem Wege die Retroflexion beseitigen wollte und auch beseitigt hat. Tillaux berichtet in seinem Traite d'anatomie topograph II. ed., pag. 870. dass Alquié vorgeschlagen habe, die Ligamenta rotunda zu verkürzen, um den Prolaps zu heilen, und dass Aran "die Operation von Alquie zur Heilung der Retroflexion für passend hielt". Freund hat diesen Gedanken ebenfalls gehabt, und die Operation an der Leiche ausgeführt. Der Umstand, dass die Lig. rot, in das extraperitonäale Bindegewebe ausstrahlten, liess ihm die Operation micht so gefährlich erschemen, als wenn das Peritonäum hätte eroflnet werden müssen.

Nach Abschluss des Manuscripts (October 1884) erschienen einge englische Arbeiten über diese Operation. Danach haben W. Alexander-Adams in 22 Fällen. W. L. Reid in 3, Gardener in 9 und Allan in einem Falle die operative Verkürzung der Ligamenta rotunda ausgeführt.

Es wurde der Mons Veneris abrasirt und der äussere Bauchrung aufgesucht. Hierauf Incision parallel dem Ligamentum Poupartn 5 bis 10 Ctm. Die Fasern des Ligamentum rotundum sollen leicht zu finden

<sup>1)</sup> Centralbl. für Gyn. 1885 No. 7.

sein; sie werden verlolgt, bis sie Strangform annehmen. Während ein Assistent von innen die Portio mich hinten drängt, werden die Ligamenta rotunda von der Wunde aus angespannt. Jedes Ligament wird 5-10 Ctm. herausgezogen. Während Adams und Reid das Ligament nunmehr abschneiden und annahen, bindet Gardener beide Bander mit einem Faden über einen Gazeballen zusammen, vernäht das Band mit der äusseren Haut und applient danach je ein Drainrohr und Listerverband.

Die Operation wurde sowohl wegen Prolaps als wegen Retroflexio ausgeführt. Sie musste auch einmal – wegen adhärentem Corpus –

als unmöglich aufgegeben werden.

Ich selbst habe die Operation noch nicht ausgeführt, kann deshalb nicht als Sachkenner darüber urtheilen. Indessen glaube ich auch nicht, dass ich die Operation jemals austühren werde. Wer mit Pessarien umzugehen versteht, hat auf ungefährliche Weise so vorzügliche Ertolge, dass er sich kaum versucht fühlen wird, die Operation von Alquié-Aran-Freund-Alexander-Adams bei Retroffexionen zu machen. Prolapse aber verstehen wir nach Hegar's Methode viel leichter und sicherer zu heilen.

Köberlé hat bei chronischer Obstruction in Folge von Retroflexio die Laparotomie riskirt, den Uterus aus dem Douglasischen Raum
hervorgeholt und in die Bauchwunde eingenäht. Der Fall wurde geheilt.
Abgesehen von der Gefahr der Laparotomie ist es fraglich, ob sich der
Uterus von dieser künstlichen Adhasion nicht wieder losen kann, und
ob nicht eine Strangbildung die Gefahr des Heus involvirt. Indessen
würde sowohl ein vollkommen missbilligendes als billigendes Urtheil
verfrüht sein. Das Schicksal einer grossen Reihe von gynäkologischen
Verfahren hängt damit zusammen, ob wir es erreichen, die Laparotomie
zu einem ungefährlichen Emgriff zu miehen. Sollte dies gelingen, und
unnoglich ist es nicht, so würde die Köberle'sche Operation weiter
studirt werden müssen.

Ich weise namentlich darauf hin, dass versucht werden muss, bei den Castrationen auch den Uterus richtig zu lagern. Allerdings erhofft man ja von der Castration noch radicalere Heilungen als nach der Richtiglagerung des Uterus. Aber der Umstand, dass nach Aufhören der Menstruation die schwere Hysterie oft audauert, lassen auch in den individuellen Verhältnissen des Uterus einen Grund der Hysterie vermuthen. Macht man einmal die Laparotonne, so könnte folglich bei exquisiten Retroflexionen ein Uteruswinkel mit dem oberen Rande des daselbst beginnenden Ligamentum latum in die Abdominalwunde eingenäht werden. Freilich ist zu fürchten, dass derurtige, künstliche Adhasionen sich bei dem Zug, welchen der Uterus ausübt, bald losen werden.

## E. Prognose.

Es würde nicht schwer sein, aus eigenen Journalen und fremden Publicationen statistische Zahlen zu extrahiren. Damit ist gewiss wenig gewonnen. Die medizinische Statistik der Behandlungsresultate hat meist einen subjectiven Charakter. Nach der Darstellung in den vorigen Abschnitten verdient, was die Prognose anbelangt, das Schultze'sche Achterpessar das grösste Vertrauen. Es ist das einzige Instrument, das, abgesehen von der Unsauberkeit, keine ungünstigen Nebenwirkungen hat, es dilatirt nicht das Scheidengewölbe, sondern fixirt die Portio selbst: direct nicht indirect. Ich spreche hier nicht als Theoretiker, sondern betone ausdrücklich, dass sich mit den theoretischen Betrachtungen die praktischen Erfolge decken.

Die meisten Fälle definitiver Heilung sah ich nach Tragen des

Achterpessars!

Wenn man nun behauptet, dass durch Hodge-Pessare bessere Erfolge erzielt sind, so ist die Thatsache nicht unwahrscheinlich. Hodge-Pessare werden im allgemeinen in weniger hartnäckigen Fallen angewendet. Liegt ein Uterus dauernd bei einem Hodge-Pessar richtig, so setzt dies schon eine relativ feste Scheide und einen Mangel an postuterinen Adhäsionen voraus. Berücksichtigt man aber die schliminsten Fälle, so kann von grossen mit dem Hodge-Pessar erzielten Erfolgen gar nicht die Rede sein.

Legt man Thomas-Pessare ein, so verzichtet man auf definitive Heilung. Aber das Instrument wird so gut getragen, liegt so sicher und reizt oder uncommodirt so wenig, dass es wirklich wie ein falsche-Gebiss nach keiner Richtung hin genut. Man könnte tast von definitiver

Heilung mit Tragen des Instrumentes sprechen.

Eine wichtige Frage ist es, in welcher Beziehung eine Geburt die Prognose verschlechtert oder verbessert. Davon hängt die tür den Praktiker wichtige Entscheidung ab, ob er die Moglichkeit der Schwange-

rung herbeizuführen rathen soll oder nicht.

Zumächst ist klar, dass schon die Schwangerschaft ihre Gefahren hat, nämlich die der Incarceration des retroflectirten Uterus. Diese Incarceration ist übrigens im Verhältniss zu der Häufigkeit der Retroflexionen ein ausserordentlich seltenes Ereigniss, so selten, dass besondere Nebenumsfände existiren müssen, welche die fast regelmässigs Aufrichtung des Uterus hindern. Der Grund dürfte vor allem in der Adhasionen des Uterus zu suchen sein. Freilich müssen dieselben einen hohen Grad von Festigkeit besitzen, denn im allgemeinen ist es die Regel, dass der Uterus spontan nach vorn überfällt. Wir sehen also dass schon in der Schwangerschaft sowohl Nachtheile als Vorthale existiren; die Incarceration und das spontane resp. natürliche Losen der Adhissionen.

Nach der Geburt fällt meistentheils der Uterus wieder nach hinten über. Einen bestimmten Termin für dies Ereigniss kann ich nicht bestimmen. Ich habe schon bei der Expression der Placenta, freiheh sehr selten, Retroflexion gesehen und habe auch beobachtet, dass bei, ner altbekannten Patientinnen mit agraviden Retroflexionen erst nach 3 bes 4 Monaten wieder der Uterus nach lunten übersank. Jedenfalls hit die Geburt allem keinen heilenden Einfluss. Ich habe in langet Reihe von Jahren niemals einen Fall gesehen, wo die Retroflexio nach einem Wochenbette nicht wieder eingetreten wäre.

Wohl aber habe ich viele Fälle behandelt, bei denen eme rationede Leitung des Wochenbettes und ein zeitiger Beginn der orthopadischen Behandlung sehr vortheilhaft war. Denn gelang es, das schnelle Wiederentstehen der Retroflexion zu verhüten, so verhütete man dadurch auch die bedeutenden Blutungen und die anderweitigen Symptome. Somit nützt bei guter Leitung des Wochenbettes eine Schwangerschaft ganz entschieden. Das Fehlen der Menorrhagien, der oft enorme Appetit der Schwangeren führen schon zur Besserung des Allgemeinbefindens. Ist der Uterus im Wochenbett noch in richtiger Lage, so spart man sich die ganzen Repositionsmanipulationen. Und bewirkt man durch Enlegen eines grossen Hodge-Pessars, dass die Involution bei richtig hegendem Uterus vor sich geht, so müsste man nuch höffen, dass die definitive Form des Uterus die Retroflexion erschwert. Leider ist diese letzte Hoffnung illusorisch. Lässt man einige Tage die Pessarien weg, auch wenn der Uterus monatelang richtig lag, so fallt meist sofort der Uterus wieder nach hinten über. Es ist also quoad sanationem completam auch hier die Prognose nicht günstig.

Nach allem ist die Prognose der Retroflexionen dann günstig zu nennen, wenn wir die Erfolge in Bezug auf die localen und allgemeinen Beschwerden in Betracht ziehen, dann ungünstig, wenn wir verlangen, dass die Behandlung das Stadium integrum, die normale Anteflexion

ohne Unterstützungsapparate, dauernd wieder herstellen soll.

## Cap. VI.

## Der Uterusprolaps.

## A. Actiologie.

§. 118. Mit dem gemeinsamen Namen Uterusprolaps fasst man alle totalen und partiellen Senkungen des Uterus zusammen. Dieser Name genügt eigenflich nicht, es müssen Lageveränderungen mit abgehandelt werden, bei denen von eigentlichem "Vortall" nicht die Redeist. Aber dennoch ist keine andere Möglichkeit einer kurzen Ausdrucksweise gegeben. Man würde in ganz unnatürlicher Weise Zusammengehöriges trennen und namentlich das Verständniss der Aetiologie verhindern, wollte man hier einzig und allein die wirklichen Senkungen des ganzen Uterus beschreiben.

Das Ungenügende der Bezeichnung "Prolaps" wird auch dadurch bewiesen, dass eine grosse Anzahl Forseher neue Namen einführen wollten, so z. B. Descensus, Protrusio, Procedentia, Praecipitatio, Herma uten, Uterocele, Hysteroptosis, Ferner die ausländischen Bezeichnungen; relachement, abassement, descente, chute, precipitation de

la matrice.

In der neueren Zeit, wo man die Prolapse besser kennen lernte, wurde dann für eine grosse Anzahl die Cervixhypertrophie als das pathologisch Wichtigste aufgefasst und danach die Formen auseinander gehalten oder bezeichnet. Sicher aber ist es unrichtig, das Seeundare, die Folge des Vorganges, zur allgemeinen Bezeichnung auszuwählen. Für die praktische Medizin wird es unmöglich sein, den gemeinsamen alten Namen Prolaps fallen zu lassen.

Das Verständniss der Prolapse wird besonders dadurch erschwert, dass der Arzt fast immer eine werdende nathologische Veranderung sieht und nicht eine schon gewordene, definitive, bleibende. Eine grosse Anzahl Prolapse, die zur Beobachtung kommen, befinden sich in einem Uebergangsstadium. Beschreibt man nun den Befund, der im concreten Falle vorliegt, als eine besondere Form, ohne zu bedenken. dass sowohl mit als ohne Therapie aus dieser Form eine andere entstehen kann oder muss, so wird man sicherlich nicht das Richtige Man wird verschiedene Grade als verschiedene Formen auf-Das Einheitliche, welches doch gesucht werden muss, kann so meht gefunden werden. Der innere Zusammenbang, auf den die gleiche Actiologie, die gleichen anatomischen Verhältnisse zwingend hinweisen. geht verloren. Es ist allerdings richtig, dass eine grosse Anzahl verschiedener Moglichkeiten gefunden, und dass durch das Ausemanderhalten derselben die Wissenschaft bereichert wird. Aber andererseits liegt die Gefahr vor, dass Etwas als besondere bleibende Form autgefasst wird, was nur ein Ghed in der Kette der pathologischen, sich nothwendig weiter entwickelnden Verhältnisse ist.

Und nicht anders ist es beim Praparat. Der Tod hat zum Prolaps keine Beziehung. Man ist sonst gewöhnt, das Praparat bei der Autopsie als das logische Endresultat des pathologischen Vorganges aufzufassen. Hier aber ist dies durchaus nicht der Fall. In jedem Stadium des sich bildenden Prolapses kann der Tod aus urgend einer entfernten Ursache eintreten. Deshalb ist ein Praparat durchaus nicht beweisend dafür, dass wir hier etwas Definitives vor uns haben. Niemand kann beweisen, dass aus diesem Praparat nicht etwas anderes sich entwickelt hatte. Nur für vollkommene Prolapse ist das Praparat beweisend; für die Fälle, wo die ganzen Beckeneingeweide hermos durch den Beckenausgang herausgestülpt sind. Aber dieser Befund kann, wie wir sehen werden, auf sehr verschiedene Weise zu Stande kommen, so dass hier wiederum der Vorgang, wie der Prolaps entstand, durchaus

unklar bleibt.

Aber nicht dies allein erschwert das Verständniss. Sowohl die Therapie, als zufällig vorhandene oder entstehende Verwachsungen in der Abdominalhohle können den Vorgang so unterbrechen, dass allerdings ein "Stadium" definitiv, bleibend wird. Und andererseits kann die individuelle Beschaffenheit der Befestigungsmittel des Uterus im einen Falle den Vorgang beschleumgen, im anderen aufhalten; so dass hier rapide schnell ein totaler Prolaps emtritt, während im anderen Falle die Lebenszeit nicht genügt, um die allmähliche Senkung zu emer vollkommenen werden zu lassen. Ferner wird die Form des Prolapses natürlich durch die Beschaffenheit des Uterus wesentlich becinflusst. Wenn bei einer Greisin em senil involvirter, kleiner Uterus im Prolapse liegt, so ist dadurch die Möglichkeit nicht ausgeschlossen, dass dieser, jetzt allerdings minimal kleine l'terus, emst sehr gross, puerperal schlecht involvirt, diesen selben Prolaps verschuldet hat. Ex post lassen sich viele dieser Betunde nicht klar beurthollen, wohl aber ist es moglich, durch Vergleichung einer grossen Anzahl von Praparaten und Fällen, und vor allem durch jahrelange Beobachtung einzelner Patientannen sich em Bild vom Zustandekommen der Senkung zu machen.

§. 119. Um uns mit diesen Verhältnissen bekannt zu machen, wollen wir zunächst die Aethologie und Pathogenese der häufigsten Form betrachten, derjenigen, bei welcher sich Scheide und Uterus senken, die erstere sich allmählich invertirt und der Uterus schließlich bis vor die äusseren Genitalien gelangt. Die bei weitem überwiegende Mehrzahl der Fälle ist auf ein Puerperium zurück zu beziehen. Doch wir dürfen unsnicht mit der allgemeinen Phrase begnügen, dass der sehwere Uterus bei Erschlaffung seiner Befestigungsmittel sich leicht senkt.

Fragen wir uns zunächst, was halt den Uterus in nor-

maler Lage und was verhindert seine Senkung?

Es ist Usus geworden, diese zwei Fragen für eine zu halten. Dies ist aber sicherlich falsch. Die erste Frage ist dahm zu beantworten, dass der Uterus überhaupt keine "normale Lage" hat, sondern dass er hochgradig beweglich ist. Ich habe vielfach in meinen Vorlesungen folgenden Vergleich gebraucht: Ich halte zwischen den zwei flachen Händen ein Buch fest. Dadurch, dass die untere Hand nach oben, die obere nach unten drückt, ist das Buch fixirt. So liegt der Uterus, ohne dass ein Band nöthig wäre, zwischen den Weichtheilen des Beckenbodens - vornehmlich Blase und Scheide - und zwischen den von oben drückenden Gedärmen resp. dem intraabdominellen Druck. Lässt die untere Hand im Druck nach, so muss das Buch sinken - gerade so senkt sich der Uterus, wenn Scheide und Blase sich senken, sich von ihrer Unterlage lösen. Drückt die obere Hand stärker, als die untere zu widerstehen vermag, so muss ebenfalls das Buch fallen resp. sich senken. Gerade so muss der Uterus sich senken, wenn der Druck von oben zu stark ist, wenn z. B. das Gewicht des Uterus unverhältmssmissig gross wird.

Halte ich die untere Hand ganz horizontal, so kann das Buch nicht von ihr abgleiten, es kann sich nur mit der Hand gleichzeitig senken: so wird auch der normal liegende Uterus sich nur mit seiner ganzen Unterlage gleichzeitig senken. Halte ich aber die untere Hand geneigt, schräg, so wird das Buch leicht abgleiten, einer viel geringeren Druckkraft von oben Folge leisten: so wird auch der nicht normal liegende, z. B. retrovertirte l'terus viel leichter nach unten gleiten. Was aber würde, falls die beiden Hände entfernt sind, das Buch halten? selbstverständlich Nichts, es würde herabfallen! Anders der Uterus. Zwar erhalten auch ihn nur die unter ihm liegenden Weichtheile und der auf ihm ruhende Druck an gewöhnlicher Stelle. Denken wir uns aber die ganzen Weichtheile unter dem Uterus hinweg, so wird er nicht herabfallen, sondern an seinen Befestigungen aufgehängt sein. Kommen also die Bander des Uterus zur Thatigkeit, so ist schon ein pathologischer Zustand vorhanden, normaliter sind die Bander schlaff, ohne Function, nur befähigt, den Excessen der physiologischen Bewegungen

Bierauf kommen wir zur Beantwortung der zweiten Frage: Was hindert den Uterus daran, zu prolabiren?

Es ist dies das Peritonaum, die peritonaalen Befestigungen und der Widerstand von unten: die in normaler Lage, Form und Tonus verharrende Vagina.

Zieht man bei der Leiche nach Eröffnung des Bauches an der Portio, so kann man selbst bei der Nullipara die Portio bis in den Introitus ziehen. Dabei bemerkt man, dass sich die hintere Basis des Lig, latum, der Theil Peritonaum, welcher zwischen Lig, lat, und der Douglasischen Falte liegt, vor allem anspannt. Es spannen sich auch die Douglasischen Falten selbst an. Je nachdem sie schon erschlafft

sind, mehr oder weniger.

Präpurirt man nunmehr das ganze Peritonäum vom Beckenbeden ab, so dass die Lig. lat. vorn und die oben beschriebene, sich anspannende Partie bis zu der Douglasischen Falte, sowie diese ebenfalls nach dem Uterus zu in die Hohe geschlagen werden können, so ist selbst der jungfräuliche Uterus auf einmal sehr beweglich, tief himb bis vor die Vulva zu ziehen. Betrachtet man dann das abpräparirte Peritonäum gegen das Licht, so sicht man die vielfachen Verstürkungen mit muskulösen Streifen und Bändern. Namentlich die Douglasischen Bänder bilden ein dickes Bündel, das nicht gerade fächerförung, aber doch divergent nach hinten ausstrahlt.

Bei dem Abpräpariren durchschneidet man auch Gefässe, welche sich beim Herabziehen des Uterus so anspannen, dass sie gleichsam als eine Verstärkung der Ligamente aufgetasst werden können. Ist aber das Peritonäum abpräparirt und sieht man nach Entfernung des Fettes in das Becken hinein, auf die Oberfläche der Fascie, welche den Levator uni bedeckt, so lehrt ein Blick, dass diese Gebilde mit der Befestigung des Uterus an seinem normalen Platze nichts zu schaffen haben. Nur die unterste, enge Scheidenpartie wird durch den Levator

ani becinflusst.

Nicht eine bestimmte Partie, nicht ein bestimmtes Band, sondern das ganze Beckenperitonäum, vielfach verstärkt durch glatte Muskelfasern und die Gefässe, halt den Uterus oben. Diese vielen glatten Muskelfasern stammen vielleicht entwicklungsgeschichtlich von der muskulösen Hülle der Kloake ab.

§. 120. Betrachten wir nun die Veränderung des Beckenperitonäum, so ist klar, dass es durch die Schwangerschaft in seinen Befestigungen gelockert wird. Diese Wirkung kann sich memals über die Linea innominata nach oben hinaus erstrecken, hier ist das Peritonäum sehr fest angeheftet. Auch die Ligamenta lata und die Partien des Beckenbodens bis zu der Douglasischen Falte werden nicht etwa durch den wachsenden Uterus von der Unterlage abgewickelt, enttaltet, sondern bewahren ihre Stelle. An Oberflachenausdehnung jedoch müssen sie wegen des Wachsthums des Uterus zunehmen. So elastisch ist aber das Peritonäum nicht, dass es etwa sofort nach Ausstossung des Kindes wieder seine alte Grösse erlangt hätte. Ebenso gut, wie auf dem Uterus Falten des Peritonäum entstehen, die deutlich bei Sectionen zu sehen sind und einen typischen Verlauf und eine bestimmte Richtung haben, ebenso wird auch das ausgezogene Peritonäum zu der Umschlagstelle zum Beckenboden hin zunachst zu gross sein.

Sehr bald verkleinert sich physiologisch das Peritonäum und wird wieder fest. Aber dies ist nicht der Fall bei gestorter Involution. Unter gestörter Involution versteht man eine Storung des Verfettungsprocesses des Uterus. Die Verfettung entsteht physiologisch durch die tetamische Uteruscontraction, welche die Gefüsse schliesst, so dass dem Eindrungen des Blutes, also der Ernährung des Uterusgewebes, Schwierigkeiten in

den Weg gelegt werden. Wenn die Uternscontraction nicht vorhunden ist, so bleibt der Uterus grösser, mithin auch alle Gefässlumina in thm und an thm. Dann wird das Parenchym noch zu vollkommen ernährt, als dass es verfetten könnte: die Involution ist gestört. Selbstverständlich wird bei dem innigen Zusammenhang des Peritonäum mit dem Uterus und bei der gleichen Ernahrungsquelle das Perimetrium resp. Pelveoperitonaum ebenfalls hyperämischer, lockerer bleiben als bei sehr günstiger Involution. Somit ist die Kraft und die Fäligkeit des Peritonaum, eine Senkung des Uterus zu verhindern, vermindert. Kommen andere ätiologische Momente hinzu, welche den Uterus nach unten führen, so ist das gelockerte, zu grosse Peritonium nicht im Stande, dieser Senkung des Uterus einen grossen physiologischen Widerstand entgegenzusetzen. Auch Veränderungen in der Elasticität können eine Rolle spielen, denn wenn bei jungfräulichem Uterus derselbe herabgezogen wird, so begiebt er sich schneller oder langsamer wieder nach oben: durch die Elasticität der Uterusbesestigungen. Somit konnen auch abgelausene Entzündungen, wenn sie nicht zu Adhasionen oder Narbenbildung führten, vielleicht die Elasticität des Peritonaum mindern.

Von manchen Seiten wird es so dargestellt, als ob der Uterus, gleichsam flottirend, von der Bauchhöhle angesaugt, durch den Luttdruck oder, wie man es sich sonst vorstellt, gleichsam cohärirend festgehalten werde. Dies entspricht nicht der Wirkhohkeit. Es müsste ja dann ein negativer Druck in der Abdominalhöhle existiren. Es müsste nach Eröffnung der Bauchhöhle Luft in sie eindringen, wie in die Pleurahöhle und den Uterus herabfallen lassen. Dies ist aber nicht

der Fall.

\$. 121. Wichtig für die Hochhaltung des Uterus ist ferner die Scheide. Ist sie intact, so hilt sie die Portio von der Vulva entfernt, wie es oben beschrieben ist. Wenn die Scheide auch nicht allein den l'terus stützt, so hegt sie doch unmittelbar am und unter dem l'terus, sich selbst wieder stützend auf den Beckenboden und verwachsen mit den Weichtheilen desselben. Jede Lockerung der Weichtheile des Beckens kann demnach auf den Uterus von Einfluss werden. Was zunächst die Form der Scheide anbelangt, so ist dieselbe im unteren Drittel und oben sehr verschieden. Unten ist die Scheide seitlich ziemlich fest angeheftet, während die vordere und hintere Wand in das Lumen hervorragen. Es entsteht demnach die so vieltach reproducirte . , welche Henle zuerst angab. Aber oberhalb des Levator ani, den man deutlich fühlt, werden diese Verhältnisse vollkommen andere, hier kann man auch bei Jungfrauen den Finger bequem mach den verschiedenen Seiten biegen, man gelangt in eine blasenartige Ausdehnung, welche schlaffere, loser angeheftete Wandungen besitzt. Die Scheulenwande liegen hier auf emander wie zwei Teller, welche man incumndersetzt. Am hinteren Rande des oberen Tellers befindet sich die Portio vaginalis des l'terus, welcher semerseits so nach vorn eingeknickt ist, dass er mit der Portio abdommalis auf der oberen Scheidenwand indirect aufliegt. Zwischen Uterus und Scheide ist die Blase eingeschoben. Jede in der Niche der oberen Scheidenpartie begende Geschwulst kann die Scheide mich dem Lumen hinemwölhen. So verändert auch der Kopf eines Kindes diese Verhältnisse. Der Uterus dehnt sich erheblich

aus und die Scheide folgt selbstverständlich dieser Ausdehnung. Fühlt man in der letzten Zeit der Schwangerschäft bei einer Primpara den im Becken liegenden Kopf, so gelingt es ohne Mühe, ihn nach allen Richtungen hin abzutasten. Die Scheide also ist ganz erheblich in die Quere gedehnt. Aber sie ist auch länger. Namentlich die hintere Scheidenwand bis zum Ende des hinteren Cul de sac ist ganz erheblich verlängert. Steht doch die Portio nicht selten so hoch, dass der Finger nur den vorderen Theil derselben berühren kann. Kurz, die Scheide ist kurze Zeit ante partum bedeutend gedehnt und ausgezogen. Beides aber ist kein passiver Vorgang, sondern bei den gleichen Ernahrungsquellen hat die Scheide an der Schwangerschaftshyperamie Theil genommen. Die Scheide ist mehr vascularisirt, deutlich verdickt. Die Dicke ihrer Wand steigt stellenweise von 3 bis 4 Mm. auf 1 1. selbst 2 Ctm. Diese Schwellung resp. Schwangerschaftshypertrophie der Scheide betrifft die ohnehin gefässreichen Partien, wie die Columna rugarum anterior am meisten, so dass an Stelle des Harnröhrenwulstes eine hochrothe, dicke Geschwulst entsteht. Ja, liegt der Kopf sehr tief, so hat die Scheide gleichsam keinen Platz mehr im Becken. Gewulstete Massen drängen sich aus dem Introitus hervor, so dass man auch bei der Primipara beim Auseinanderziehen der Vulva blaurothe gesenkte Scheidenpartien sieht. Doch diese Partie, der unterste Abschnitt ist gerade am festesten mit der Unterlage verbunden, so daseine Dislocation, ein Nachzerren der oberen Partien der Scheide nicht zu fürchten est.

Betrachten wir nunmehr den Einfluss der Geburt, so wird dieselbe in verschiedener Weise schädlich wirken können. Wenn der Muttermund beim Durchtreten des Kopfes stets völlig erweitert ware, so würden die Befestigungen des Uterus einfach peripher an die Beckenwandungen angepresst, also eigentlich zusammengeschoben, nicht ausgezerrt. Ist aber der Muttermund nicht völlig erweitert, so muss er der Bewegung des Kindes nach unten folgen. Am meisten wird es der Fall sein, wenn bei vorzeitigem Wasserabfluss und rigidem Muttermunde die Erweiterung lange Zeit auf sich warten lässt. Dann wird nothgedrungen der Muttermund bis an die Vulva gelangen und den oberen Theil der Scheide nachziehend invertiren. Oder wenn bei engem Becken und schlechter Einstellung des Kopfes der erweiterte Muttermund sich stark nach oben zicht, dann muss die Scheide folgen, sie dehnt sich enorm aus und kann sich stark verdünnen. Ist aber der Kopf ganz oder theilweise in der Vagina, so bildet Kopt und Vagina gleichsam eine Masse. Die Vagina liegt so dicht an dem Kopfe an, dass bei rotirenden oder nach abwärts gerichteten Bewegungen die Scheide von ihrer Unterlage abgezerrt wird, resp. die Bewegungen des Kopfes mitmacht. Während dieser Zeit wird die Scheide ganz bedeutend verkürzt und erweitert. Ist das Kind ausgestossen, so überzeugt man sich oft von der starken Verkürzung dadurch, dass man die Muttermundslippen m der Vagina sieht.

Nun kann natürlich ein leerer Raum nicht existiren. Die Localität, wo eben das Kind lag, also die Beckenhöhle, muss wieder ausgefüllt werden. Die hintere Wand der Vagina steigt nicht nach oben, also muss die vordere Vaginalwand sich an die hintere resp. in die Kreuzbeinconcavität hineinschmiegen; es muss eine Cystocele entstehen.

resp. die leere Blase, also beide aneinanderliegende Blasenwände müssen

wie eine leere Halbkugel nach unten hinten hin sinken. Herabgedrückt aber wird ausserdem die Scheide von den Eingeweiden des Abdomen. Die schweren schlaffen Bauchdecken, der schwere puerperale, antevertirt liegende Uterus üben ebenfalls einen Druck nach unten aus. In der Beckenhöhle aber fehlt das in der Schwangerschaft vom Organismus aufgezehrte Fett. Wie eine schlaffe Membran schmiegt sich die Scheide der leeren Beckenhöhle an und em. Ja die Cystocele kann so erheblich sein, dass der obere Theil der Harnröhre abgeknickt wird. Dann entsteht Harnverhaltung: die Ischuris paradoxa puerperarum. Damit lastet nur ein noch grösserer Druck auf der vorderen Scheidenwand, dehnt sie aus, verhindert also die Involution und drängt sie tiet in die Beckenhöhle hinein. Presst aber die Wöchnerin, um den Urin zu entleeren, richtet sie sich zu dem Zwecke auf, so wird sie nur noch mehr durch Anstrengung der Bauchprese die Blase und Scheide herabdrängen.

Sinkt also, dem Drucke von oben folgend, die Blase nach unten, so wird doch die Urethra, fest an der Symphyse befestigt, sich nicht loslösen können. Je mehr sich die Vaginalwand in die Scheide hinein nach unten buchtet, um so mehr folgt natürlich die Blase ebenfalls, eine Cystocele bildend. Die Blase folgt ganz passiv dem Drucke von oben. Schliesslich gelangt eine Ausbuchtung der Blase unterhalb der inneren Harnröhrenmündung, und die Blase ist in zwei verschieden grosse Reservoirs getheilt, ein oberes und unteres, vorn in der Mitte

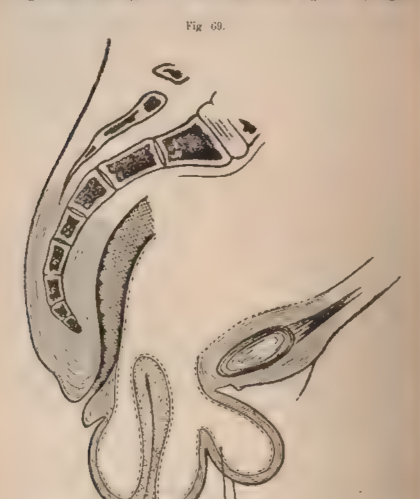
liegt die Harnröhrenmundung.

Ja der Druck auf die Blase von oben kann so bedeutend sein, dass sich die Harnröhre von hanten her erweitert, dass ein Theil der Bluse in die Harnröhre hineintritt, und dass schliesslich die ganze Bluse durch die Harnröhre hindurch prolabirt. Die folgende Figur zeigt einen solchen Fall. Sie ist gezeichnet nach einem Präparat des Hallischen pathologischen Instituts. Fälle von Ectopia vesicae resp. Inversio vesicae bei angeborenem Bauchspalt sind ja ziemlich viel bekannt. Aber ich fand noch keinen zweiten Fall, bei welchem sich ohne eine Andeutung emer Missbildung die Blase, durch die Harnröhre hindurch prolabirend. völlig invertirt hätte.

§. 122. Verläuft das Puerperium normal, so antevertirt sich der Uterus mehr und mehr, dadurch wird das obere Ende der Scheide wieder nach oben gezogen. Mit der Involution des Uterus geht die der Scheide Hand in Hand, und wenn auch eine geringe Cystocele, wie ber unendlich vielen Frauen, noch fortbesteht, so bedingt sie doch keine Symptome. Die intacte hintere Scheidenwand tragt die vordere. Allmahlich treten wieder die früheren Verhaltmisse ein, nur bleibt die Scheide viel dehnbarer, was gewöhnlich .weiter' genannt wird.

Mancherlei Gründe aber hindern diese Vorgange. Hier ist zuerst die mangelhafte Involution zu nennen. Wenn in Folge parametri-tischer oder metritischer Vorgänge der Uterus sich schlecht involvirt, so ist folgerecht die Involution nicht nur in dem Beckenperitonaum. sondern auch in der Scheide gestört. Die Scheide bleibt volummoser, schwerer. Nun kann man sich sofort davon überzeugen, dass auch der normal gelagerte Uterus, wie es schon Malgaigne beschreibt, beim

Stehen der Patientin etwas tiefer liegt als bei Rückenlage. Sind also Uterus und Scheide schwerer, so wird die Bewegung nach unten eine stärkere sein. Bei richtig lagerndem Uterus ist es nur die vordere Scheidenwand, welche sich herabdrüngt. Für gewöhnlich wird sie an der engen Stelle der Vagins, da wo die Henle'sche Figur —, beginnt,

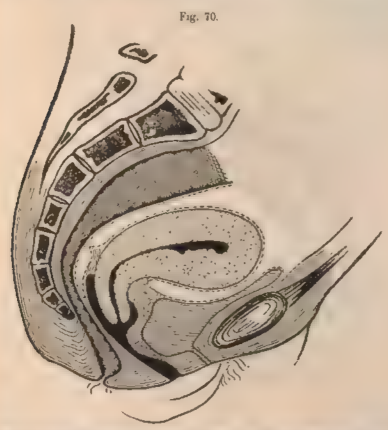


Tetaler Uterusprolaps mit totaler Inversion der Blase durch die erweiterte, eber fails total invertirte Barnröhre. Die zwei Struke an der vorderen tieschwulst - invertirte, prolabirte Blase -- deuten die Oeffaungen der Ureteren an

aufgehalten. Aber wenn hier die hintere Wand nicht mehr intact ist, senkt sich die vordere Vaginalwand ohne Unterstützung von unter noch tiefer, die Portio nachziehend. Während dieses Vorgangs tritt eine Hypertrophie des Theiles der Portio ein, an welchem die Scheide befestigt ist.

Es sind demnach zwei wichtige Punkte zu besprechen: der Einfluss, welchen eine Zerstörung der hinteren Vaginalwand resp. des Dammes hat, und die Hypertrophie der Portio. Ein Dammeiss hat zwei schädliche Folgen.

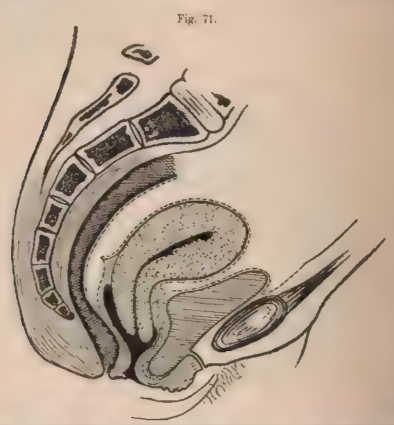
Bei dem "Dammriss" reisst eher und mehr die Vagina als der Damm. Doch wird allerdings das Klaffen des Vaginalrisses in die Quere erst dann bedeutend, wenn die tieferen Dammgebilde ebenfulls



Frischentbundener Uterns bei intactem Damin. Der Uteruskörper mit Phicentarstelle vorn, liegt antevertirt auf der Blase. Der Cervix als "schlaffes Segel" hängt, nach nicht involvirt, in die Scheide hinem. Die vordere, verlängerte Scheidenwand hiegt auf der hinteren auf. Geringe, physiologische Cystocide. Die Scheide verläuft schräg und ist lang.

zerrissen sind. Wegen der Ringmuskulatur der Vagina muss natürlich der Riss hinten ausemanderklaffen.

Geht der Riss seitlich am Mastdarm vorbei oder bis an den Mastdarm hinan, so schieht sich auch die Mastdarmwand der Ampulla recti in den Riss von hinten her hinem. Man sieht oft bei dem Ausemanderziehen eines nicht geheilten Dammisses schon am 4. oder 5. Tage, dass die vorher tiefe Wunde ganz flach geworden ist. Ein hochrother Wulst wächst aus der Tiefe in die Wunde hinein. Dies ist die von Granulationen bedeckte Mastdarmwand, wie man bei der Exploration per anum entdeckt. Tritt nun vollkommene Heilung der Wunde, d.h. Bedeckung derselben mit Epithel ein, so sind keineswegs die beiden Wundflächen des Scheidenrisses anemandergeheilt, sondern zwischen ihr liegt die oft ganz dünne, ebenfalls mit Epithel bedeckte aussere Mastdarmwand. Sieht man eine solche Vulva von hinten an, so bildet die-



Uterus schlecht involvirt am Ende des Wochenbetts ca. 9. Tag. Grosser Dammdefect, Cystocele. Die vordere Muttermundslippe ist von der sich senkenden Scheide nachgezogen. Der Uterus flingt an sich etwas retrovertirt zu stellen, resp die Anteversio ist weniger ausgeprägt. Die Scheide ist kurz und senkrecht verlaufen i Der Vorgang der Senkung leitet sich ein

selbe hinten keine concave Commissur von dieser Form , sondern ein Dreieck von dieser Form / Die Basis des Dreiecks ist der Sphincter ani resp. das, was noch vom Damm erhalten ist, die zwei nach hinten divergirenden Linien, die hinteren Enden der Schamlippen, welche nicht etwa verschwunden, sondern nur auseinandergerückt sind.

Ob durch diesen Vorgang auch die Bildung einer Rectocele einge-

lettet wird, ist sehr fraglich. Ich fand bei exquisiten Rectocelen meist die Wand der Rectocele aus Vaginal- und Rectalwand bestehen,

Auch wenn der Damm nicht so weit zerreisst, dass die Rectalwand zwischen die Wundründer sich hineinschiebt, kommt es doch zu bleibenden Verdünnungen des Dammes und der hinteren Vagmalwand.

Der Effect eines derartigen Damindefectes ist ein doppelter. Ersteins wird die Richtung der Scheide eine andere. Während für gewöhnlich die hintere Scheidenwand nach oben concav, fast horizontal (Fig. 70) verhauft, geht sie hier (Fig. 71) vom oberen Ende des Risses an mehr senkrecht nach unten. Die Vulva aber ist um das Mauss des zerrissenen Stückes nach hinten zu verlängert, und klafit sowohl wegen des Auseimanderrückens des hinteren Endpunktes des Risses als auch wegen des Hincundrängens der vorderen Scheidenwand.

Die beigegebenen Figuren zeigen am besten die veränderte Rich-

tung der Scheide bei Fehlen des Perinäum.

Zweitens aber wird sich die Scheide nach vorn hin zusammenschieben. Die vordere Vaginalwand erhält gleichsam mehr Material. Weicht die Vagina hinten um 2 oder 3 Ctm. auseinander, so können diese 3 Ctm. mit verwendet werden, um das Sinken der vorderen Vaginalwand zu erleichtern, gleichwie ein hinten aufgeschnittenes Gummirohr sich leichter nach dem Lumen hin einknicken lässt, als wenn es intert ist.

Ferner beschrieben wir schon bei der Retroversion als auch pag. 167, dass physiologisch die vordere Scheidenwund sich im Wochenbette senkt. Diese Senkung wird so lange stattfinden, bis die Vagina eine Stütze bekommt. Fehlt aber die natürliche Stütze: der horizontal nach vorn ziehende Damm (Fig. 70), so muss natürlich die Senkung unauthaltsam weiter gehen. Nur diejenigen Verbindungen, welche von oben halten, können der weiteren Senkung widerstreben. Diese Verbindungen sind aber in Folge der Schwangerschaft und Geburt ganz erheblich gelockert. Die Urinmenge, der intrinddominelle Druck drängt nach, und so gelangt die vordere Scheidenwand ohne Stütze immer mehr nach unten. Ist sie über über der Vulva angelangt, so wird sie aus einer zerrissenen, grossen Vulva natürlich leichter nach aussen gedrückt werden als aus einer engen, intacten.

Natürlich muss die Scheide alles nachziehen, woran sie befestigt ist, dies ist vor allem der Uterus resp. der Cervix, d. h. die vordere Hälfte des Cervix. Zu gleicher Zeit aber wird, je grösser die Senkung ist, um so mehr auch die vordere Halfte der Scheide die hintere nachziehen, denn jede Wand muss den Bewegungen der anderen folgen. Und fehlt auch hier die normale Befestigung: ist das Peritonäum nicht involvirt, ist es gelockert gross, dehnbar geblieben, sind die Aufhängebänder des Uterus schlaff, nicht resistent, nachgiebig, wirkungslos, so ist oben kein Halt mehr, die ganzen Beckeneingeweide fallen herab!

Es entsteht ein totaler Prolaps!

\$. 123. Betrachten wir aber nunmehr, welcher Veränderung die Scheide und der an sie geheftete Uterus während dieses Herabsteigens nusgesetzt sind. Man kann es alltaglich beobachten, dass die Scheide und der Theil des Uterus, an welchen sie angesetzt ist, hypertrophisch sind. Die Cervixhypertrophie wird in verschiedener Weise von den

Autoren erklärt. Einige halten sie für primär, nehmen also an, dass der nach unten wachsende Cervix das, was an ihm sitzt idie Schedet, nach unten schiebt. Die primäre Hypertrophie ist gewiss nicht zu leugnen, falsch aber ist es, sie auf Zerrung zu beziehen. Ueberall bedingt Zerrung Atrophie, hier soll sie "reizen" und hypertrophisch machen! Auf diese Weise kann man freilich alles erklären! Richtiger ist es wohl, in den meisten Fällen die Hypertrophie auf Stauung zurückzuführen. Diese Stauung ist theils Folge der schlechten Involution, theils Folge der Dislocation und drittens kommen noch die Druckver-

hältnisse in der Vagina und vor der Vagina in Betracht.

Da fast alle diese Senkungen aus dem Puerperium stammen, so ist eine fehlerhafte Involution als prädisponirendes Moment wahrscheinlich. Die Dislocation aber nach der Scheide hinein bringt bei klaffender Vulva die vordere Scheidenwand und die vordere Muttermundslippe an eme Localitat, wo ein viel geringerer Druck stattfindet, als wenn ber intactem Damm die Portio hoch oben und die Blasenscheidenwand gut gestützt läge. Legt man einen Mayer'schen Ring über die Portio, so ist nach 2 Tagen die Portio colossal aufgelockert, gleichsam in das Lumen des Ringes hineingewachsen, füllt ihn völlig aus. Ebenso muss die in den unteren, klaffenden Theil der Scheide sich drängende vordere Scheidenwand von allem Drucke befreit auf dem Wege der Stauung und Hyperämie hypertrophiren. Ebenso wie eine Kopfgeschwulst entsteht durch den fehlenden Druck an der Stelle des Muttermundes. Ob noch, wie bei der Retroflexio, auch eine Torsion oder Zerrung der zuführenden Gefässe von Wichtigkeit ist, müssten genaue Untersuchungen entscheiden. Natürlich wird an der Hyperämie und der Hypertrophie der vorderen Scheidenwand zunächst und am meisten die vordere Muttermundslippe theilnehmen, aber auch die hintere Lippe hypertrophirt, soweit sie nicht durch den Gegendruck der hinteren Scheidenwand verhindert ist. Ja der ganze Uterus kann in den Zustand chronischer Metritis gerathen und vergrössert werden.

Es existiren also drei Gründe, welche zur Hypertrophie des Cervix führen. Erstens die Folge einer schlechten Involution im allgemeinen. Zweitens die Hyperämie und Hypertrophie, welche eine Theilerscheinung der gleichen Verhaltnisse in der vorderen Scheidenwand ist, und drittendie Differenz der Druckverhaltnisse im Abdomen und unterhalb des

Abdomen und m der erschlaften Scheide.

Ob auch ausserdem eine idiopathische pathologische Hypertrophisches Cervix existirt, ist fraglich. Freilich kommt ja eine rüsselförunge Veränderung des untersten Theils der Portio vor, und diese Beobachtung im Auge behaltend, dürfte die Hypothese, dass ebenso gut auch höhere Partien des Cervix idiopathisch sich vergrössern, gerechtertigt sein. Nicht aber erscheint es richtig, eine solche sowohl ätiologisch unklare, als ihrem ganzen Wesen nach schwer definirbare Affection aleersten und letzten Grund aller Prolapse anzusehen.

Gelangt der Cervix und die Scheide von die Vulva, so schweller diese Theile, von jedem Druck betreit, erheblich an. Ja bei seutem Prolaps entsteht sofort Oedem aller prolabirten Theile, so dass man se

kaum reponiren kann.

Je tiefer Cervix und Scheide herabtreten, um so mehr zerren sie Uterus und Peritonäum nebst allen Peritonäalfalten herab. Dann ist Rectocele.

781

das entstanden, was man früher und heute einen Prolapsus uteri nennt. Es ist eine vollkommene Hernie der Beckeneingeweide vorhanden. Die nach aussen umgestülpte, erst invertirte, dann evertirte Scheide umfasst eine Geschwulst, in welcher die tief herabreichende Bauchfellfalte, die Blase, manchmal das Rectum und der ganze Uterus liegen.

Somit hatten wir die Bildung eines Uterusprolapses von der puerperalen Senkung der vorderen Vaginalwand an verfolgt. Die Wichtigkeit der postpuerperalen Retroversion wurde oben hervorgehoben.

§. 124. Eine isolirte Senkung der hinteren, unteren Vaginalwand als ättologisches Moment für den Uterusprolaps habe ich niemals beobachten können. Noch jetzt habe ich eine Frau in Behandlung, welche seit 10 Jahren eine bedeutende Rectocele hat. Die faltenreiche Geschwulst drängt sich, wie gewöhnlich die vordere Wand, in den Introitus vaginae. Der Uterus aber liegt noch heute, wie vor 10 Jahren. antevertirt.

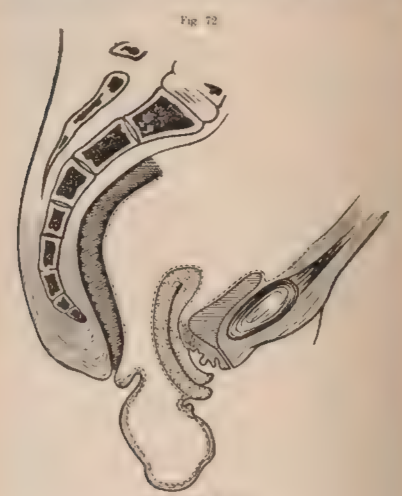
Das Rectum ist mit der Scheide nicht fest verwachsen, sondern nur durch loses, sehr delinbares Bindegewebe verbunden. Bedenkt man, dass sehr wechselnde Füllungen des Rectum täglich und stündlich vorkommen, ohne dass etwa die Vaginalwand daran participirt, so ist klar, dass die Verbindung nur eine lose sein kann. Abgesehen von dem schon erwähnten Umstande, dass Rectocele bei Prolaps durchaus nicht immer vorhanden ist, lehren auch mehrere Beobachtungsresultate die wechselseitige Unabhängigkeit.

Resecret man z. B. ein ovales Stück der hinteren Scheidenwand, so eroffnet man einen losen Raum, in welchen man mit dem Einger bequem nach allen Richtungen hin eindrungen kann, und zieht man mit Zangen die hintere Vaginalwand ab, während ein Einger im Rectum sich befindet, so kann man beide Organe weit von emander entfernen.

Existirt also eine Complication von Rectocele und Prolaps, so ist die erste auf habituelle Kothstauung und Ausdehnung des Rectum zu beziehen. Denn allerdings muss bei grossen Ausdehnungen des Rectum die hintere Scheidenwand nach vorn getrieben werden. In solchen Fallen schiebt man vom Rectum aus die hintere Vaginalwand weit vor. so dass der Befund "Rectocele" demonstrirt werden kann.

Die Herabwölbung der oberen hinteren Partie der Scheide ist natürlich nur bei bedeutender Erweiterung resp. Ausdehnung des Douglasischen Raumes, i. e. des Peritonaum moglich. Aprioristisch muss man auch annehmen, dass der oberste, hinterste, mittelste Theil der Scheide von dem anhaftenden Peritonäum noch am besten in die Hölte gehalten wird. Dies ist auch in der That der Fall. Als isolirte, primäre Dislocation sieht man die Ausdehnung des Douglasischen Raumes in die Scheide hinein nur bei Geschwülsten oder hochgrädigem Ascites. Wir werden weiter unten diese Fälle unter denen beschreiben, wo der Prolapsus uteri auf einen vermehrten Druck von oben zurückzuführen ist.

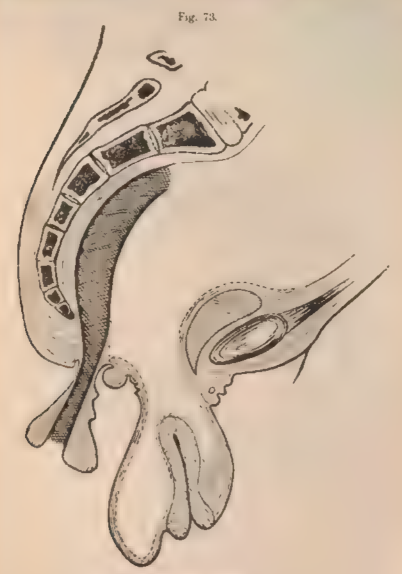
Obwohl man die Memung von der Seltenheit und ätiologischen Unwichtigkeit einer primären Senkung des oberen hinteren Theils der Vagina fast in allen modernen Lehrbüchern, Monographien und Journalartikeln vertreten sieht, glaubte doch Froriep (Chir. Kupfertafeln, erlänternder Text zu Taf. 388), dass der Prolaps der hinteren Vaginalwand am häufigsten Schuld am Prolaps des Uterus habe. Er bildet allerdings einen Fall ab, wo trotz der Enterocele vaginalis posterior der Uterus und jedenfalls die Blase emigermassen richtig hegen. Doch giebt er auch Abbildungen von Fallen, welche die Bildung der hinteren Enterocele vaginalis als ursächliches Moment für den Uterusprolaps



Copie nach Froriep.

demonstriren sollen. Wenn die Unterschrift der Tafeln "ad natur, del Froriep" als wahr genommen werden dart oder muss, so ist das Vorkommen und der Zusammenhang wohl kaum zu leugnen. Indessen ist Fig. 4. Taf. 388, Fig. 72 dadurch kein reiner Fall, dass eine Ovarialgeschwulst vorlag. Froziep hat freilich Recht, wenn er diese Compication als zufällig aufgefasst wissen will, aber bei der Seltenheit und Wichtigkeit des Gegenstandes muss man ganz zweifellose Falle ver-

langen. Auch der folgende Fall (Fig. 6, Taf. 388) ist nicht recht klar. Bei ihm ist, wie aus der von mir copirten Fig. 73 klar wird, die Blase

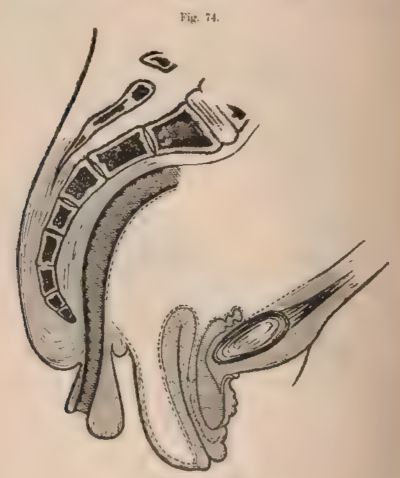


Copie nach Froriep.

an die Symphyse ganz fern vom Uterus gezeichnet. Dies kommt sonst ohne Anteilexio nicht vor, nur Martin's ) trotz der langen Beschreibung

i) Monatschrift f. Geb XXVIII p 16. Handbich der Francokrankbeiten. I Band. 3 Aufl.

etwas unklarer, und der von Kaltenbach<sup>1</sup>) ganz anders zu erklärende Fall zeigen die Trennung der Blase vom Uterus. Nun fällt aber sotort auf, dass Froriep die Harnrohre nicht gezeichnet hat. Einestheils spricht dies dafür, dass er, ohne willkürlich zu combiniren, nach der Natur gezeichnet hat, anderentheils aber ist es möglich, dass die Blase vom Schnitt nicht getroffen, vielleicht durch schlechte Behandlung des Präparates hier verzerrt, zerrissen oder entfernt war. Jedenfalls ist das



Copie nach Froriep.

von Froriep gezeichnete Stück Blase nur ein Segment. Und somit ist auch dieser Fall etwas zweifelhaft. Da nun Froriep als Anatom die Fälle im Leben nicht untersuchte, so darf man wohl annehmen dass er sich aus der Leichenuntersuchung ein falsches Bild des Vorgangs gemacht, und ganz zufällig, häufig ihm aufstossende secundare

<sup>1)</sup> Zeitschrift f. Geb u. Gyn I. p. 452.

hintere Vaginalbrüche oder grosse Senkungen der hinteren Wund bei totalem Prolups als primär beim Uterusprolaps angesehen hat. Zum Schluss möchte ich noch darauf hinweisen, wie leicht sich solche Leichenpräparate verziehen und verzerren lassen. Wer mit bestimmtem Vorurtheil an solche Dinge geht und dazu ein kleines Material hat, das häutiges Vergleichen unmöglich macht, ist nur zu leicht den grobsten

Täuschungen unterworfen.

Was vielleicht für die Richtigkeit der Froriep'schen Ansicht für durchaus nicht für alle Fälle spricht, ist der Umstand, dass in Fig. 73 and Fig. 74 ein sehr bedeutender compliciter Anusprolaps existirt. Es ist möglich, dass dieser Anusprolaps die ganzen Lageveränderungen einleitete. War erst lanten das Peritonäum gelockert, der Douglasische Raum durch den herabtretenden Darm mit herabgezerrt, so konnte hier durch den fortwährenden Tenesmus nicht nur die Uterusverbindung immer mehr gelockert, sondern auch ein fortwährender Druck gegen die Tiefe des Douglasischen Raumes ausgeübt werden. Auf diese Weise glitt wie sonst - durch Lockerung der Blase und der vorderen Scheidenwand die vordere Scheidenwand. hier — durch Lockerung des Cavum Douglasii und der hinteren Scheidenwand - die letztere herab. Dabei hypertrophirte Fig. 72 die hintere Lippe. Während nun in Fig. 72 und Fig. 73 die verdere Scheidenwand und Blase der Senkung meht Folge leistete, geschah dies in Fig. 74 und es kam zur secundåren Cystocelenbildung.

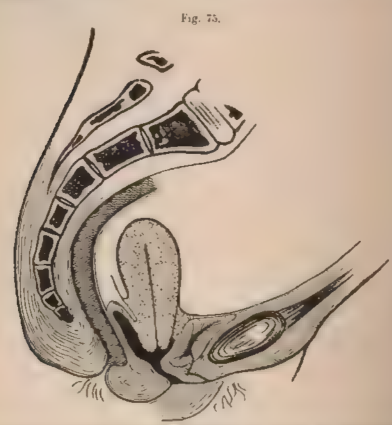
Haben wir bis jetzt nur die Actiologie der in Folge von Senkung der vorderen Wand entstehenden Prolapse besprochen, so lehrt schon ein plötzliches Entstehen von Prolapsen, sowie das Vorkommen bei Nulliparen, dass noch andere ätiologische Momente concurriren können.

§. 125. Der Umstand, dass ein Prolaps pl
ötzlich binnen wenigen Tagen entsteht, w
ährend sonst der pathologische Vorgang sich auf Monate, ja meistentheils sogar auf Jahre erstreckt, beweist schon, dass

es begünstigende Momente geben muss.

Bisher nahmen wir, ohne es besonders zu betonen, bei Beginn des Prolapses eine normale Lage des Uterus an, oder vernachlässigten die Lage des Uterus. Nun ist aber klar, dass, wenn die Längsaxe des Uterus mit der Richtung des Canales, den er, um vorzufallen, passiren muss, zusammenfallt, der Uterus diesen Canal leichter passirt, als wenn ein Winkel zwischen beiden existirt. Bildet z. B. Uterus und Scheide einen rechten Winkel, so ist es ganz gleichgültig, ob der Uterus leicht oder sehwer ist. Ja, da der Fundus dicker resp. schwerer als der Cervix ist, wird er noch mehr vornüber fallen müssen. Der schwere Uterus wird also nicht in die Scheide gleiten, sondern einen immer spitzeren Winkel mit derselben bilden. Schon bei der Retroversion im Puerperium setzten wir diese Verhältnisse auseinander. Knüpten wir da an, wo wir den Uterus dort verliessen, bei der Retroversion mit Descensus und geringer Inversion des Scheidengewölbes, so ist klar, dass dieser Zustand nur schwer ein stabiler sein und bleiben kann.

Bei der grossen Lockerung der Scheide an ihren Unterlagen wird die Scheide der zunehmenden Inversion kaum einen erheblichen Widerstand entgegensetzen. Hinten waren die Douglasischen Falten und das ganze Peritonaum schon vorher erschlafft. Es stülpt sich mit ein und wird mit nach unten gezogen, und vorn erleichtert den Vorgang die gewöhnlich schon vorhandene Senkung resp. Lockerung der vorderen Vagmalwand. Geräth nun der Uterus vollkommen in die Richtung der Vagmalaxe, so wird jede Anstrengung der Bauchpresse ihn tiefer pressen. Die Scheide lockert sich, invertirt sich immer mehr. Der Uterus befindet sich im Gleiten, er tritt tiefer: prolabirt (Fig. 75). Somit ist die Retroversion das Primäre, die Inversion der Scheide das Secundäre.



Retrovertirter, hypertrophirter Uterus, beginnende Inversion des Scheidengewölbes, geringe Cystocele, kurze Scheide, beginnender Prolaps.

§. 126. An dieser Stelle ist es wohl nöthig, etwas über das Verhältniss der Retroflexion zum Prolaps zu sagen. Oben §. 67 deducirten wir, dass aus der Retroversion eine Retroflexion, hier dass aus der Retroversion ein Prolaps entstände. Dieser Widerspruch ist blos scheinbar. Wird der Uterus weich, involvirt, flexibel, sind seine Verbindungen oben und unten nicht zu nachgiebig — jedenfalls das Haufigere so knickt sich der Körper nach hinten und unten ab. Sobald aber das eine Ende des Uterus nach unten fällt, steigt das andere nich oben. Ihe Portio also gelangt nach vorn oben. Reponirte man den Uterus, so war es leicht, eine viel grossere Beweglichkeit von oben nach unten zu

constatiren. Man hat also das Umgekehrte wie bei der normalen Lage: bei der letzteren liegt der Uterus unt nach vorn offenem Winkel, so dass ein Druck von oben den Winkel verkleinert, aber den Cervix meht nach unten bringt, und bei der Retroflexion presst ebenfalls der Druck den Fundus nach unten, verkleinert den Winkel zwischen Uterus und Scheide, aber bringt eher die Portio nach oben als nach unten. Ganz anders, wenn der Uterus steif, schlecht involvirt, gross bleibt, wenn die Scheide zerrissen und erschlafft ist, dann knickt sich der Korper meht ab. War er nach hinten gepresst, so kommt die Portio zwar mich vorn, aber nicht nach oben. Der Uterus gelangt in die Axe des Beckens, bildet mit der Vaguna keinen Winkel mehr und gleitet in sie hinein, sie nach unten invertirend. Es ist also in der That richtig, dass Retroflexio und Prolaps sich ausschliessen, entweder entsteht das eine oder das andere, das erstere häufiger.

Und doch findet man in vollkommenen Prolapsen den Uterus vor der Vulva liegend retroflectirt? Hier sind entweder bei allgemeiner Lockerung die ganzen Beckeneingeweide hermös herausgetreten, oder der Uterus hat sich nachtraglich (vielleicht senil) involvirt und ist so

schlaff, dass die Art der Flexion mehr zufällig ist.

§. 127. Was besonders den Vorgang des Herabsteigens des Uterus erleichtert, ist das Schwinden des Fettes in der Schwangerschaft. Die Auspolsterung des Beckens ist verschwunden. Die ganzen Thole sind sehr locker aneinandergeheftet. Liegt der Uterus nun in der Nahe der Vulva, so drängt er sich unmer tieter, ein unwillkürliches Mitdrängen und Pressen tritt ein und auch dieses wirkt mit und presst den Uterus herab und hervor.

Gerade auf diese Weise entstehen die Prolapse, welche ganz plotz-

lich, scheinbar ohne Vorbereitung im Puerperium, eintreten.

Doch ist es nicht nur der Fettschwund der Schwangerschaft, auch consumirende Krankheiten konnen ähnlich wirken. Man beobachtet sowohl, dass Wöchnerinnen als auch dass Reconvalescentinnen nach laugem Krankenlager plötzlich einen Vorfall bekommen. So sah ich nach Typhus einen Prolaps. Die Kranke hatte ein Vierteljuhr gelegen. Eine Woche danach steigt sie eine Treppe lunauf, trägt dabei etwas Schweres, fühlt plotzliche Schmerzen, unwillkürliches Mitdrangen stellt sich ein und nach zwölf Stunden finde ich bei der vor Schmerzen wimmernden, collabirten Patientin einen totalen, colossal grossen, ödematösen Prolaps vor der Vulva.

Nach einer schweren Placentarlösung, nach einer Zwillingsgeburt habe ich Achuliches beobachtet. Es wird sich meist um arme Frauen handeln, die zu bald der Arbeit nachgehen müssen. Natürlich muss die Scheide hochgradig schlaff und locker sein. Doch beweist das Touchiren des oberen Theiles der Scheide, dass hier von Natur viel

Material zur Umstülpung vorlanden ist.

§. 128. Ja es kommen Fälle vor, wo die Dilatation und Erschlaffung der Scheide allem den Prolaps hervorbringt. Möglich ist, dass Oname bei dieser Erschlaffung eine Rolle spielt. Doch wie wollte man sich so davon überzeugen, dass diese Angabe mehr als eine Hypothese bliebe? Bei alten Puellis publicis fühlt man oft, auch wenn sie

nicht geboren haben, eine auffallend dehnbare Scheide. Der juhrelang fast täglich, unzähligemale, schonungslos ausgeübte Coitus hat die Scheide bedeutend verlängert resp. gedehnt. Werden nun diese Individuen decrepide, so haben wir tast dieselben Verhältnisse wie bei Wöchnerinnen. Der Uterus stülpt die Scheide ein. Beim Touchiren muss man, um die Portio abtasten zu können, die überall in die Scheide sich hmemdringenden Falten der Scheide zurückschieben. Ja es kann nöthig sein, mit zwei Fingern zu exploriren, um nur die Portio allseitig

fühlen zu können.

Achnlich kann auch das Tragen eines Pessarium wirken. Ich habe einige Fälle geschen, wo die Hebammen bei Mädchen resp. nulliparen Frauen eine "Senkung" diagnosticirt und ein Pessarium eingelegt hatten. Es giebt ja nicht wenig gewissenlose Hebammen, welche einige therapeutische Massnahmen, die sie gelegentlich von Aerzten ausüben sahen, oline Sinn und Verstand in jedem ungeeigneten Falle mit imponirender Wichtigthuerei anwenden. Ist das Pessarium ein kleiner Ring, so wird er im besten Falle nur das obere Ende der Scheide etwas dehnen und die in dem Lumen des Ringes stehende Portio hypertrophisch werden lassen. Wird aber, weil dieser Ring anichts nützt", ein grösserer eingelegt, so steht derselbe meist senkrechter und dehnt die Scheide erheblich aus. Die Portio bleibt oben stehen und in das weite Lumen hinein begiebt sich die vordere Scheidenwand. Ich habe recht häufig bei Mädchen derartige Verhältnisse gesehen. Nach Entfernung des grossen Pessarium bestand ein Descensus der vorderen Scheidenwand wie bei einer Frau, welche geboren hatte. Natürlah hat die Patientin fortwährendes Druckgefühl und Drangen, dies wird "beginnender Vorfall" gedeutet und immer grossere Pessarien werden applicit. Reizen diese zu sehr, werden sie entfernt, so ist in künstlicher Weise die Scheide gedehnt, gelockert und durch entstehenden Catarrh schwer, blutreich gemacht. Kommt nun eine günstige Stellung des Uterus, eine Retroversion hinzu, so wird die übermassige Anstrengung der Bauchpresse leicht den Vorgang des Prolabirens einleiten. Bei Patientinnen, die trotz dringenden Abrathens immer wieder zu ihren sie maltraitirenden Hebammen zurückkehrten, habe ich ganz deutlich diese Art der Entstehung beobachtet. Ich habe mich oft gefragt, wie denn selbst Aerzte dazu kommen, so oft, ohne jede Kritik. im Emlegen emes Ringes Heil für jede verstandene oder meht verstandene Uterusaffection zu suchen; wie sie dazu kommen, fast jedesmal eine "Senkung" anzunehmen, wo sicher keine vorhanden ist. Schliesslich habe ich in Erfahrung gebracht, dass die Dingnose der Patientin stets mitgetheilt wurde nach einer Untersuchung im Stehen Dann löst sich das Rathsel. Im Stehen liegt, wie schon Malgargue wusste und beschrieb, der Uterus tiefer, die Scheide ist kürzer. Presst nun die Patientin aus Schmerz und Angst oder weil sie etwas Welerstand für anständig hält, bei der Exploration, so fühlt man allerdings die Portio ganz erheblich tiefer als im Liegen der Patientin. Nun ist die falsche Ibagnose schnell fertig und die verhängnissvolle Therapie scheint rationell. Die Maver'schen Ringe, welche ich in solchen Fallen entferne, zählen nach Dutzenden.

Hierher gehören übrigens auch die Fülle, in denen Pessarien wegen eines Descensus uteri resp. beginnenden Prolapses eingelegt werden

Es kommt oft vor, dass ein beginnender Prolaps durch irgend ein Scheidenpessar gut und vollständig zurückgehalten wird. Allerdings erfüllt das Pessar den Zweck: es schiebt sich als Biegel vor das Thor, aus dem der Uterus nach aussen treten will, aber oberhalb nützt resp. heilt der Ring nicht. Der Uterus bleibt lose, wie er war, das Peritonäum wird nicht straffer und die Vagina wird ganz erheblich gedehnt, wie wir das oben beschrieben. Wenn nun das Pessar probeweise entfernt wird, z. B. behufs der Reinigung oder des Ersatzes durch ein neues Instrument, so kann der Uterus jetzt plötzlich viel weiter vorfallen, als es früher möglich war. Mit einemmale stülpt sich, ohne dass eine sehr bedeutende Anstrengung der Bauchpresse nöthig ist, die gunze Scheide herniös nach aussen.

Namentheh dann haben diese Fälle etwas Eigenthümliches, wenn der Uterus durch die, lange Zeit bestandene, richtige Lagerung oder durch senile Involution klein oder sogar atrophisch geworden ist. Ich habe zwei derartige Fälle geschen. Beide habe ich 10 Jahre lang verfolgt. Es bestand zunächst Prolapsus vaginae anterior cum hypertrophia cervicis et descensus uteri. Immer grössere Mayer'sche Ringe wurden getragen. Als die Patientin den Ring selbst entfernt hatte, trat plötzlich unter augenblicklich starken, aber bald sich mildernden Schmerzen ein totaler Prolaps ein. Und im Prolaps lag der früher um 6 Ctm. zu grösse Uterus jetzt klein und atrophisch, vollkommen flexibel, so dass man Retroflexio und Anteflexio beliebig herstellen konnte.

In der ganzen Reihe der beschriebenen Fälle, wo also die allseitige Dehnung und Lockerung der Scheide das wichtigste Moment
ist, kann, wie schon erwähnt, der Prolaps ganz plotzlich entstehen.
Ein Fall auf den Hintern, eine plötzliche starke Anstrengung der
Bauchpresse schiebt den Uterus plötzlich herab. Die Schmerzempfindung kann überwältigend intensiv sein, so dass die Patientin auf derselben Stelle hegen bleibt und keinen Schritt mehr zu gehen im
Stande ist.

Auch hier ist also das Endresultat gleich dem, wie bei der vorher geschilderten Gruppe von Prolapsen.

§. 129. Sowohl bei dem häufigsten Vorgang, dem primären Tiefertreten der vorderen Vaginalwand, als bei dem selteneren, dem Herabsteigen des retrovertirten Uterus, als auch bei der Erschlaffung und hermösen In- und Eversion der Scheide spielt der Druck von oben eine grosse Rolle.

Ich will hier kurz darauf hindeuten, dass ja auch physiologisch die Beckeneingeweide durch den Druck von oben nach unten wandern. Ein Durchschnitt eines Fötusbeckens zeigt Uterus und Blase im Bauch und nicht im Becken. Die Portio vaginalis liegt ungefähr in der Hohe des Beckeneingungs, ebenso die uniere Mündung der Urchra, die Scheide steigt tast senkrecht nach oben, die Ampulla des Rectum tehlt. Was ist nun die Ursache, welche im Laufe von 15-16 Jahren den Uterus und die Blase nach unten führt, die Scheide horizontal lagert, den Uterus auf die dazwischenliegende Blase drückt und die ganzen Theile bis auf die Weichtheile des Beckenbodens drängt? Ohne Zweifel der Druck von oben, der intraabdommelle Druck. Freilich ist das bestimmte

Wachsthum des weiblichen Beckens von Wichtigkeit. Aber das Wesentliche ist doch sicher der Druck von oben. Und so wäre ein Prolaps des Uterus, wie so oft in der Pathologie, nur der Excess eines physiologischen Vorganges.

Dieser Druck von oben ist aber auch allem im Stande, in allerdings sehr seltenen Fallen einen Uterusprolaps zu bewirken. Gewiss werden dazu individuell sehr schlaffe Peritonäulverbindungen des Uterus

gehören.

Bei sehr bedeutenden Raumbeschränkungen im Unterleib kann ein Prolaps entstehen. Dies wohl namentlich dann, wenn die Verhältnisse schon vorher günstig waren. Nur selten fredich ist der Uterus prumar der prolabirende Theil. Meistentheils ist es vorn oder hinten das Vaginal-

gewölbe, welches den Anfang macht.

So habe ich folgenden Fall beobachtet: Eine Patientin, die eine grosse Ovariencyste trug und sich meht operiren lassen wollte, erkrankte nach einem Falle unter den Symptomen des Platzens der Cyste. Es liess sich auch physikalisch die Anwesenheit von viel freier Flüssigkeit in der Bauchhöhle feststellen. Aber diese Flüssigkeit wurde nicht resorbirt, im Gegentheil schien sie das Peritonium zur Production massenhaften Exsudates zu veranlassen. Allmählich wölbte sich der Douglasische Raum unmer tiefer. Dabei wurde der Uterus aber nicht nach vorn an die Symphyse gepresst, sondern er gelangte ebenfalls nach unten. Es war also ein Fall, wie der Froriep'sche (cfr. p. 178. Fig. 74). Der Druck war so colossal, dass kein Pessar vertragen wurde. Schultze'sche Ringe drückten sich tief in die Weichthole. machten granubrende Rumen, da wo sie dem Schambogen anlagen. Weiche Ringe fielen bald heraus. Wegen Athennoth wurde der Douglasische Raum punctirt, was nur schwierig gelang. Bald sammelte sich wieder Flüssigkeit an, der Uterus und die vollkommen evertirte Scheide lag vor den äusseren Gentalien. Die ganze Geschwulst war höchst schmerzhaft wegen der bestehenden Peritointis. Noch einigemale wurde wegen Indicatio vitalis die Punction wiederholt. Die dicker werdende mit Eitercoagulis vermischte Flüssigkeit floss meht ab., die Patientin ging, hoch fiebernd, marastisch zu Grunde.

In diesem Falle war es genau beobachtet, wie der zu bedeutende

Druck von oben den Prolaps zu Stande gebracht hatte.

Dass aber auch hier eine Prädisposition, welche in Erschlaftung des Beckenperitonaum zu suchen ist, bestehen inuss, lehrte mich der Befund bei einer Cystovaricocele. Hier war der Uterus an normader Stelle geblieben. Die hintere Wand der Scheide aber war von oben her tief herabgetreten und täuschte als rothe vor der Vulva liegende Geschwulst auf den ersten Blick einen Prolaps des Uterus vor. Nach der Punction des ausgedehnten Douglasischen Raumes und dem Abflusdes Cysteninhalts konnte man folgenden interessanten Befund constatiren: Da wo normaliter der Eingang in den Douglasischen Raum sein musste, fühlte man einen namentlich seitlich scharfrandigen Ring, eine wirkliche Brüchpforte. Wenn der Uterus angezogen wurde, konnte man sowohl von der Vagina als vom Anus aus deutlich fühlen, dass dieser Ring der kleine Introitus in den Douglasischen Raum war. Unterhalb dieser intacten nicht gedehnten Bauchtellfalten hatte sich der Douglasische Raum ganz colossal, die Cystovaricocele bildend, aus-

gedehnt. Achnliche Fülle, bei denen durch einen engen Eingang in den Douglasischen Raum, also zwischen den Plicae semilinares hindurch Dünndarme getreten waren, und sodann ein Bruch, eine Enterocele vaginalis entstand, sind mehrfach beschrieben. Froriep z. B. setzt ausemander, dass in diesem Fälle eine Hernie vorläge wegen der Ausdehnung des Peritonaum, dass aber der Uterusprolaps keine Hernie sei, da hier das Peritonaum sich nirgends hervorwolbe. Froriep nennt den Engang in den Douglasischen Raum geradezu die Bruchpforte, glaubt aber, dass wegen der absoluten Weite der Ptorte eine Einklemmung unmöglich sei.

Abgeschen von dem Druck von oben, der auf einer Raumbeschränkung bei Beckenenge beruht, können auch grosse subscröse Fibrome den Uterus so nach unten schieben, dass er prolabirt. Da der Grund des Prolapses nicht zu entternen ist, so ist auch der Prolaps

nicht zurückzuschieben.

Im allgemeinen sind diese Falle gewiss selten. Gewöhnlich geben die Bauchdecken dem Intraabdommaldruck oder dem wachsenden Ascites mehr nach als der Beckenboden. Wenn aber zu dem schon existirenden Prolaps ein hochgradiger Ascites hinzukommt, so kann dieser secundare Veränderungen bewirken. So in einem Falle von Kaltenhach. Die ascitische Flüssigkeit hatte bei bestehendent Prolaps die Bluse vom Uterus getrennt, also namentlich das Stück der Scheide erheblich gedehnt, welches zwischen Portio und oberem Ende der Urethra lag. Eine hier vorgenommene Punction entleerte die ascitische Flüssigkeit.

Auch die Beckenverhaltnisse können unter Umständen an dem Prolaps schuldig sein. So sah ich bei Pelvis obtecta, einem hochgradig lordotisch verengten, rachitischen Becken einen Prolaps. Ich fand den ganz virginalen Uterus nicht vergrößert, fast ganz vor den äusseren tiemtalien. Das Hymen war intact, die Scheide vollkommen invertirt. Im Becken ist durch das Himemragen der Lendenlordose kaum noch Platz vorhanden. Der Uterus ist gleichsam herausgepresst. Noch einen anderen derartigen Fall kenne ich, es handelt sich um eine kleine Person mit doppelseitiger angeborener Oberschenkelluxation. Die Betreffende, 50 Jahre alt, hat nie geboren, ist wohl auch noch virgo. Sie hat ein hochgradig plattes Becken und auch hier scheint der Uterus im Becken keinen Platz mehr zu haben.

Dr. Alfred Bidder (Berlin) berichtete nur von einem ganz gleichen Falle. Auch hier ist die Person eine hochgradige Rachtica.

Der von Veit beschriebene Fall') scheint mir ebenfalls hierher zu gehören. Es bestand ein Vorhill des Uterus bei einem Hjährigen kyphotischen Mädchen. Der Prolaps war durch äussere Veranlassung entstanden. Bei Kyphose ist der Beckeneingang sehr weit und horizontal gerichtet, i. e. die Beckeneigung ist gering. Die vordere Bauchwand ist verkürzt und trägt nicht die Eingeweide. Möglich, dass dadurch der Hauptdruck nach unten in den Trichter des Beckens hineingerichtet ist.

§. 130. Wir bezogen die Prolapse, welche im vorigen Paragraphen beschrieben sind, allein, oder doch hauptsachlich auf den Druck

<sup>1)</sup> Zeitschrift f. Geb. n. Gyn. Bd. H. p. 122

von oben. Dazu giebt es Gegenstücke: Prolapse, welche allein oder wenigstens hunptsächlich dadurch entstehen, dass die Stützen unten fehlen, und solche, bei denen allein der Zug am Uterus selbst den Uterus herabzerrt.

Beim Spaltbecken fehlt jedenfalls für Blase und vordere Scheidenwand die Unterstützung vollständig. Der kleine nullipare Uterus wird wohl oben gehalten werden. Hat aber die Geburt die ganzen Befestigungen des Uterus gelockert, so muss ein Prolaps sehr wahrscheinlich som.

Natürlich ist es unmöglich, eine grössere Statistik zusammenzubringen, und hier wieder sind nur Fälle zu berücksubtigen, die noch längere Zeit in Beobachtung blieben. Bonnet entband 1724 durch Extraction eine Frau mit Spaltbecken, es blieb ausser einer Fistala rectovaginalis ein totaler Uterusprolups zurück. Ayres beobachtete 1850 eine spontane Geburt beim Spaltbecken, auch hier war der Uterus 4 Monate post partum total vorgefallen, ausserdem bestand auch eine Ectopia vesicae. Litzmann's Patientin mit Spaltbecken starb am 8. Tage post partum, die von Freund hat micht geboren. Dagegen gebar eine mit Spaltbecken behaftete Russin unter der Leitung von Predtetschensky resp. Ginzburg spontan. Auch hier blieb ein Prolupsus uteri zurück. (St. Petersburg, med. Zeitschr. III. 1872, 6. Heft.) In dem letzten Fall von Gusserow (Berlin klim Wochenschr, 1879, Nr. 2) trat bei der Geburt das untere Uterinsegment bis vor die äusseren Gemtalien herab. Möglich, dass auch dieser Fall mit Uterusprolaps endet, und dass somit jedesmal nach Geburt bei Spaltbecken Uterusprolaps eintritt. Durch Privatimitheilung erfahre ich. dass auf Neugebauer's Khnik (Warschau) ebenfalls eine Frau unt Diastasis symphyseos und Exstrophia vesicae entbunden ist. Auch drese Frau hat seit dem Gebäract einen completen Uterusprolaps

Wie gesagt, erkläre ich diese Prolapse so, dass bei Fehlen des Mediantheils der vorderen Beckenwand Blase und Scheide keine Unterstützung, keine Unterlage haben, und sich beim Pressen resp. durch

allgemeine Lockerung nach unten schieben.

Um etwas Achnliches handelt es sich in den überaus seltenen Fällen, wo nicht etwa die Scheide den Uterus herabzerrt, sondern der Uterus, durch eine Geschwulst herabgezerrt, die Scheide nachzieht Alleiniger Druck von oben, Fehlen der Unterstützungen allein, aber auch alleiniger Zug von unten kann einen Prolaps zu Stande bringen.

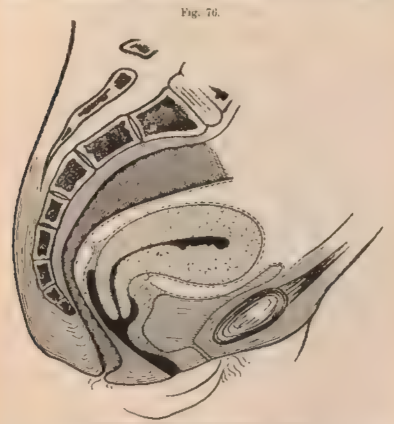
ohne dass die Scheide eine active Rolle spielt.

Barnes hat einen Fall beschrieben (Öbstehr, Transact, III. p. 211) bei dem eine grosse vor der Vulva liegende Geschwulst zunachst für den invertirten prolabirten Uterus gehalten wurde. Der Uterus lag aber nur prolabirt in der invertirten Scheide. Nachdem die von der hinteren Muttermundslippe ausgehende Geschwulst abgebunden und entfernt war, reponirte sich der Uterusprolaps spontan. Der Grund der Prolapses war demnach allem die an der Muttermundslippe zerrende beschwulst gewesen, denn mit ihrem Verschwinden verschwund der Prolaps

§. 131. Zum Schluss wollen wir nicht leugnen, dass trotz der sorgfältigsten Berücksichtigung der einschlagigen Momente Prolapse vorkommen, deren Actiologie unklar ist. So habe auch ich bei Nulliparen totale Prolapse gesehen, über deren Entstehung kaum eine Vermuthung existiren könnte. Freiheh war die Scheide Iner hochgradig erschlaft. Emen Fall, wie ihn Hohl i beschreibt, habe ich me beobachtet. Es handelte sich bei Hohl um ein junges, sehr kräftiges und gesundes Mädehen, welches plötzlich bei intactem Hymen und sehr engem Introitus einen Prolaps acquirirt hatte. Spontan verschwand derselbe, so dass völlige Heilung eintrat. Danach zeigte sich der Introitus der Vagina so eng, dass die Exploration höchst schmerzhaft war. Der Prolaps war definitiv verschwunden.

## B. Anatomie.

§. 132. Schon bei der Schilderung der Actiologie musste ich wiederholt anatomische Verhältnisse berühren. Es wird deshalb der



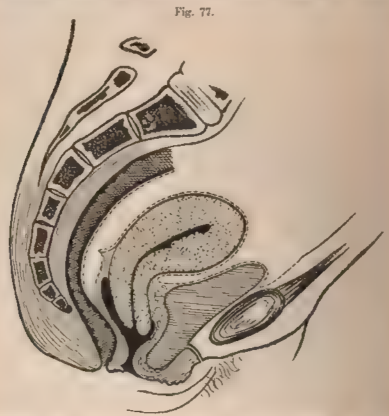
Puerperaler Uterus, kurze Zeit post partum

folgende Abschnitt einige Wiederholungen bringen. Sollte aber das Thema in erschöpfender Weise behandelt werden, so sind solche Wiederholungen unvermeidbar.

<sup>5</sup> Nene Zeitschrift für Gebortskunde Bd 24, Helt III

Ich verzichte auf den Versuch, eine besondere, eigene Eintheilung oder Nomenclatur emzuführen, vielmehr werde ich mich bemühen, die einzelnen anatomischen Formen moglichst klar und verstandlich zu machen. Stets folge ich dem Princip, die einzelnen Formen nach der Häufigkeit ihres Vorkommens abzuhandeln. Auf statistische Zuhlen verzichte ich principiell, da ich bei der Darstellung der Lageveränderungen fund, dass eine ganz objective Statistik unmöglich ist.

Somit wollen wir zunächst die gewöhnliche Form besprechen, den Descensus utern. Hier ist das Primare, das Ursächliche: der Descensus der vorderen Vaginalwand, der Folgezustand: die Hypertrophie des Cervix und der vorderen Vaginalwand. Die folgenden Figuren und die Bekanntschaft mit den bei der Actiologie geschilderten Verhaltnissen werden die verschiedenen Formen verstäudlich machen.

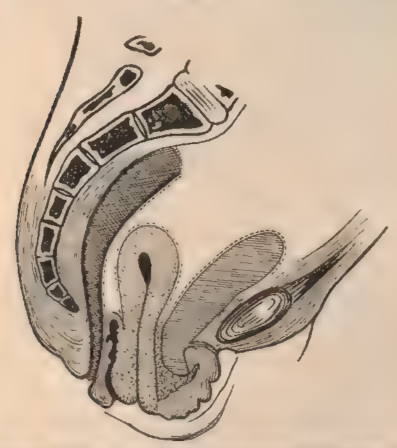


Puerperaler Uterus, kurze senkrechte Scheide, Defect der hinteren Wand, Undocele. Beginnende Hypertrophie der vorderen Muttermandshippe

In Fig. 76 sieht man den puerperalen Uterus. Die grosse lange und dünne Portio hangt in die Vagma hmein, ihrer Ruhtung tolgend Der innere Muttermund bildet einen Winkel. Die vordere Vagmalwand hat sich gesenkt, eine geringe Cystocele bildend. Grosse Harnmenge muss die Cystocele vergrossern und die Harnentleerung erschweren. Die hintere Vaginalwand befindet sich dicht auf dem Beckenboden. Das Rectum, dessen Inhalt theils künstlich entleert, theils bei der Geburt ausgepresst ist, liegt ebenfalls ohne Lumen dem Beckenboden an. Der Damm ist intact,

Die Fig. 77 zeigt dieselben Verhältnisse beim Dammriss, d. h. bei Verlust der Stütze, welche die luntere normale Vaginalwand der vorderen bietet. Dabei liegt allerdings der Uterus noch fast normal, indessen





Hypertrophie des Uterus, totale Inversion, Hervorstülpung und Hypertrophie der vorderen Vaginalwand Geringe beginnende Inversion des hinteren Cul de sac der Vagina. Cystocele.

ist die vordere Muttermundslippe schon etwas herabgetreten resp. gezogen. Die Vaginalwand ragt fast in die Vulva, ist dadurch an einer Localität, wo kein Gegendruck auf sie ausgefibt wird, es bildet sich eine active Hyperaime. Die Dislocation bedingt ausserden eine passive Hyperaime, an derselben betheiligt sich die vordere Muttermundslippe und matürlich auch der ganze Cervix. Der puerperalen Involution wird dadurch entgegengearbeitet.

Beides sind natürlich Uebergangsstadien. Involvirt sich der Uterus gut, gewinnen seine peritonäalen Betestigungen die alte Kraft, so ziehen dieselben den Cervix an die richtige Stelle zurück. Der Uterus bleibt antevertirt hegen und die vordere Vaginalwand wird ebenfalls gestreckt nach oben gezogen, sie ist an dem richtig und fest lagernden Uterus suspendirt. Man fühlt unendlich häufig einen geringen Prolaps der vorderen Vaginalwand, der sich nicht beseitigen lasst, aber keine Symptome macht, und nicht zunimmt. Nur wenn spater allgemeine Lockerung der Scheide, starker Schwund des Fettes, eine begünstigende Rückwärtslagerung des Uteruskörpers, ein vermehrtes Gewicht des Organs und ein plötzlicher oder allmühlich wirkender Druck von oben hinzukommt, kann auch noch späterhin ein Prolaps eintreten.

Tritt aber nicht das Heilbestreben der Natur in Wirkung, schreitet der Process fort, so entsteht folgender Zustand (Fig. 78). Die Figur ist nach einem sagittal durchschnittenen Präparat der Sammlung der

Frauenklinik zu Halle gezeichnet.

Ich bemerke ausdrücklich, dass von dieser Figur an sämmtliche Figuren, bei denen nicht ausdrücklich die Provenienz angegeben ist, nach anatomischen Präparaten gezeichnet sind. Die Meckel'sche Sammlung, deren gynäkologische Präparate der Frauenklimik zu Halle übergeben sind, enthielt eine grosse Anzahl von Prolapsen. Dem Director der Frauenklinik, Herrn Geheimrath Olshausen, bin ich zu Dank verpflichtet, dass er mir gestattete, diese zahlreichen Präparate für diese

Arbeit zu verwerthen.

Der Uterus ist deutlich (puerperal?) hypertrophisch, die Hypertrophie ist zwar eine allgemeine, aber doch ist der Cervix vor allem zu dick. Die vordere Vaginalwand ist ganz auffällend dick und gewüßstet. Weite, klaffende Gefässe durchziehen sie. Namentlich in der Bindegewebspartie zwischen Blase und Uervix, in allen Figuren mit welligen Linien dargestellt, befinden sich weite Venen. Die secundare Betheiligung des hinteren Scheidengewößes ist recht deutlich ersichtlich, das hintere Scheidendach verläuft vom Ausatz am Uterus aus nach oben Die Scheide ist dem Uterus fest angelagert und oben schon invertirt. Die Mustdarmscheidenwand ist ebentalls zusammengeschoben, wie man ausder dem Präparat deutlich nachgezeichneten Wulstung der hinteres Wand sieht.

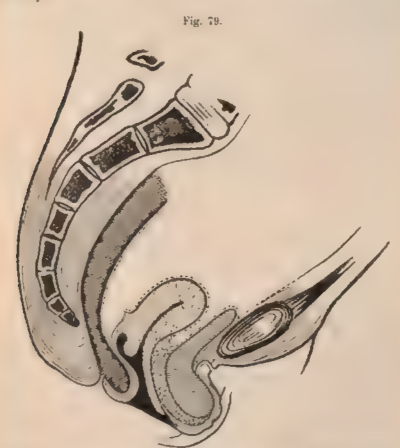
§. 133. Betrachten wir nun bei diesem typischen Fall eines spätpuerperalen beginnenden Gebärmuttervorfalls die einzelnen Organe, und verfolgen wir die Veränderungen an Abbildungen anderer Praparate

Zunächst der Uterus: Allerdings steht der Fundus noch oben, so hoch als er normal stehen muss, denn er überragt den Beckeneingang. Aber führen wir bei fixirt gedachtem, an der normalen Stelle befindlichem Scheidenansatz die Aufrechtdrehung des Uterus (die Retroversion) aus, drehen wir also um eine quer von rechts nach links durch Becken und Gegend des inneren Muttermundes gedachte Axe den Uteruskörper nach hinten, so reicht der Uterusfundus bis zum Promontorium, 5 6 Ctm. über die Symphyse nach oben hinaus. Es ist also eine Senkung des Uterus vorhanden, auch wenn ein Punkt des Fundus noch in den Beckeneingung hineinreicht.

oder anders ausgedrückt, wenn man die eingeführte Uterus-

sonde über dem Becken fühlt.

Der innere Muttermund befindet sich in Bezug auf das knöcherne Becken tiefer als normal, in Bezug aber auf die Nachbarorgane an der richtigen Stelle. Darüber zeigt der Uterus noch etwas Lumen, ein Beweis für die schlechte Involution und die Starrheit der Wände. Der Cervix ist hypertrophirt. Aber diese Hypertrophie ist als isolirte nicht bedeutend, denn auch normaliter ist der Cervix fast eben so lang als der Körper.



Inoliste Senkung der vorderen Scheidenwand und der vorderen Muttermundslippe.
(Hypertrophie der Portio media.)

Da gerade in diesem Stadium, welches durchaus nicht das definitive Ende des ganzen Vorganges bildet, der aus der Vulva dringende Prolaps Symptome macht, so findet jetzt eine ärztliche Untersuchung häutig statt. Man hat deshalb dieses Stadium als definitive Form geschildert, diese Form isolurt betrachtet und von anderen getrennt. Freilich kann diese Form eine definitive bleiben. Schon mehrfach erwähnten wir, dass auf pathologische Weise, z. B. durch Adhäsionen, der Ver-

lauf des Prolapses aufgehalten werden könne. Dann bleibt ein sonst vorübergehendes Stadium dauernd bestehen. Auch in einem anderen Falle, bei volliger Trennung beider Lippen durch seitliche Einrisse kommt es vor, dass die ziehende Kraft der vorderen Scheidenwand wohl die vordere Muttermundslippe, nicht aber die hintere mit dem hinteren Scheidengewölbe nachzieht, obwohl auch hier totale Prolapse entstehen können. Ein recht exquisiter Fall von isolirter Senkung der vorderen Muttermundslippe ist der in der Fig. 79 abgebildete.

Die Patientin litt an einer eitrigen Endometritis, welche eine Vaginitis unterhielt. In die Vulva drangte sich die faltig zusammengeschobene vordere Scheidenwand. An ihr, der Cystocele, lag medam die vordere Muttermundshippe von der Form und Grosse eines Fingers. Von der unteren Spitze der unteren Muttermundshippe bis zur hinteren (am frischen Präparat gemessen) betrug die Distanz 6,5 Ctm., die Uterushöhle darüber mass 5 Utm. Das hintere Scheidengewolbe befand sich ebenso wie die hintere Muttermundshippe in normaler Hohe Em vorderes Scheidengewölbe fehlte. Ich beabsichtigte, von der vorderen Muttermundshippe unten 1 Ctm. stehen zu lassen, den darüber befindhehen Theil so weit wie moglich nach oben abzuprapariren und dans das untere Stück oben an den inneren Muttermund anzunahen, resp. aufzuhangen. Ehe dieser Plan zur Austührung kain, erkrankte die durch Lues schr geschwächte Patientin am Typhus und starb. Die Section zeigte die in der Fig. 79 wiedergegebenen Verhältnisse. Es war nur der supravagmale Theil der vorderen Lappe "hypertrophut" oder, wie es richtiger ausgedrückt ist, ausgezerrt. Der Durchmesser der am Praparat fast kreisrunden Lippe betrag nur 1 Ctm. Der Uterus war aber doch in toto etwas gesenkt, so dass selbst hier ein geringer Descensus uteri vorhanden war.

\$. 134. Der grosse bahnbrechende Einfluss, der von Huguier auf die Lehre vom Prolaps ausgeübt wurde, zeigt sich vor allen Dingen darin, dass man die Ansicht von der Cervixlypertrophie immer mehr ausgesponnen hat. Sind auch alle Autoren darüber einig, dass die Cervixlypertrophic nicht das Primäre oder nach anderen Autoren nur ausnahmsweise das Primäre ist, so betrachtet man sie doch als die Hauptsache. Und wenn man die Cervixhypertrophie als die Hauptsache betrachtet, so ist die logische Folge, dass man daran die Lantherlung und die Nomenclatur knüpft. Auch die grundverschiederen Verhaltnisse der vorderen und hinteren Vaginalwand luden zu dieset Eintheilung ein. Und doch halte ich diese Eintheilung aus zwei Gründen für unpraktisch, wenn ich auch zugebe, dass sie anatomisch durchführhar ist. Erstens ist es falsch, etwas Secundâres zur Bezeichnung des ganzen Vorganges zu wählen, zweitens kommen so unendlich viele Uebergänge vor, dass die Eintheilung - wenn nicht das Praparat vorliegt - leicht willkürlich wird.

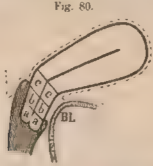
Huguier hatte den Cervix in zwei Theile getheilt, den vagmabe und den supravagmalen Theil. Hypertrophirte der vagmale Theil, so handelte es sich um eine rüssel- oder pemsartige Hypertrophie der Portio vagmalis, durch welche die Scheide gar nicht dislocirt wurde. Ein Zustand, der mit den Dislocationen des Uterus nach unten gar

nichts zu thun hat. Eine idiopathische Erkrankung der Portio, die in höchst willkürlicher Weise in Verbindung zu den secundären Hyper-

trophien gebracht war.

Hypertrophirte aber der obere Theil des Cervix, so — würde jeder Unbefangene schließen — wächst natürlich der Uterus in die Bauchhöhle hinem. Huguier aber deducirte fälschlich, dass dann der Uterus nach unten wüchse, die Scheide von ihren Unterlagen abtrennte, invertirte, so dass das bekannte Bild des unvollkommenen Prolapses entstand. Sicher ist für keinen einzigen Fall die Moglichkeit eines Prolapses als Folge einer primären idiopathischen Hypertrophie der Portio supravaginalis zuzugeben.

Hegar scheint für seltene Fälle die idiopathische Hypertrophie, das primäre Allongement als Grund des Prolapses zuzulassen. Sein Assistent, Dr. Dorff, führt folgende Beweise an: Es seien Fälle beobachtet, wo der supravaginale Theil des Halses bedeutend allongirt und die obere Partie der Scheide rein invertirt war, während die untere keine Spur von wurstförmiger Senkung zeigte, sondern sich an normaler Stelle



Schröder's schematische Figur zur Demonstration der verschiedenen Arten der Cersixhypertrophie.

befand. Diese Fälle möchte ich als primäre Senkung des in toto hypertrophischen Uterus deuten, als primäre Senkung, wie sie bei Erschlaftung des Scheidengrundes, Retroversion und schwerem Uterus nicht selten ist (efr. weiter unten). Ob aber ein isolites Allongement des Cervix der Grund zu allen Veränderungen war, ist doch noch zweifelhaft. Ferner wird auf den geringen Grad der Cystocele hingewiesen. Namentlich die Nichtbetheiligung der Blase an hochgradigen Prolapsen ist von Bedeutung. Doch wir werden sehen, dies das Zurückbleiben der Blase auch auf ganz andere Gründe zurückgeführt werden kann. Sehr interessant ist ein von Dorff erwähnter Fall: "Ein weiterer Beweis (für das primäre Allongement) ist uns durch die Beobachtung bei Uterus duplex gegeben, bei welchem der eine Hals allem eine beträchtliche Verlängerung darbot und auf derselben Seite die Vaginalwand dislocirt war, wahrend auf der anderen Seite diese Dislocation nicht oder nur in geringem Maasse sich vorfand."

Schröder theilt die Portio nach folgendem Schema ein (Fig. 80). Hypertrophirte a der vaginale Theil, so hatten wir die nicht hierhergehorende Rüsselform der Portio. Hypertrophirt b die Portio media, so haben wir den Zustand der vorigen Figur 78 und 79: die Blase wird dislocirt, das vordere Scheidengewölbe ist heraligesunken, aber das hintere ist erhalten, da die Portio blos bis zu dem Punkte hypertrophirt ist, wo die Scheide sich ansetzt.

Hypertrophirte aber die Portio supravaginalis c, so musste natürlich auch das hintere Vaginalgewölbe nach unten kommen, da es sich

an die Portio supravaginalis e ansetzt.

Nun ist es klar, dass bei dem oben geschilderten Vorgang der Entstehung der Prolapse immer ein Stadium sich finden muss, in dem das hintere Vaginalgewölbe noch vorhanden ist; dies ist dann die Hypertrophie der Mcdia. Dass man aber diesen Zustand selten am Pröparat findet, beweist nur, dass bei den Greisinnen, deren Prolapse das grösste Contingent zu den Sammlungspraparaten stellen, der Vorgang weiter vorgeschritten ist. Auch das hintere Scheidengewölbe ist nachgezogen, und es ist das Bild der Fig. 81 entstanden. Man sieht recht deutlich die ganz erhebliche Hypertrophie der Portio. Das Präparat stammt von einer öljährigen Frau. Dadurch, dass die Portio vor den äussern Gemtalien lag, blieb sie von Druck befreit hypertrophisch, die Hypertrophie setzte sich nach oben fort, und der ganze Uterus blieb hyperämischer, grösser, als es sonst in diesem Alter der Fall ist. Nicht unmöglich ist, dass auch hier allmählich die seinle involution den Uterus noch mehr verkleinert hatte und dass in früheren Jahren der Uterus noch viel grösser war.

Wollte man die Fig. 81 nach dem Schröder'schen Schema erklären, so wäre hier eine Hypertrophie des supravaginalen Theiles vorhanden, denn unten sieht man deutlich das Ende des vaginalen Theiles der Portio als zwei Embuchtungen, da, wo sieh die Scheide ansetzt Der Scheidenansatz hinten und vorn ist ganz erheblich verbreitert, beide

Scheidengewölbe sind dislocirt nach unten gezogen.

Doch erkläre ich auch diesen Fall emfach als späteres Stadium des in Fig. 78 geschilderten Vorganges. Die Hypertrophie ist noch vorhanden, und deshalb erscheint die Distanz von dem Boden de-

Douglasischen Raumes bis zur Portio erheblich verbreitert,

Einen recht exquisiten derartigen Fall stellt auch Fig. 82 vor. Der Cervix ist ganz colossal verlängert, hinteres und vorderes Scheidengewölbe sind ein- und umgestülpt. Der Douglasische Raum reicht bestiet nach unten. Hier lässt sich noch am Praparat ein grosser Dammverlust nachweisen. Die Blase ist sehr bedeutend ausgedehnt. Oben am Fundus uteri sitzt ein kleines Fibrom. Wie in den vorigen Präparaten ist auch hier das lose zwischen Uterus und Blase liegende Bindegewebe sehr deutlich am Präparat zu sehen und demnach in der Zeichnung wiedergegeben.

§. 135. Wir haben bis jetzt gesehen, dass ausser in Fig. 79 fast stets der Uterus meht nur verlängert, sondern dass auch der Uterus meist verdickt war, namentlich der Theil bis zum inneren Muttermand ist trotz holien Alters oft noch erheblich dick.

Aber es kommen auch Fälle vor, wo der Uterus sehr verdünnt ist. Wenn der Uterus dem Zuge nicht nach unten folgen kann, so ist die Zerrung, welche schliesslich an ihm ausgeübt wird, eine so erhebliche, dass der Uterus wie ein gewaltsam gedehntes Stück Gummi sich

mehr und mehr verdünnt und schliesslich sogar reisst. Ich habe einen solchen Fall von völliger Continuitätstrennung im Präparat nicht gesehen, wohl aber Fälle von einer Verdünnung des Cervix bis auf wenige Millimeter. Allerdings scheint hier semile Involution und Zerrung Hand in Hand zu gehen, denn ich sah nie etwa hypertrophisches Corpus, atrophischen Cervix, hypertrophische Portio vaginalis. Stets war der



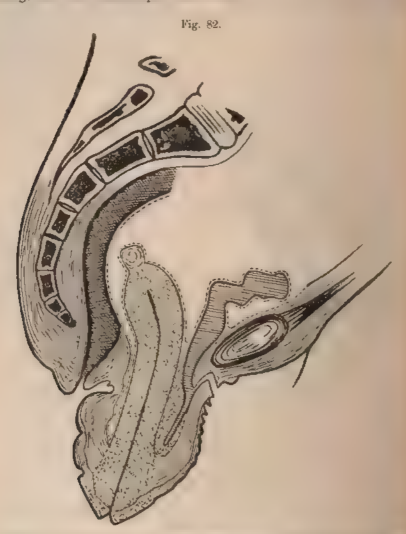
Totaler Uterusprolaps: Hypertrophie der Portio. Inversio und Eversio der Scheide.

schr starke Verde kung der Scheidenwandung an der Ansatzstelle am Uterus.

Cystocele.

Körper ebenfalls klein und atrophisch. Der Cervix kann so dünn wie ein dünner Bleistift werden. In einem Praparat hatte ein Durchschnitt ungefähr das Aussehen wie ein Durchschnitt durch das Ligamentum rotundum. So in dem Fig. 83 abgebildeten Falle, in dem ausserdem eine Rectocele höchsten Grades bisteht. Sie war im Präparat natürlich leer. Hier habe ich sie der Deutlichkeit halber mit grossem Lumen

gezeichnet. Ausserdem zog sich beiderseits vom Uterusrande eine grosse Masse Adhäsionen nach dem Beckenengang hm. Der obere Rand des Lig. latum war nicht zu demonstruren. Hier bildete beiderseitig Tuba, Ovarium und breites Ligament einen unentwirrbaren Kniiuel, einen Strang, der den Uteruskörper oben fixirte.



Prolaps der Portio vaginalis und beider Scheidenwande. Hypertrophie der Ports-

Trotz der Verdünnung des Cervix ist der Uterus noch bis zum Fundus zu sondiren. Ueberhaupt fand ich nie eine Controlonz eines sehr verdünnten Cervix mit Atresie. Diese letztere, bekanntlich ein seniles, pathologisches Vorkomminiss, scheint doch nur zufällige Complication zu sein. Es hesse sich ja leicht deductren, dass bei Ausdehnung des Cervix in die Länge die Wandungen näher anemander

kämen und verwüchsen, aber es scheint doch ein ätiologischer Zusammenhang hier nicht zu existiren.

§. 136. Ausser der Form des Uterus ist auch die Lage des Uterus interessant und wichtig. Gewöhnlich ist bei der starken Hyper-

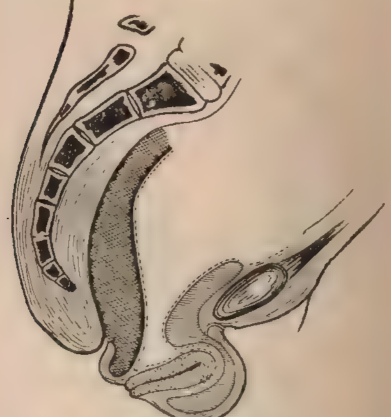


Uterusprolaps unt Rectocele. Sehr erhebliche Verdünnung des Cervix,

trophie der Uteruskörper etwas wenig nach vorn oder nach hinten geneigt. Häufiger nach hinten, da die Portio meist nach vorn sieht, der Uterus wahrend des ganzen Vorgangs retrovertirt war und die vordere Scheidenwand kürzer ist als die hintere. In der Abbildung des Falles Fig. 84, die nicht einem Präparate entnommen, sondern von einer Lebenden abstrahrt wurde, stand der Uterus antevertirt, straff festgehalten von der Vulva, wie ein Knopf im Knopfloch. Es handelte sich um eine Nullipara mit ganz colossaler Erschlaffung der Scheide.

Sehr interessant war mir und ein Beweis für das Wechseln der Lage bei den totalen Prolapsen, dass ich nach zwei Jahren den Uterus im Prolaps deutlich verklemert, völlig retroflectirt fand. Wir machten

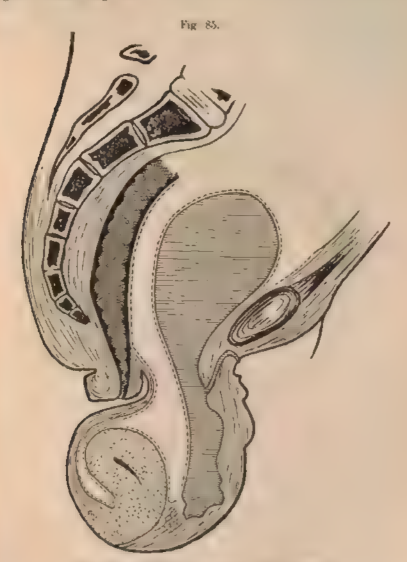




Totaler Uterusprolaps. Der Uterus liegt völlig antevertirt vor den Genitalien Die Blase taldet eine Cystocele,

darauf aufmerksam, dass ein völlig prolabirter Uterus oft sich beliebig knuken lässt. In einer solchen Knickung kann er sich auch fixiren. so doss bewegliche und unbewegliche, antellectirte und retroflectute Uteri in Prolapsen gefunden sind.

Die Fig. 85 stellt einen von Spiegelberg beschriebenen Fall dar (Arch. f. Gvn. XIII, p. 271). Leider ist der Schnitt nicht durch die Mitte des l'terus gegangen, aber doch lasst sich deutlich die Retroflexio sehen. In Fig. 86 ist der Fall von Franque reproducirt: völlge Anteflexion des prolabirten Uterus. Auch Freund beschreibt (Zur Pathol, u. Ther. der Invers. Breslau 1870) einen Fall von Anteflexion. Wir reproduciren, um auch die complicirende Eversion des Uterus zu zeigen, den Fall Fig. 87.

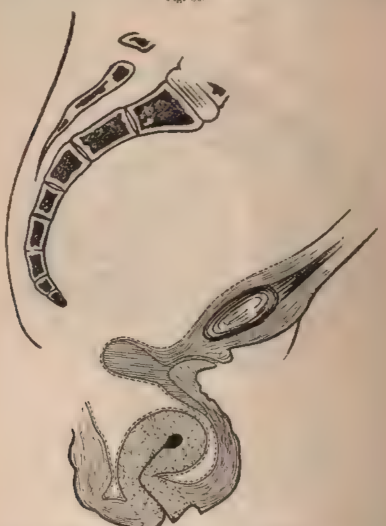


Spiegelberg's Fall von Retroflexio uteri prolapsi.

Bei Uterusvorfällen, welche die Folge von Scheiden- und Peritonäalerschlaffung sind, bei denen es sich also um Vorfall der ganzen Beckenorgane handelt, kann auch der vorher flectirte Uterus seine Flexion behalten. In den meisten Fallen führt über gerade die Retroversion zum Vorfall und in Folge dessen ist der Uterus weingstens längere Zeit starr, gerade, steif und nicht geknickt. Der völlig senile Uterus wurd oft sehr leicht, in sich beweglich.

§, 137. Die vor dem Vorfall bestehende Form des Muttermundes ist natürlich auf die Gestalt des Vorfalles von Bedeutung. Grosse Extro-



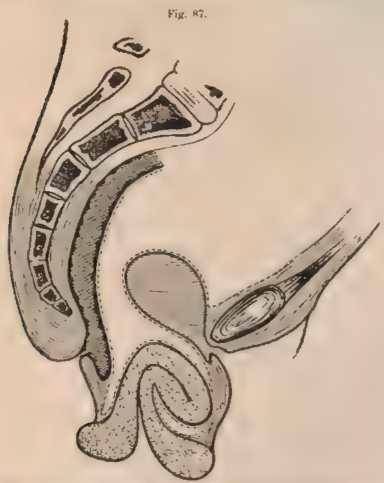


Franque's Fall von Antetlexio uteri prolapst. Völlige Trennung der Blase vom Uterus.

pien geben dem Prolaps eine ganz unregelmässige Form. Veit (Berlint beschrieb einen Fall, wo der Uterus bis zum inneren Muttermund ectropionist war, so dass beide Muttermundslippen in die Scheideninversion aufgegangen waren. Das untere Ende des Prolapses bildete der innere

Muttermund. Auch Freund sah derartige Fälle (Zur Path. u. Ther. der veralteten Invers. etc. Breshu 1870). Freund giebt eme schematische Abbildung eines solchen Falles, die ich reproducire (Fig. 87), da es mir nicht gelang, einen nach der Natur angefertigten Durchschnitt der Art zu entdecken.

Der Grund, weshalb man im ganzen selten so unregelmässige Formen an totalen Prolapsen findet, ist wohl darun zu suchen, dass an



Freund's Fall einer sehr bedeutenden Antellexion mit Ectropium des Muttermundes Wie in Franque's Fall Trennung der Blase vom I terus.

grossen Einrissen sich meist die Scheide betheiligt. Wenn aber die Scheide bedeutend eingerissen ist, so wird das obere Ende der Scheide durch die in die Parametrien gehende Narbe abnorm betestigt und der Prolaps ist unmöglich. Ich habe sogar einen Fall von Heilung auf diese Weise beobachtet. In einem Fall von totaler Vagmaleversion entband ich 1872 die Frau bei Fusslage. Der wachsende Uterus hatte

die Scheide zurückgezogen, doch fühlte man noch bei der Entbindung deutlich die viel zu weite, lederartige, schlaffwandige Scheide. Der Kopf wurde mit großer Gewalt durch den harten Muttermund gerissen. Das Kind war todt. Eine enorme Blutung trat ein. Liquor ferri wurde zur Stillung in einen tiefen Cervical-Scheiden-Längsriss eingespritzt. Langdauerndes Wundfieber schloss sich an. Ich sah die in einem entfernten Dorfe wohnende Patientin nicht wieder. Nach zwei Jahren stellte sie sich, dankbar, vor. Ihr Prolaps war nicht wiedergekehrt. Eine dieke feste Narbe durchzog das Scheidengewölbe nach rechts. Die Portio lag etwis nach vorn, der Uterus retroflectirt in normaler Höhs.

Martin hat (Monatsschr. f. Geb. XXXIV, p. 321) einen Fall abgebildet, bei welchem er annimmt, dass die Eversion des Cervix bei intactem Mottermunde entstanden und durch Wucherung des submucösen Stratums im Cervix zu erklären sei. Für das ursächliche Moment hält

Martin chronische Metritis.

Nur erwähnen will ich an dieser Stelle, dass der Uterus auch völlig invertirt prolabiren kann, ein Zustand, den wir weiter unten besonders besprechen.

§. 138. Wenn wir nunmehr zu den Verhältmssen der Blase übergehen, so ist zunächst zu wiederholen, dass dieselbe mit dem Uterus durchaus nicht fest verwachsen ist. Im Gegentheil vergrössert sich der Zwischenraum zwischen Uterus und oberem Theil der Scheidenwand einerseits und der Blase andererseits nicht selten erheblich. Auf allen Durchschnitten, selbst bei uralten Präparaten, welche fast keinen Unterschied in der Färbung mehr erkennen lassen, sieht man doch das losere, oft von weiten dünnwandigen Gefässen durchsetzte Bindegewebe zwischen Uterus und Blase. In fast allen Figuren habe ich die Grosse dieses Bindegewebsraumes naturgetren wiedergegeben. Jeder Operateur weiss von Operationen an der Lebenden und an Leichen, dass nan hier sehr leicht vordringen, resp. die Blase von der Scheide trennen kann. Hegar beschreibt das Gefühl, das er beim operativen Eindringen in dies Gewebe hatte, mit dem Gefühl des Eindringens in eine Blase.

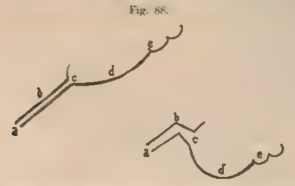
Die erschwerte Urmentleerung führt manchmal zu sehr erheblichen labituellen Erweiterungen der Blase. Dem Präparat, Fig. 82, konnte man 2½ Liter Wasser in die Blase spritzen. Dehut sich bei der Lebenden die Blase aus, so kann man die Anschwellung im Prolaps sehen und den Urin wegdrücken.

Oben liegt die Blase nach den Gesetzen der Schwere über und

hinter dem Uterus an den Mastdarm angrenzend.

Die untere Halfte der Blase, die Cystocele, ist nicht eine einfache hernibse Aussackung der Blase, wie sie allerdings in anderem Zusammenhange oft vorkommt, und — als Präparat — in jeder anatomischen Sammlung aufbewahrt wird. Vielmehr ist die Cystocele so entstanden, dass sich die Blase von der Mündung der Harnrohre an nach unten Innunterklappt, -dreht oder -schiebt.

Da die Blase oben nicht testgehalten wird, so miss sie jede Bewegung ihrer Unterlage - Scheide und Portio - mitmachen. Es ist gar nicht nöthig, ein Herabzerren der Blase durch die Scheide zu deduciren, da keine haltende Kraft existirt, welche das Herabtreten hindert. Die Art und Weise der Entstehung der Knickung der Harnröhre versinnbildlicht die folgende schematische Figur.



Schemutische Figur, um die Bildung der Cystocele zu demonstriren.

Wenn a b c in Fig. 88 die normal verlaufende Harnröhre ist, so übt die Blasenwand von c bis d und e (Portio) einen Zug auf c aus. Dieser Zug, entsteht dadurch, dass Punkt d und e nach unten kommen, weil die vordere Scheidenwand und die Portio sich senken. Ist die Blase mit Urin gefüllt, so setzt sich sowohl der intraabdominelle, als auch der willkürliche, gerade hier verstärkte Druck auf den Urm, resp. die Blasenwandung fort. Da die herabtretende Partie sich an der Harnröhre a b e befindet, so nuss diese folgen. Nun ist aber der untere Theil a b an der Symphyse befestigt und es klappt nur b e nach unten. Befindet sich der Raum b e d e unterhalb der jetzigen Ausflussmündung (b), so muss sich b e erweitern. Dies ist in der That der Fall und lässt sich sowohl aus den Symptomen als den Präparaten nachweisen. Ferner dilatirt sich auch der ganze Theil der Harnblase, welcher unterhalb der Ausflussoffnung begt. Die Blase bekommt die in fast allen Zeichnungen dargestellte Sanduhrform.

In dem Fall, welchen Hüffel (Anatomie und operat. Beh. der Gebärmutter- und Scheidenvorfalle. Freiburg i. B. 1873) abbildet, wurde leider vor dem Durchschnitt Blase und Mastdarm durch Injectionsmasse angefüllt. Dadurch aber wurden sicher die Verhältnisse veräudert. Der Uterus ist durch den vollen Mastdarm nach vorn geschoben, die Blase nach oben gehoben und dadurch hat die Harnröhre einen für den Prolaps ganz unnatürlichen Verlauf bekommen. Für die Topographie hat

demnach dieser Schnitt wenng Werth.

Die untere Hältte der Blase ist von verschiedener Capacität. Man kann diese Verhältnisse natürlich nur an der Lebenden studiren. Hier aber nimmt man wahr, dass einmal die Grosse des Durchmessers des Prolapses allein von der Ausdehnung des Blasendivertikels abhängt, und dass im anderen Falle trotz starken Pressens sich das untere Divertikel nicht erheblich aufblaht. Natürlich muss man vorher catheterisiren und mit dem Irrigator Wasser in die Blase laufen lassen.

Das seltene Vorkommen einer vollkommenen Inversion der Blase stellten wir in Fig. 69 pag. 170 dar und verweisen auf die dortige

Abbildung.

§. 139. Besonders interessant sind die Fälle, bei denen sich die Blase vom Uterus getrennt hat. Wir citirten pag. 200, Fig. 86 den Fall von Franque. Hier liegt der Uterus vollkommen anteflectirt im Prolaps. Allerdings ist die Harnröhre so eigenthümlich langgezogen, dass vielleicht noch andere, jetzt nicht mehr ersichtliche, pathologische Verhältnisse vorlagen. Aber doch ist durch diesen interessanten Fall der anatomische Beweis geliefert, dass die Trennung der Blase vom Uterus möglich ist. Freilich den Effect, dass eine Enterocele vaginalis anterior entstand, hat diese Abtrennung hier nicht gehabt. Ich weise hier zurück auf einen Fall, den ich nur an der Lebenden beobachtet. Hier handelte es sich ebenfalls um einen Fall von Vorfall der gesammten Beckenorgane. Der l'terus lag antevertirt. hatte aber vor sich das Blasendivertikel, wie aus Fig. 84, pag. 198 zu ersehen ist. Demnach scheint die Hauptrolle bei der Abtrennung der Blase von dem Uterus die Anteflexion zu spielen. Erinnern wir uns. dass während normaliter die Blase den Uterus hebt, dieselbe bei Anteflexio den Uterus noch mehr knickt, ihn in toto nach hinten schiebt und sich über den Uterus lagert, so werden wir dies Abziehen der Blase verstehen. Während sich einerseits die Blase bei der Füllung immer mehr aus dem Winkel heraus und vom Uterus abzieht, bohrt der Uterus die Excavatio vesicouterina immer tiefer. Am meisten jedenfalls, wenn beim Zustandekommen des Prolapsus der Druck von oben zunimmt.

Wir eiturten schon mehrmals den von Freund abgebildeten Fall (p. 201, Fig. 87). Auch Freund giebt dieselbe Erklärung für derartige Fälle. Freund sagt: "Offenbar hat sich der Uterus vor Ausbildung des Prolapsus in energischer, erworbener Anteffexion befinden. Bei tieferem Herabsteigen hat der Fundus uteri die Vesiconternitische des Perstonäum vor sich hertreibend zwischen Harnblase und Cervix mehr und

mehr vertieft."

In dem Fall von Franque, sowie in dem von Freund war die Harnblase somit auf der Rückseite des Uterus

gelagert.

Es sei mir an dieser Stelle gestattet, einen Irrthum Winckel's zu berichtigen. Da Franque's Monographie jedentalls nicht so verbreitet ist, als Winckel's vortrefflicher Atlas, so dürfte die fehlerhafte Wiedergabe der Franque'schen Darstellung leicht weitere Irrthümer veranlassen. Franque sagt in der Beschreibung zu Taf. I (meine Fig. 80): "Auffallend ist das Verhalten des Bauchfelles selbst, welches sowohl in der Excavatio vesico- als auch rectouterma in der Art abgezerrt sein kann, dass gleichsam eine dritte Höhle entsteht, die von der Blasenwand, der unteren Seite des Bauchfelles und der invertirten Vaginalwand in dem lockeren Zellgewebe gebildet wird." Franque beschreibt also das auf fast allen meinen Figuren deutlich abgebildete lockere Zellgewebe.

Winckel aber macht aus dieser Beschreibung: "Besonders merkwürdig war in dem von O. v. Franque auf Tafel I abgebildeten Fall das Verhalten des Peritonäum, da dasselbe eine Tasche zwischen Uterus und Blase bildete, welche bis unter den am meisten nach aussen gestülpten Theil der Cystocele herumragend hier gleichsam eine dritte ab-

geschlossene Peritonäalhöhle bildete."

Dieser Irrthum ist auch nicht aus der Tafel erklärlich, da sie

ganz deutlich die Peritonaalgrenze, die Excavatio vesico-uterina an der gewohnlichen Stelle zeigt. Franque sagt "der unteren Seite des Bauchfells". Also war jene "Tasche" extraperitonäal und keine dritte Peritonäalhöhle.



Colossale Rectocele bei Rotroflexio uteri prolapsi.

§. 140. Dus Rectum hat durchaus nicht immer beim Uterusprolaps seine Lage verändert. Ich lube bei 22 Präparaten nur einmal eine Rectocele gefunden (Fig. 83); allerdings bei den Lebenden einen hoheren Procentsatz. Im Spiritus zieht sich der Mastdarm zusammen und die Ausdehnung verschwindet. Indessen müsste doch dieselbe wieder nachweisbar entstehen, wenn man den Prolaps stark anzieht. Bei der Senkung des Uterus klappt sich, wie in Fig. 81 und 82 dargestellt ist, der obere peritonäale Theil der Scheide einfach um. Auch ist die Verbindung zwischen Scheide und Mastdarm so lose, das Peritonäum so dehnbar, dass trotz des colossalsten Prolapses das Rectum an seiner Stelle liegen bleiben kann. War nicht eine Rectocele schon vorhanden, oder war sie nicht durch Fäcalstauung in der Bildung begriffen, so entsteht sie allein durch den Prolaps nicht. Bis dicht über den Sphincter wickelt sich die Scheide vom Rectum ab. Ja der Sphincter ist sogar oft auffällend dick.

Touchert man vom Anus aus, so kann man zwar die Mastdarmwand nach vorn und unten weit ausstülpen, aber das ist noch keine Rectocele. Diese ist blos vorhanden, wenn bei der Lebenden Luft oder Fäces vor und unterhalb vom Sphincter ani deutlich nachweisbar sind, oder wenn am Präparat eine Aussackung des Rectum gefunden wird.

dessen Boden tiefer als der Anus liegt.

In der Literatur existiren genug derartige Fälle, um das Vorkommen als ein meht seltenes statuiren zu können. Aber doch lasst sich behaupten, dass bei der überwiegenden Mehrzahl der Prolapse das Rectum nicht dislocirt ist. Einen Fall Fig. 80 von colossaler Rectocele bei gleichzeitiger Retroflexio uteri prolapsi entnehmen wir der wiederholt eitirten Schrift Freund's. Hier hatten sich harte Kothballen, welche lange Zeit unverändert an Ort und Stelle blieben, angesammelt.

§. 141. Wir kämen nun zur Betrachtung der Verhältnisse des Peritonäum. Um im Voraus meine Stellung zu dieser Frage klar zu legen, so behaupte ich, dass bier nur die Untersuchung des Präparates resp. der frischen Leiche entscheiden kann. Eine Beschreibung der Verhältnisse des Peritonäum oder gar eine Abbildung zu geben, die von der Lebenden abstrahrt ist, hat weing Zweck.

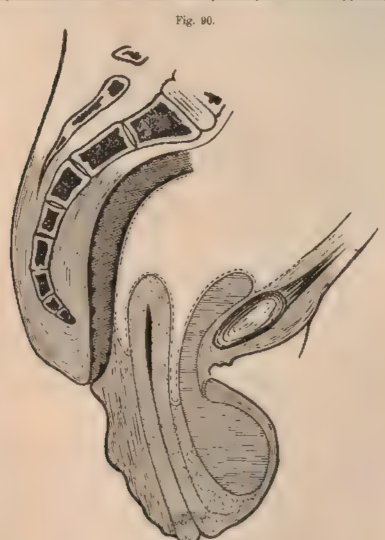
Es interessiren uns vor allem die peritonäalen Ligamente des Uterus und die Umschlagstellen des Peritonäum auf die Blase und den Mastdarm. Letztere sind besonders wichtig.

Die Ligamenta lata sind natürlich noch vorhanden. Der Zug, welcher auf sie ausgeübt wird, ist ein sehr starker. Trotzdem findet die Wirkung an der Linea innominata ein Ende. Ich sah memals, dassetwa das Peritonäum parietale noch oberhalb abgezogen war oder eine deutliche Falte nach oben hin bildete. Ist aber durch eintzündliche Vorgänge ein Ligament vorher verkürzt, z. B. durch eine Masse von Pseudobgamenten, welche Tube und Ovarium der einen Seite lateral angeheftet hatte, so hegt der Uterus schräg.

Einen Begriff von der Gewalt, mit der der Prolaps zieht und herabgedrückt wird, bekommt man in manchem Falle von Schiefheit des Uterns. Ich habe an einem Praparate den fixirten Winkel des Uterns so hervorragen sehen, dass man zuerst an eine Bildungsanomahe des Uterns denken konnte. Ja der Fundus uteri bildet statt einer convexen Linic eine concave, oder einen so spitzen Winkel, dass das

Schenkel des Winkels sich berühren.

Wenn der Uterus vollkommen herabfällt, so dass man von oben in dem Trichter des Beckenbodens den Fundus nicht sieht, so laufen Lagamenta rotunda und lata dicht anemanderliegend nach unten. Die Ovarien befinden sich aber oberhalb des Trichters. Von den Douglasischen Falten sieht man am parietalen Theil des Trichters keine Spur mehr. Dicht am Uterus aber kann man sie, oft sogar verdickt, nachweisen resp. eine ganz kurze Strecke verfolgen. Dies ist nicht wunderbar; beim innigen Zusammenhang des Kerns der Douglasischen Falten mit dem Uterusparenchym ist eine Hypertrophie



Fromep's Fall, mehe den Text.

der unmittelbar am Uterus anliegenden Partie leicht erklärlich. Ist aber der Trichter sehr eng, so wird in ihm das Peritonäum faltig zusammengeschoben. Auch Martin (Monatschr. f. Geb. XXXIV. p. 3-30) trug einen Vorfall mit dem Ecraseur ab, eröffnete den Douglasischen Raum und sah folgendes: "an der hinteren Wand traten die Ligamenta sacrouterina, welche an ihrer vereinigten Insertionsstelle in dem Uterus abgetrennt waren, als zwei vor der Vereinigung nach hinten ausem-

anderweichende, derbe, blasse Stränge deutlich hervor."

Der Douglasische Raum kann so tief werden, dass ein Finger nicht auf den Boden reicht. Das heisst, strenggenommen bleibt der Douglasische Raum so flach als vorher, ja er wird noch flacher. Rechnet man ihn blos von der Stelle an, wo sich das Mittelstück der Plicae semilunares an der hinteren Uteruswand markirt, so ist doch eigentlich hier die obere Grenze des Douglasischen Raumes. Diese ohere Grenze ist aber meist tief am Boden des Trichters. Der obere Theil — in diesen Fällen meist als Douglasischer Raum beschrieben — ist das trichterförmig eingezogene hintere Pelveoperitonäum.

Es wäre für die verschiedenen Arten der partiellen Hypertrophien des Uterus sehr wichtig, die Abgangsstelle der Plicae Bonglash stets zu beschreiben. Meist befindet sich der Douglasische Raum so tief, als sich aussen die Grenze der Portio von der Scheide markirt. Nur selten, wenn die Hypertrophie auch den vaginalen Ausatz an der Portio betraf, ist der Douglasische Raum etwas höher (cfr. Fig 81 u. 82).

Froriep hat einen Fall abgebildet (Tat. 417 Fig. 4) Fig. 90, den ich demnach entweder für einen ganz seltenen oder, was wohl naher liegt, für einen falsch wiedergegebenen halten muss. Das emzige, was mich veranlasst, das Bild zu reproduciren, ist die sehr richtige Darstellung der Verhältnisse an der vorderen Wand, die es allerdings wunderbar erscheinen liesse, weshalb der Autor nicht die selbe Sorgtalt der hinteren Halfte zugewandt hätte. Hier ist der Douglasische Raum scheinbar ganz flach. Eine grosse solide Gewebsmasse ist da vorhanden, wo eigentlich der Douglasische Raum noch hinreichen mitssie.

In recht vielen Praparaten befinden sich in dem engen Trichter des Pelveoperitonäum feste und lose Pseudoligamente, das Resultat einer adhäsiven Peritonitis. Auch an der vorderen Fläche des Uterus finden sich derartige Membranen nicht selten. Sowohl die Enge de-Trichters als die Pseudoligamente machen das Emlagern von Darmen

im Douglasischen Raume meistentheils unmöglich.

§. 142. Wichtiger ist nun das Verhalten der vorderen Peritonäalfalte. Entsteht der Prolaps durch Senkung der vorderen Scheidenwand, consecutive Hypertrophie des Cervix und Cystocelenhildung ganz allmählich, so ist gar kein Grund vorhanden, weshalb sich die vorder-Peritonäalfalte am Uterus tiefer schieben soll. Hier oben bewahren die Organe ihre Verbindung unter sich und treten zusammen tiefer Dagegen ist durch die Stauungshypertrophie sowohl der Cervix als de Vagina in unmittelbarer Nähe verlangert. Demnach wird die Distatz von der unteren Fläche der Portio bis zu der Excavatio vesicouterina sehr bedeutend vergrössert sein können. Für die Operationen ein günstiger Umstand.

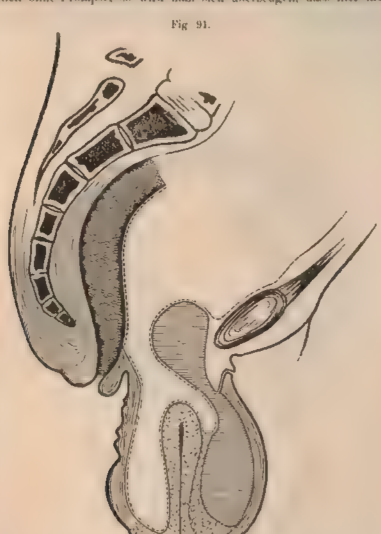
Ja es kommt vor, dass die Peritonäalfalte sogar nach oben gerückt ist, somt die Distanz von Portio bis zur Excavatio vesicontema

sehr zugenommen hat.

Füllte man z. B. in dem Fig. 91 p. 209 abgebildeten Priparst die Blase stark an, so verschwand die Excavatio vesicouterina voluz-

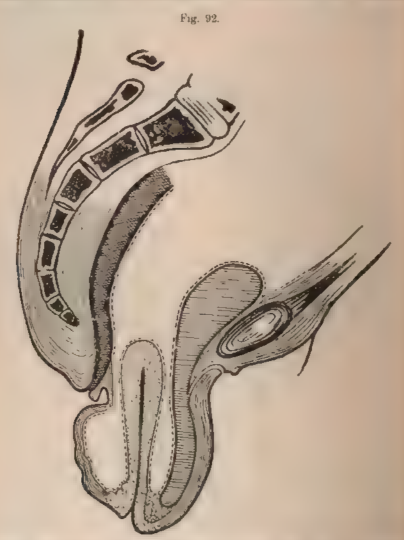
ebenso, wenn man den Uteruskörper stark mit der Pincette nach hinten zog.

Untersucht man aufmerksam diese Verhältnisse bei verschiedenen Leichen ohne Prolapse, so wird man sich überzeugen, dass hier indivi-



Totaler l'terusgeologe, Bedeutende circultre Hypertrophie der Portio, secunditre sende Involution des Uteras, der Cervix scheint nach der vorderen Umschlagstelle des Peritomium zu urtheinen sehr bedeuten i hypertrophirt gewesen zu sein. Totale-Inversion und Eversion der Scheide. Cystocole,

duelle Verschiedenheiten vorkommen. Die Stelle, wo das Peritonäum fest am Uteruskorper angeheitet ist, befindet sich bei verschiedenen Individuen in verschiedener Holie. Ich überzeugte mich besonders davon bei vaginalen Exstirpationen des Uterus. Ist die Scheide vorn durchschnitten, so bohrt sich der Finger leicht zwischen Blase und Uterus ein, das lose Bindegewebe durchtrennend. Ja es ist oft schwierig, die Excavatio vesicouterina zu eröffnen, da der Finger das Peritonäum oft bis über den inneren Muttermund vom Uterus abschiebt. Freilich ist man der Tauschung



Totaler Uterusprolaps, keine Hypertrophie des Cervix, tiefe Lage der Unischlie stelle des Peritonaum vorn am Uterus. Primare Senkung des Uterus

leicht unterworfen, dass man das Peritonäum gegen den Uterus klappt, und nun nicht gerade an der Ansatzstelle am Uterus das Loch herstellt Auch eine vor dem Prolaps bestehende Flexion kann das Peritomium von Uteruskörper vorn ableisen. Ich habe mehrere derartige Fille an der Leiche gesehen, und finde auch bei Winckel eine darauf bezügliche Netz

§. 143. Wenn aber nicht die Senkung der Vagina mit der Hypertrophie des Cervix das Primäre ist, sondern wenn sich der schwere retrovertirte Uterus primär senkt, ohne dass der Cervix hypertrophirt, so muss auch die vordere Peritonäalfalte viel tiefer stehen. D. h. eigentheh hat die Peritonäalfalte hier wie im vorigen

Fig. 93



Fall von Schütz (Archiv f. Gyn. XIII, p. 262). Primare Senkung des Uterus.

Falle dieselbe Stelle bewahrt, aber dadurch, dass die Cervixverlängerung fehlt, fehlt auch die Verlangerung der Distanz von der unteren Flache der Portio his zur Excavatio vesicouterina.

Finden wir also am Praparat, wie in Fig. 92, die Excavatio vesicouterma ganz dicht über der Portio, so müssen wir annehmen, dass hier nicht der in § 123 geschilderte Fall vorliegt, sondern dass dieser Prolaps entstand durch primäre Senkung des Uterus. Interessant ist, dass bei diesem Praparate die Douglasischen Falten ganz am Boden der hinteren Bauchtelltasche noch deutlich vorhanden sind. Hier also ist keine Cervixhypertrophie vorhanden, sondern eher eine Atrophie. Der Körper des Uterus ist dick und zeigt viele klaffende Gefasslumma

Auch der Fall von Schütz (Archiv für Gyn. XIII, 262) gehort zu den primären Senkungen des Uterus, denn auch hier Fig. 93 befinden sich beide Bauchtelltaschen in gleicher Höhe und der Cervix ist meht

bedeutend vergrössert.

Man konnte behaupten, dass eine seeundäre senile Atrophie die frühere Cervixhypertrophie aufzuheben im Stande wäre. Dann freilich würde sich die untere Fläche der Portio der Excavatio vesiconterina wieder nahern. Allem meine Präparate zeigen auch noch bei 70 juhrigen Frauen das Fortbestehen der Hypertrophie. Bei dem Fortbestand der ätiologischen Momente: Stanung wegen Lage ausserhalb des Beckenset anzunehmen, dass auch die Folge andauern wird. Somit dürfte die Lage der vorderen Bauchfellfalte und die Lage des inneren Muttermundes, wenn er in seltenen Fällen zu demonstriren ware, das beste Licht auf die Actiologie eines Vorfalls werfen. Leider müssen wir darauf verzichten, bei Lebzeiten dieses differentiell diagnostische Merkmal zu benützen. Hier ist die Bauchfellfalte nicht zu tühlen, die durch die Sondirung nachzuweisende Stelle des innern Muttermundes hat mehr Werth.

Ausserdem giebt es natürlich viel mehr Meschformen als exquest

ausgeprägte.

In den Fällen völliger Trennung der Blase vom Uterus tefr pag. 199. Fig. 86 u. 87) muss natürlich die vordere Bauchfellfalte am tiefsten hegen Allein auch dann, wenn ein bedeutendes Ectropium des Cervix existirt, wird dicht über demselben sich das angelagerte Peritonäum betinden

\$. 144. Merkwürdigerweise scheint der prolabirte Uterus fast immun gegen Carcinom zu sein. Ich sah nie einen prolabirten carcinomatösen Uterus. Auch Kiwisch (von Mayer citirt) ist der Ansicht, dass "die krebsige Entartung der Gebarmutter, wenn sie je vorkatat, immer nur als zufällige Complication zu betrachten sei". Dagegen sah A. Mayer zwei Fade (Monatschr. 1. Geb. XI. Hf. I. p. 14) von Carcinom beim prolabirten Uterus, und Kaltenbach exstirpirte in einem Fall den Uterus von der Scheide aus (Centralbl. f. Gyn. Nr. 11).

Ich möchte kurz erwahnen, dass die Seltenheit der Carcmone beim Prolops ein eigenthümliches Licht auf die Entstehungstheorie de-Carcmons wirft. Der "Reiz" des zu häufigen Coitus, der Aborte und der Geburt soll zu Carcmoni führen, liegt aber der ganze Uterus ausserhalb des Beckens, wird er maltraiturt und geschunden, so genügt dieser Reiz nicht zur Production der bosartigen Geschwulst! Wenn man bedem Principe, alles erklaren zu wollen, aus den Thatsachen nur daaussucht, was passt, so hat man es sich freiheh bequem gemacht

§. 145. Wir haben bis jetzt darauf verzichtet, eine Eintheilung in geben, und wollen am Schlüsse wenigstens einige Bemerkungen darabet auschlüssen.

Theilt man die Prolapse nach der Achologie ein, so kommt nach

zu Hegar's Eintheilung, theilt man die Prolapse nach der Anatomie ein, so erschemt die Schröder'sche Eintheilung am besten.

Ich würde folgende Eintheilung für die beste halten:

 Der secundare postpuerperale Prolaps: Zerrung der Scheide, Inversion der vorderen Wand, Hypertrophie des Cervix und ihre

Folgen, bis zum totalen Prolaps.

2) Die primäre Uterussenkung bei Lockerung der Befestigungen, Schwere des Uterus und Retroversio. Scheidenmyersion gleichzeitig vorn und hinten, ohne Cervixhypertrophie. Tiefer Stand der vorderen Peritonialfalte. Ebenfalls letzte Folge: totaler Prolaps.

3) Prolapse durch Druck von oben, Geschwalste, hochgradig enges Becken, Fehlen der Stützpunkte (Spaltbecken), Zerrung von unten

(Barnes' Fall).

## C. Symptome and Verlauf.

§. 146. Entsteht ein Prolaps plötzlich, so können so bedeutende Schmerzen emtreten, dass die Putientin nicht im Stande ist, auch nur einen Schritt zu gehen. Erbrechen, Bewusstlosigkeit, Peritomtis und hohes Fieber stellt sich mitunter ein. Ju der Tod ist die mögliche

Folge der Peritonitis.

Ich habe vier derartige Fälle beobachtet. Der erste betraf ein Mädchen, welches bei der ersten Geburt von zwei todten, ausgetragenen Zwillingen entbunden war. Erst 8 Stunden post partum wurde ich zur Losung der Nachgeburt gerufen. Dieselbe war incarcerirt, wohl in Folge von übermæsigem Secalegebrauch und der vielen Manipulationen, welche die Hebamme vorgenommen hatte. In der Narcose, mit emem ganz erheblichen Kräfteaufwand bohrte ich die Hand in den sehr eng gewordenen Muttermund. Der Uterus war so starrwandig, dass man die Placenta in ihm umdrehen konnte. Trotz der Beweglichkeit der Placenta gelang nur mit grösster Mühe ihre Entlernung. Eine Nachblutung erfolgte nicht. Wer aber beschreibt mem Erstaunen, als ich nach 24 Stunden die von Verwandten verfolgte, unchehelt Entbundene auf der Strasse antreffe! Nach 3 Wochen werde un gerufen, die Betreffende hatte 24 Stunden post partum eine Stelle als Magd angenommen and alle Arbeit verrichtet, ohne dass Jemand in ihr eine Wochnerin vermuthete. Am Abend des heutigen Tages war eine Blutung eingetreten, die Patientin hatte trotz dessen einen Korb voll Kohlen die Treppe hmaufgetragen, war aber dabei vor Schmerz umgesunken. Ich finde die Patientin mit sehr beschleunigtem Puls, über enorme Leubschmerzen klagend, der plötzlich total prolabirte Uterus, von Blutklumpen bedeckt, liegt vor der Vulva. Ohne genauer zu untersuchen, wurde der Uterus sofort unter grossen Schmerzen reponirt. Patientin brachte eine Woche im Bette zu, hatte peritonitische Schmerzen und fieberte. Hierauf entzog sie sich zunachst der Behandlung. Ich habe Patientin 8 Jahre lang unter Augen gehabt. Der plotzlich entstandene Prolaps ist als totaler Prolaps habituell geworden. Schwangerschaft trat incht wieder ein. Patientin verweigerte die Operation.

Der michste Fall betraf eine Bauerstran, welche an einer "Senkung" schon länger gehtten hatte. Die Patientin bekam den Prolaps beim Fallen. Auch hier waren die Schmerzen sehr stark, auch hier folgte geringe Peritonitis nach. Es entstand ein Exsudat, aber nach dem Ver-

lassen des Bettes kehrte auch der Prolaps wieder.

Im dritten Falle trat ein Prolaps in der Schwangerschaft ein. Jedenfalls hatte der Uterus schon dicht an der Vulva gelegen, denn bei nur geringer Anstrengung beim Bücken war der Uterus hervorgeglitten. Die Schmerzen waren zuerst geringe. Als der Hebamme die Reposition nicht gelang, wurde ich zugezogen und reponirte in der Narcose ziemlich schwer, aber ohne Blutung. Die Schwangerschaft er-

reichte glücklich das Ende.

Der vierte Fall möge zum Beweise dienen, dass die Symptome auch beim plötzlichen Vorfall geringe sein können. Eine Frau, welche is Wochen an Ruhr erkrankt im Bett gelegen hatte, bemerkte bei einer Anstrengung am zweiten Tage, nachdem sie das Bett verlassen, dass etwas "nicht in Ordnung" sei. Ich fund einen totalen Prolaps, von dessen Vorhandensein sich die Patientin kaum überzeugen lassen wollt. Schmerzen schlem vollkommen. Die Scheide war ungemein schlem und weit, sie liess sich auch am Prolaps in Falten abheben. Eine Cystocele und eine Rectocele war vorhanden. Die Reposition gelang leicht. Ein Gummi-Pessar wurde getragen, hielt den Prolaps zurück und machte keinerlei Beschwerden. Aber auch lier blieb der totale Prolaps weiter bestehen.

Interessant ist in diesem Falle, dass vorher weder Retroverso noch Senkung vorhanden war, wie ich durch den behandeladen Arzt feststellen konnte. Es handelte sich also um einen Prolaps in Folge von Fettschwund. Auch bei Hustenanfällen während des Wochenbettes soll der Uterus vorgefallen sein. Ich habe einige Fälle von phthisischen Wöchnerinnen behandelt, wo der Uterus seine Lage absolut nicht anderte Es sind dies wohl aprioristisch angenommene Dinge. Eher noch wird bei der Defacation der Uterus berabgepresst werden können.

Ueber alle Falle von plötzlich entstehendem Vorfall lasst sich aber das sagen, dass sicher prädisponirende Momente existiren müssen Meistentheils wird gewiss eine Retroversion schon vorher entstanden und der Uterus bis an die Vulva getreten sein. Beim plötzlichen Entstillen passirt der Uterus mit einem Ruck den Introitus, und nun, mrgendennehr gestützt, zerrt er plötzlich mit dem ganzen Gewicht an den Pertonäulfalten. Dadurch entstehen die starken Schmerzen und

die schweren nervösen Symptome.

§. 147. Ausser diesen extrem seltenen Fällen entsteht fast immer der Prolaps allmählich. Die Symptome bestehen deshalb meist in einem unbestimmten Ziehen und Drängen im Leibe und im Rücken. Diese abnormen Empfindungen sind auf die Zerrung zu beziehen, welche der sich senkende Uterus auf die Peritonaalbetestigungen ausübt.

Hohl (Neue Zeitschr. f. Geb. XXIV. Hft. 3, p. 321) mucht sich über diese Annahmen lustig. Er hat oft eigenthümlich mystische Ansichten. So soll der Uterus, wenn er "Lebenskraft" hat, stehen, seine Lage bewahren; wenn er todt ist, oder der genügenden Lebenskraft

entbehrt, fullen, d. i. prolabiren.

Hohl widerlegt also die gewöhnlichen Ansichten von der Betestigung des Uterus. Er sagt z. B., nicht die Scheide trage den Uterus, sondern der Uterus die Scheide. "Dergleichen Leidende klagen auch

über Schmerzen der Mutterbänder über den Schultern, meinend, dass sie gleich Hosentragern über die Achseln gehen." Die Patientmuch klagen allerdings über Schmerzen im Rücken bei Bewegungen, namentlich wenn bei starken Bewegungen mit den Armen die intraabdommellen Druckverhältnisse sich ündern. Dann wird der Ort des Schmerzes an eine falsche Stelle versetzt, wie das ja so häufig ist.

Gelangt der sich senkende Uterux bis hinter die Vulva, so entstehen Symptome Seitens der Scheide. Sowohl durch das Loszerren der Scheule von ihren Befestigungen, als durch das Emtreten des fremden Körpers in den Introitus entsteht ein unangenehmes Gefühl von Drängen und Pressen. Em so qualendes Symptom, dass zu dieser Zeit viele

Patientinnen den Arzt aufsuchen.

Beim beginnenden Prolaps kommt es häufiger zu einem zu leichten Urmabgang als zu Erschwerung des Urmlassens. Die Erweiterung und Abknickung des hinteren, oberen Theils der Harnröhre führt zunächst dazu, dass bei Hustenstössen, Lachen oder überhaupt bei plotzlichen starken Austrengungen der Bauchpresse der Urin ausgestossen wird.

Ferner stellt sich Obstruction ein, oder wenigstens Schmerzen bei dem Act der Deflication. Das Hernbpressen des Uterus vermehrt die

unangenehme Empfindung des Pressens nach unten.

Ein Beweis für die Stauung resp. die daraus resultirende Hypertrophie sind sowohl plotzliche sehr starke Blutungen, als auch eine Zunahme der menstruellen Blutung.

§. 148. Alle Störungen wirken auf das Allgemeinbefinden zurück. Die Patientin fühlt sich zu schwach zum Arbeiten, bei jeder Anstrengung stellen sich Schmerzen em. Schon beim Husten, bei schnellem Gehen, bei Treppensteigen ist das zunehmende Gefühl von Drängen unerträglich. Darunter leidet die Appetenz. Die Patientin, vielleicht noch vom Wochenbett geschwacht, durch das Stillen eines Kindes angegriffen, erholt sich nicht, wird im Gegentheil immer schwächer, anämischer,

mürrischer, kurz vollkommen arbeitsunfähig.

Es ist wunderbar, wie schwer das Vorurtheil zu besiegen ist. Auch in diesem Stadium, das doch mehr oder minder ausgepragt bei jedem Prolaps wochen-, ja monatelang vorhanden ist, suchen viele Patientinnen den Arzt nicht auf. Höchstens eine Hebamme, die oft das Gegentheil einer "sage" femme ist, experimentirt mit selbstgefertigtem, rohen Ringe, oder gekauften, nicht passenden "Mutterkranzen". Dann stellt sich bald der totale Prolaps em. Hat er eine Zeit lang bestanden, so kann der Zustand ganz erträglich werden. Die Vagunalhant wird nicht mehr vom Uterussecret feucht erhalten. Die Vagmal-.schlemhant" ist ja eigentlich eine Epidermis, wird also nunmehr die Beschaffenheit der äusseren Haut annehmen müssen. Der die Vagina insultrende Mutterkrauz fällt weg, und abgesehen von der Unannehmlichkeit der Geschwulst zwischen den Beinen fühlt sich manche Patientin jetzt wohler als bisher. Ja. welcher Armenarzt kennte nicht derartige indifferente Personen, die sich langst über ihren Vorfall beruhigten und gar nicht nach Hülfe verlangen!

§. 149. Aber im ganzen ist es doch selten, dass der Prolaps so woung Symptome macht. Die Vagmalhaut ist vulnerabler als die aussere Haut. Das Reiben am Schenkel, an rauher Kleidung, die plötzlichen Dislocationen bei schwerer Arbeit, zufüllige Insulte, welche die Geschwulst treffen, setzen kleine Substanzverluste. Oder in der Tiefe einer Falte entsteht durch Zerrung eine Continutätstrennung, als obste mit dem Messer geschmitten würe. Kommt nun der Schmutz des Kleides, der Staub der Strasse, Koth und Urm an und in diese Substanzverluste und Wunden, so bilden sich Geschwüre. Weite, ausgedehnte Ulcerationen, scharfrandig, flach, leicht blutend, granulirend. Oft auch mit Belag bedeckt, mit gewulsteten, hochrothen Rändern die Vugundhaut unterminirend, smuös, jauchend, gangräneseirend, enorm schmerzhaft. Der ganze Vorfall kann blauroth, stark hyperanisch aussehen, bei jeder leisen Berührung schmerzen, sich teigig, odematos aufühlen. Nur selten setzt sich der Zerfall auf die tieten Strata fort, so dass Eröffnung der Blase oder des Rectum entsteht,

Scanzon: sah einen Fall von Blasenscheidenfistel, welche in den Divertikel ging. Auch ich liabe einen solchen Fall gesehen, doch ist es zweifelhaft, ob hier die Fistel micht auf ein Zwanck'sches Pessar zu

beziehen ist, welches lange Jahre getragen wurde.

In der alteren Literatur sind auch Falle mitgetheilt von Gangran und Losstossung des ganzen Uterus. Rousset (Part. caesar. sec. 4 von Franque citirt) erwähnt "drei Fälle, bei welchen der ganze Uterus gangränös abgestossen worden sein soll und die Frauen doch wieder gesand wurden." Höchst wahrscheinheh handelt es sich hier um Abstossung von gangränösen Fibromen oder von invertirten, prolabirten Uteris. Ebenso ist der Fall von Elmer (Ann. lit. med. etc. T. VI p. 484 ebentalls von Franque citirt) wohl ähnlich aufzufassen. Auch der von Schröder (Lehrbuch der Frauenkrankheiten) eitirte Fall von Edwards (Brit. med. Journ. Febr 6, 1864) ist unsicher. Es war bei einer 72jährigen Patientin die Reposition eines invertirten Prolapsus unmöglich geworden: Emklemmungserscheinungen und Gangran kamen dazu. Wegen Indicatio vitalis wurde zur Operation geschritten. Der Hals der Geschwulst wurde light und die abgebundene, gangranose Masse mit dem Messer entfernt. Nach 3 Wochen vollkommene Herlung. Dies kann man doch nicht einen Fall von Abstossung des prolabirten Uterus durch Gangran nennen!

Einen Fall von Gangrän des Uterus mit totaler Peritoritis kurze Zeit vor dem Tode habe ich vor Kurzem gesehen. Der ödematose und gangränose Prolaps war durch einen colossalen Meteorismus weit herausgepresst. Von einer Therapie war wegen des hoffnungslosen Allgemeinzustandes abgesehen. In diesem Falle hatte der Prolaps Jahre Lugbestanden. Die tödtliche Krankheit wurde auf einen Fall von der Treppe

zurückgeführt. Genaueres war nicht zu eruiren.

§. 150. Bei jedem Prolaps macht die Blasendislocation Symptome. Im Beginn geht wie wir schon erwähnten oft der Urm beim Husten und bei Anstrengung der Bauchpresse unwilkürlich ab Die innere Mündung der Harnröhre wird herabgizertt, dadurch wird die Harnrohre innen weiter, sie liegt horizontal, und bei geringer Anstrengung wird der Urm ausgestossen. Spater tritt aber das Gigetthied: Harnverhaltung, häufig ein. Es ist natürlich, dass der Urm welcher sich im unteren Divertikel befindet, nicht abfliessen kann

Manche Patientinnen schieben sich vor dem Urmiren den Prolaps nach oben oder nach hinten. Auch lassen manche Frauen den Urin bei stark vorn übergebengtem Körper. Aber trotz dessen bleibt etwas Urin im Divertikel, wovon man sich leicht bei der Untersuchung nach dem Uriniren überzeugen kann. Trotz der ungenügenden Entleerung der Harnblase treten meist keine Symptome von Tenesmus auf. Auch der Blasencatarrh ist nicht so häutig als angenommen wird. Mischt sich doch immer der neu hinzukommende Urin mit dem alten Urin, so dass auf diese Weise die Blase gereinigt wird. Andererseits sind mehrfach Fälle mit complicirendem Catarrh beschrieben. Dieser kann die Wände der Blase so verdicken, dass dieselbe die Form eines eben entbundenen puerperalen Uterus bekommt. Für gewöhnlich ist das untere Stück der Blaze, die Wand des unteren Divertikels verdickt. Gewiss desladh, weil sie an der Stauungshypertrophie der anliegenden hypertrophirten Scheide, namentlich des Harnröhrenwulstes, Theil nimmt. Die obere Hälfte der Blase ist im Gegentheil auffallend dünn. Die Beobachtung eines Steines in dem unteren Divertikel ist wohl als zufällige Comphcation aufzufassen. Froriep erwahnt einen Fall, wo der Stein glücklich entfernt wurde.

Nur sehr selten kommt es zu erschwertem Abfluss des Urins aus den Ureteren in die Blase. Die Ureteren werden beim Prolaps nicht geknickt, sondern nur lang gezertt, und eine Verlängerung vertragen die Ureteren sehr leicht. Fast bei jeder Erweiterung im Abdomen sind die Ureteren ebenfalls verlängert.

- §. 151. Die Symptome, welche vom Mastdarm ausgehen, sind noch seltener als die Betheiligung dieses Organs am Prolaps. Fast immer besteht chronische Obstruction, die aber mit dem Prolaps nicht direct zusammenhangt. Liegen Kothmassen in einer complicirenden Rectocele, so werden sie wohl wasserleerer, härter, ja steinhart, aber eine Entzündung machen sie nicht.
- §. 152. Was die Geschlechtsthätigkeit anbelangt, so wurde schon erwähnt, dass Menstruationsanomalien vorkommen. Starke Blutungen und aber beim Prolaps nicht so häufig, dass man sie etwa ein charakteristisches Symptom nennen dürfte. Indessen ist oft die Uterusschleimhaut so hyperämisch, dass schon die Sondirung eine starke Blutung hervorruft. Ich habe einigemale deshalb den Muttermund tampomiren müssen.

Der Cottus ist natürlich möglich. Frauen mit unvollkommenem Prolapsus concipiren sogar leicht. Dass aber Frauen mit totalen Prolapsen im allgemeinen wenig concipiren, ist wohl leicht erklärlich. Theils sind totale Prolapse bei ganz jungen Frauen selten, theils sind auch die localen Verhältnisse für eine Zurückludtung des Semen ungünstig.

Bei starker Erweiterung des Cervix ist nuch der Coitus direct in

den Cervix ausgeübt.

Wird die Patientin schwanger, so wird sie von den Leiden des Prolapses temporär befreit. Manche Patientin giebt selbst an, dass die Schwangerschaft ihre beste Zeit sei. Allerdings kann der Uterus, wenn er noch meht erheblich vergrössert ist, plötzlich prolabiren. Wird er nicht schnell reponirt, so kommt es zum Abort. Dansch ist die Reposition des kleinen Organs leicht.

§. 153. Ueber den Verlauf ist zu sagen, dass die Ausbildung eines totalen Prolapses sich oft über Jahrzehute hinaus erstreckt. Wahrend anfangs der Prolaps im Liegen spontan in die Scheide schlüpft, muss später die Patientin die Reposition selbst mit der Hand bewerkstelligen. Jahrzehute lang bestandene Prolapse kann man noch reponiren, aber die Patientinnen haben oft mehr Beschwerden, wenn der Prolaps zurückgebracht ist, als wenn er vor den Genitalien liegt. So sehr haben sich alle Organe an die veränderte Lage gewohnt.

In anderen Fallen haben auch mannigtache innere Verwachsungen die Möglichkeit zur Reposition genommen. Die seinle Involution bessert im allgemeinen das Befinden. Man sieht nicht selten Greisinnen, welche mit ihrem Zustand zufrieden, durchaus keine Hülfe oder Aenderung begehren. Aus der Schilderung der Actiologie, Anatomie und der Symptome sind die einzelnen Phasen des Prolapses klar geworden.

## D. Diagnose.

§. 154. Fast immer kommt die Patientin mit der selbst auf "Vorfall" gestellten Dugnose zum Arzt. Es handelt sich deshalb nicht so-wohl darum, den Vorfall zu constatiren, als vielmehr zu dugnostieren, was vorgefallen ist.

Die Differentialdiagnose wird keine besonderen Schwierigkeiten machen. Ein Polyp, ein geborenes intactes oder verjauchtes Myom wird aus Anamnese oder Untersuchung leicht zu erkennen sein. Bezüglich der Inversion verweisen wir auf das betreffende Capitel.

Dagegen genügt heutzutage nicht die Diagnose "Vorfall", sondern es ist ganz genau die Art des Vorfalls oder vielmehr das Stadam

festzustellen.

Zu dem Zwecke nimmt man, nach Entfernung des eventuell schon liegenden Pessarium, zunachst eine Exploration im Stehen vor. Ist der vermuthete Prolaps noch oberhalb der Vulva, so lasst man die Betreffende sich mit der Hand an einen Tisch stützen, die Beine etwas spreizen und nun stark pressen. Die zwei in der Scheide liegenden Finger geben nach und fühlen dabei, wie der Prolaps auf seinem Wege von hinten nach vorn herabsteigt. Ist der Prolaps vor der Vulva angelangt oder war er schon von Anfang an daselbst, so fasst man die Geschwulst an und zieht daran, hört aber mit dem Zug auf, sobald Schmerzen entstehen.

In vielen Fällen hat man diese Manipulation nicht nöthig, da der Prolaps schon weit vor den Genitalien liegt. Man placirt nun die Patientin auf das Untersuchungslager, lässt die Beine spreizen, zielt hebt, senkt und besieht die Geschwulst von allen Seiten, um jede Eigenthümlichkeit des Falles — Geschwüre und Rhagaden etc. — genau zu betrachten.

Hierauf untersucht man zuerst die Verhältnisse der Scheide Sie kann

1) beim beginnenden Prolaps mit consecutiver Hypertrophie vom noch in ganz geringer Ausdehnung, hinten vollkommen erhalten son.

21 vorn verschwunden sein und als nach aussen hervorgewälzter, faltiger Wulst hervorragen, hinten aber noch völlig erhalten sein. Dies ist ein Uebergangsstadium, die Schröder'sche Hypertrophie der Portio media. Noch haufiger fühlt man den hinteren Scheidensack kürzer, das

obere Ende bezüglich des Beckens tiefer, so dass

3) auch der hintere Scheidensnek völlig verschwindet oder blos als kleine Embuchtung noch vorhanden ist. Dies ist die von fast allen Autoren sogenannte Hypertrophie des supravaginalen Theils des Cervix. Em vollkommener Prolaps mit Cervixhypertrophie, d. h. das Ende des Fundus liegt noch oben im Becken, der l'terus ist um 5-7 Ctm. verlängert.

Hierauf untersucht man den Uterus. Es wird festgestellt:

1) die Dicke des Cervix: man tastet den Cervix durch die Geschwulst ab, dabei stellt man fest, ob die Portio hypertroplart und

verlängert ist:

2) die Länge des Uterus, durch combinirte Untersuchung vom Anus und den Bauchdecken aus wird der Uterus überall abgetastet. Ausserdem wird stets die Sonde eingeführt und mit ihr die Länge des Uterus gemessen. Sehr werthvoll ist es, wenn man den inneren Muttermund deutlich diagnosticiren kann.

Man fühlt den Sondenknopf vom Bauch, vom Mastdarm aus und

liest an der Sonde die Länge der Hohle ab;

S) wird die Form und Lage des Uterus im Prolaps bestimmt, ob er bedeutend verdickt ist, ob eine Geschwulst (Myond sich an ihm befindet, ob er retroflectirt oder anteflectirt ist, ob diese Kinckungen fixirt

sind oder zufällig, so dass man sie umändern kann.

Auf diese Weise wird also heim totalen Prolaps gefunden, oh es sich um primäre Senkung der Scheide mit secundärer Hypertrophie des Cervix und Verlängerung handelt, oder oh der Uterus primär nach unten gesunken ist, also in annähernd normaler Grösse, nicht verlängert, total prolabirt, ausserhalb des Beckens sich befindet.

Zuletzt untersucht man mit dem Catheter oder, wie ich es seit

Jahren thue, mit einer Uterussonde die Blase.

Man stellt fest, wie tief das Divertikel nach unten geht, wie weit es den Cervix seitlich umtasst. Nach oben hin hat die Sondrung weing Zweek, die leicht verschiebliche Blase lässt sich von der Sonde nach allen beliebigen Richtungen hinschieben. Die Länge des Uterns wird aber leichter durch directe Sondrung, als durch Sondrung von der Blase aus bestimmt. Zuletzt dringt der Finger in den Anus ein, um festzustellen, ob eine Rectocele vorliegt oder nicht.

Eme Ansicht über das Verhalten der Tiefe, resp. der Lage der Bauchfelitsschen kann man durch directe Untersuchung, wie schon oben bemerkt ist, unmöglich erhalten. Hochstens kann man aus der Form des Uterus und aus der Hohe des inneren Mutternandes auf die Lage der Bauchfelltssche schliessen, ist der Cervix erlieblich hypertrophirt, der Uterus stark verlangert, so befindet sich sicher die Excavatio vesicouterina hoch oben über dem hypertrophirten Stück des Uterus am inneren Muttermund. Liegt aber der Uterus flectirt im Prolaps oder überhaupt nicht vergrössert total vorgefallen, so fehlt die hypertrophische Partie, welche sich zwischen Portio und Excavatio vesicouterina ein-

schiebt; die Peritonäaltasche befindet sich dicht über der Portin, der

innere Muttermund dicht über dem äusseren.

Das Cavum Donglasit wird man stets ganz dicht hinter und über dem Muttermund vermuthen müssen. Ich habe nie ein Verhalten gesehen, wie es Froriep Fig. 90, pag. 207 abbildet. Deshalb hat eme Ausmessung der Tiefe gar keinen Zweck. Höchstens könnte es in einem Falle von schwerer Reposition von Wichtigkeit sein, zu prüfen, ob die hintere Bauchtelltasche weit und frei von Geschwülsten und Adhäsionen sei.

## E. Behandlung.

§. 155. Die Prophylaxe des Uterusprolapses deckt sich mit der Diätetik des Wochenbettes. Allen Momenten, welche die Luxolution des l'terus hindern, die Lage des Uterus verändern und eine Senkung der vorderen Vaginalwand begünstigen,

muss entgegengewirkt werden.

Unter die erste Rubrik fallen, ausser der Behandlung überhaupt aller Puerperalkrankheiten, besonders die Falle von langdauernder blutiger Ausscheidung. Dieselbe ist durch Ergotin. Secale, heisse Injectionen zu bekämpfen. Denn je länger der Uterus blutet, um so weiter bleiben seine Gefässe, je weiter die Gefässe bleiben, um so hesser wird der Uterus ernährt, je besser er ernährt wird, um so langsamer involvirt er sich. Fast alle Uterusvergrösserungen rühren aus dem Puerperium nach recht- oder unzeitiger Geburt her. Stets also dann, wenn der Uterus auffällend gross und weich bleibt, ist prophylactisch die Involution zu beschleumigen resp. zu verbessern.

Ferner muss die Lage möglichst normal bleiben. Auf die Lage hat im Puerperum erstens die Lage der Wöchnerm Einfluss, zweitens die Füllung des Mastdarms, drittens die der Blase. Es ist streng darauf zu halten, dass die Wochnerinnen nicht stets auf dem Rücken legen Wir haben oben angeführt, dass die Rückenlage eine Retroversio mit verursachen kann, und Retroversion ist bei sonstiger Disposition zum Prolaps die gefährlichste Lageveränderung der Gebarmutter. Die physiologisch der Uterus rechts hegt, so ist wohl die Lagerung auf der rechten

Seite die günstigste lagerung im Wochenbett.

Zweitens ist der Mastdarm zu entleeren, am besten schon 24 Stunden post partum. Längeres Abwarten ist durchaus nicht anzurathen.

Drittens ist auf die Entleerung der Blase Bedacht zu nehmen Ist sie sehr gefüllt, so erhebt sie den Uterus nicht allem, sondern schiebt ihn auch zur Seite, hindert dadurch die normale Involution und lasst

ihn an den peritonialen Befestigungen der einen Seite zerren.

Besonders wichtig über ist die Entleerung der Blase wegen der physiologischen Cystocele des Puerperium. Je voller die Blase ist, um so mehr wölht sich die Blase nach unten hinem. Ist aber die Harn-röhre abgeknickt, verschwollen oder der Detrusor urinae durch Ueberausdehnung zu schwach, so presst die Puerpera erfolgios. Dabei wird der Urin und mit ihm die Blasen- und vordere Vaginalwand in die Beckenhohle hineingepresst. Es ist vielfach oben ausgeführt, wie gefährlich diese primäre Senkung ist. Deshalb ist mit dem Cathoteri-

stren nicht zu lange zu zögern. Es ist besser zu entheterisiren, als die Wöchnerin aufsitzen und stark pressen zu lassen. Dies Pressen durch Auflegen der Hand auf den Bauch zu verstärken, ist natürlich

falsch. Es genügt, in 24 Stunden 3 mal zu catheterisiren.

Ferner ist zur Verhütung der Senkung der vorderen Vaginalwand die Vereinigung aller Dammrisse nöthig. Ich kann mich hier nicht auf die Schilderung dieser kleinen Operation einlassen, sondern betone nur noch einmal die Wichtigkeit. Jeder gut genähte Dammrissheilt. Ein Nichtheilen eines Dammrisses darf nicht vorkommen. Bezüglich der besten Methode verweise ich auf meine Grundzüge der Pathologie und Therapie des Wochenbetts. Stuttgart 1884, pag. 175,

Dass eine Wöchnerin, namentlich bei nicht ganz normalem Verlauf des Puerperium, nicht zu zeitig sich anstreugen darf, ist so selbst-

verständlich, dass es alle Laien wissen.

§. 156. Die Prophylaxe des Prolapses hat sich ferner auf das Spätwochenbett zu erstrecken. Hier sind es besonders zwei Zustände, bei welchen der Hausarzt viel leisten kann, welche dagegen der Specialist seltener ganz frisch sieht. Es ist dies erstens die frische Retroversion, deren Wesen und Behandlung oben geschildert ist, und zweitens die

allgemeine Schlaffheit der Scheide.

Dieser letztere Zustand ist durchaus nicht selten, und es ist sicher, dass aus ihm heraus sich viele weitere Senkungen ausbilden, denn eine geringe Senkung des Uterus ist bei ihm schon vorhanden. In diesen Fällen hat man tomstrend und adstringtrend auf die Scheide einzuwirken. Besteht, wie so häufig, ein grösseres adenoides Uleus an der Portio, so ist dieses durch Salpetersäureatzung zu beseitigen. Als Mittel zu den Vagmalimettionen kann man vielerlei Adstringentien und Applicationsmethoden wahlen. Man kann die Scheide mit Jodtmetur auspinseln. Diese Procedur ist durchaus nicht zu schmerzhaft. Gerade die tiefgreifende Wirkung der Jodtinctur lässt sie hier als empfehlenswerth erschemen. Bei complicirender desquamativer Kolpitis, die im Spätwochenbett sehr häufig ist, sind die Auspinselungen mit Jodtmetur ein ganz ausgezeichnetes Mittel. Ebenso kann man starke Argentumlösungen anwenden. Auch Empudern oder Einschütten von Tanumpulver, rein oder gemischt, ist nützlich. Salben oder Scheiden-Suppositorien hiben das Unangenehme, dass die Schamhaare fortwahrend klebrig, fettig und schmutzig sind, dass diese Massen oft an die Wasche gelangen und hier Flecken machen. Ueberhaupt ist es wohl richtig, wenn es Mittel giebt, welche der Patientin keine Schmerzen machen, gerüchfrei sind und kemerlei Flecken in der Wasche verursachen, diese Mittel anderen vorzuziehen. Namentlich dann, wenn die anderen Mittel kemerlei besondere Vorzäge haben. Ich wende deshalb weder Cuprum sulfuraum noch Tannin, weder Eichenrindenderocte noch Argentum autricum, noch den sonst allerdings recht bequemen Holzessig, sondern allem Alaunfösungen an. Sie erfüllen alle Zwerke, sind billig, leicht zu appliciren und haben keinerlei unangenehme Nebenwirkungen. Zum Liter warmen Wasser minimt man 1 2 Theoloffel Alaun und 1 2 Essloffel Spiritus. Wenn man in 24 Stunden diese Injectionen Juial machen lässt, so ist dies genügend.

Allerdings wird die Scheide auf diese Weise an der Unterlage

nicht befestigt. Auch einen wirklichen Erfolg wird man auf die gleichzeitig anbetohlene Ruhe, auf das Enthalten von schwerer Arbeit, sowie auf die Regelung des Stublgangs mit beziehen müssen. Sollte man aber deshalb eine so ungefährliche und einfache Massregel unterlussen? Gewiss nicht. Es ist durchaus rationell, so zu behandeln.

Die ebenfalls empfohlenen Sitzbäder können keinen Zweck haben. Die Scheide wird nicht fester, wenn der Hintere im Wasser sitzt. Im Gegentheil dürfte das unbequeme Sitzen und das schwierige Erheben aus dem Sitzbade den Uterus leicht nach

unten treiben.

Vielfach wird auch zur Tonisirung der Scheide ein zuerst wohl in Frankreich viel gebrauchtes Mittel angewendet: das Einlegen von Tampons, welche mit Tanninglycerin getränkt sind. Dieser Methode möchte ich mehr Einfluss auf den Uterus vindicuren. Die ganz vorzüglichen Erfolge, welche man durch ein derartiges "Verbinden" einer entzündeten Portio hat, die Verkleinerung der Portio, das Aussaugen der Feuchtigkeit des geschwollenen Gewebes, kennt jeder Gynäkologe. Bezüglich der Scheide haben mir die Einspritzungen mit Alaun und die Auspinselungen der Scheide mit Jodtinctur bessere Erfolge geleistet.

Hat der Uterus bei der Scheidenerschlaffung eine falsche Lage, so wird diese natürlich nach den gewöhnlichen Regeln behandelt. Existira

ein Dammriss, so wird dieser plastisch geheilt.

§. 157. Wir kommen nunmehr zu den Prolapsen, bei welchen die Scheide vorn verschwunden, hinten vorhanden, der Uterus schlecht

involvirt oder secundär hypertrophirt ist.

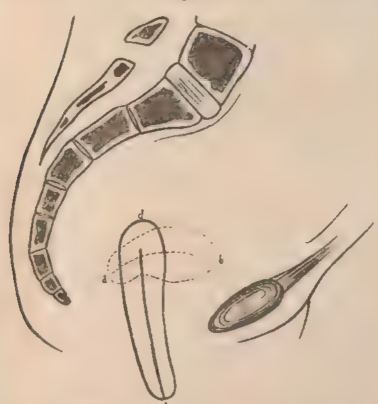
Betrachten wir die beigegebene Fig. 94, so liegt der normale Uterus von a bis b. der mit hypertrophirtem Cervix gesenkte von bis d. Soll das Fortschreiten des pathologischen Vorganges gehindert werden, so muss der Uterus in normale Lage gebracht werden. Deno die vordere prolabirte Scheidenwand isolirt zu statzen. ist un möglich. Hier fehlen einem Pessarium die nöthigen Stützpunkte. Wohl aber muss die vordere Scheidenwand dann richtig liegen wenn der Uterus richtig liegt. Existirt eine Moglichkeit, den Uterus in der Art zu stützen, dass er der Zerrung Seitens der Scheide Widerstand leisten kann, so ist der Fall rationell behandelt. Man muss also ein Pessarium einlegen, welches die Portio von e nach a bringt, welches die Scheide von unten nach oben streckt. Würde ein solches Pessarium kreisrund sein, so würde es die Scheide nicht nur von unten nach oben, sondern auch von rechts mich links ausdehnen. Der gewührschten Wirkung der Streckung nach oben würde also die unerwünschte nach den Seiten entgegenarbeiten.

Die besten Pessarien sind hier Hodge'sche Hebelpessarien. Sie genügen vollkommen der Anforderung, die Portio nach oben und hinten zu bringen. Sie haben im allgemeinen ein kleines Volumen, bezuspruchen somit wenig Raum und haben keine schüdliche Nebenwirkung. Ich finde, dass die Prochownik'schen Instrumente am wenigsten

reizen.

Wird das Pessarium zunächst nicht vertragen, so wählt man es kleiner oder biegt es so, dass es auf schmerzhafte Stellen nicht drückt Es kommt auch vor, dass der Druck von oben zu bedeutend ist. Dann drückt sich der untere Bügel tief in die Gewebe. Es entstehen Schmerzen, eitriger Ausfluss. Das Pessar wird eutfernt, aber sofort mit einer geringen anderen Biegung, welche die vorher gedrückte Partie vermeidet, wieder eingelegt. Sollte die Patientin das Pessar wirklich nicht vertragen, so kann es einige Tage fortbleiben, um dann von neuem applicit zu werden. Ist die Portio nicht zu dick oder flectift sich über dem Hodge-Pessar der Uterus, so wird nich mit Vortheil ein Schultze'sches Achterpessar angewendet. Das Hodge-Pessar macht namentlich dann Beselwerde, wenn es sich in den Körper eines retroflectirten Uterus





Schema, um die Lage des normalen und gesenkten Uterus zu demonstriren.

eindrückt. Ist die Portio zu voluminös, um ein Achterpessar zu gebrauchen, so kann auch ein Schlittenpessar von Schultze (cfr. p. 145, Fig. 68) eingeführt werden. Schröder hat diese Form für Prolapse empfohlen und höffte von dem kleinen Bügel, der nicht so gross wie in der Fig. 68 gemacht wird, einen guten Effect in Bezug auf die Zurückhaltung der vorderen Vaginalwand.

Ist eine sorgfältige Behandlung möglich, so lässt man täglich in das Lumen des Pessars einen mit Tanninglycerin getränkten Tampon einlegen. Mehrfach habe ich bei Frauen von Aerzten, welche in dieser Weise besonders sorgfältig behandelt wurden, einen entstehenden Prolaps verschwinden sehen. Das Hodge-Pessar streckte die Scheide und die Tanninglycerintampons bewirkten ein Rigiderwerden der Scheidenwandung. Während also einerseits die Peritomaalbetestigungen abgispannt, wieder kürzer wurden, gewann andererseits die Scheide an Rigidität und lag der Uterus normal antevertirt. Alles wirkte günstig zusammen und dauernde Heilung war die Folge.

Die Regeln für die Application der Pessarien siehe dieses Hand-

buch, Abth. I. pag. 232.

Sehr gebräuchlich sind bei diesen Senkungen des Uterus die sog. Mayer'schen Ringe. Kleine Ringe zum Zwecke, die Portio zu fessells. habe ich ebenfalls angerathen, pag. 80. Ich möchte aber sehr vor den grossen Mayer'schen Ringen warnen. Misst man sie volumetrisch, so sight man, dass sie 3 4 mal so viel Raum beanspruchen, als ein begsamer Gummiring resp. ein Hodge-Pessar. In das Lumen hinem wolld sich die vordere Vaginalwand. Allerdings wird die Senkung vorhang gut und ohne unangenehme Nebensymptome zurückgehalten, aber de Scheide wird durch den Ring gedehnt und dadurch erst recht schlaff Ich habe einige Fälle selbst beobachtet, bei denen em Mayer scher Ring die Scheide so erschlafft hatte, dass nach der Entfernung ein Prolaps sofort eintrat. Da es sich um Nulliparae handelte, denen ohne San and Verstand immer grossere Gummiringe applicit waren, so kontte man den ätiologischen Zusammenhang sicher stellen. Allerdings kommt es manchmal bei indifferenten Personen, nach jahrelangem, jauchemben Scheidenestarrh in Folge eines alten Ringes zu einer solchen Starrheit der Vagina, dass dieselbe, ganz eig und klein, den Ring fest umschliesst. Vielleicht spielt auch die semle Involution eine Rolle ber diesem Vorgang.

S. 158. Auf eine Schwierigkeit bezüglich des Emlegens von Pessarien möchte ich hinweisen, die gar nicht so selten ist. Went bei ganz alten Frauen nach der elimacterischen Periode eine Senkung der fettlosen, dünnwandigen Scheide entsteht, so ist oft die Ausdehnungsfähigkeit der Scheide so gering, dass ein Schultze'sches Pessar gar nicht eingebracht werden kann. Selbst Mayer'sche Ringe, leekt in die Scheide gelegt, verlassen dieselbe sehr bald wieder, ungefähr weim Lammariastift den Uterus wieder verlasst, wenn kein Tampon davorliegt. Es ist oft ganz unmöglich in die enge, sende, involvitre Scheide ein Pessar zu legen. Da es sich meist um geringe Senkungen hindelt, so hat die Ausschneidung von Schleinhautfalten, die Extrorrhagia auterior einen vollkommen dauernden Erfolg.

Während die Mayer'schen Ringe durch die Nothwendigkeit immer grössere Exemplare zu wählen palhativ nützen, definitiv aler schaden, ist dies bei den Kupferringen und Hodge-Pessarien nicht der Fall. Liegen sie eine Zeit lang, so hat man oft den Erfolg, dass nich der Entfernung der Uterus antevertirt hegen bleibt. Ist der Uterus sehr gross und starr, so ragt er, durch ein Pessar reponirt erhalten, weit in die Abdommalhöhle hinem und wird durch die Gedärme immer nicht auf die Bluse gedrängt. Oder der Uterus ist sofort nach der Reposition deut-

lich anteflectirt.

Dass jede Reposition bimanuell vorgenommen werde, und dass

man sich auch von der erlangten richtigen Lagerung überzeugen muss,

ist selbstverständlich.

Gleichzeitig involvirt und verkleinert sich der Uterus. Dieser Vorgang ist therapeutisch zu begünstigen. Durch die Streckung der Vagina, ohne dass gleichzeitig das Pessar viel Raum beausprucht, gewohnt sich dieselbe wieder an die normale Lage. Ja sie kann sich durch Auspolsterung des Beckens mit Fett, durch Kleinerwerden der gezerrten hindegewebigen Verbindungen an der Umgegend wieder betestigen. Die peritonaalen Befestigungen des Uterus, die Basis der Lugamenta lata, welche seitlich auf der Vagina liegen, die Douglasische Falte, können, vom Zug befreit, wieder kleiner, kürzer werden und der Fall ist geheilt.

Es wird Jedem klar sein, dass hier mit der Behandlung der ätiologisch so nah verwandten Retroversio und Retroflexio sehr viele

Berührungspunkte existiren.

§. 159. Zögert der Uterus sehr sich zu verkleinern, fällt derselbe immer wieder herab, sobald man einmal das Pessar entfernt, und erkennt man sonnt, dass das Wesentliche des Nichterfolges in der Hypertropline des Uterus, speciell in der Länge des Cervix liegt, so ist es rationell

den Cervix zu verkürzen, zu amputiren, zu excidiren,

Man weiss schon seit Braun, dessen Angabe besonders durch A. Martin gestützt wurde, dass der Uterus nach Excision der Portio sich nicht nur um das abgeschnittene Stück, sondern noch viel mehr verkürzt. Der Uterus geht mich Amputation der Portio eine ähnliche Involution, wie im Wochenbette ein. Durch genaue Messungen ist die oft sehr erhebliche Verkürzung nach der Operation festgestellt. Mag man nun den Erfolg mehr auf die Blutung und das Betthegen nach der Operation beziehen, oder als einen specifischen Einfluss der Amputation auftassen, so steht doch der Erfolg fest. Nach Blutentziehung allein verkürzt sich der Uterus keineswegs.

Es ist deshalb bei zögernder, spontaner Verkleinerung des Uterus jedenfalls richtig, die Portio zu excidiren. Der Uterus kann hierdurch um die Halfte kürzer werden. Da aber in diesen Fallen meist eine geringe Inversion des Scheidengrundes existirt, so kann auch spater

em Pessar noch die "Portio" umtassen und oben fesseln.

Die Methoden der Amputation des Cervix sind heutzutage fist von jedem Operateur etwas modifiert. Ein sicherer Beweis dafür, dass alle Methoden Unzukömmlichkeiten haben. Es ist sehr leicht, irgendwie die Portio abzuschneiden und die Wunde wieder zu vereinigen. Es kommt nicht auf die Ausführung der Operation, sondern auf die Vermeidung schädlicher Folgen, vor allem auf die Vermeidung der Verwachsung und Stenosenbildung an. Nun ist klar, dass jedesmal, wenn innen mehr weggeschnitten wird als aussen, die Narbencontraction den äusseren Wundrand nach innen zieht, so dass die ganze Wunde sich entropioniet. Aber eine Methode, welche aussen mehr entfernt als innen, ist unmöglich, da num dann zu wenig abschneiden könnte.

Auch die älteste, emtschste Methode von Sims, bei der ein auf die Längsaxe des l'terus rechtwinkeliger Schutt geführt wird, hat seine Schattenseiten. Man zieht die Vagina über die Wunde, lässt hinter der Naht eine Tasche, in welche es bluten und in welcher sich Secrete ansammeln konnen. Operari man aber aseptisch und schliesst man de Wurde genau, so kommt es sehr leicht zu Stenosen, welche bezaglab

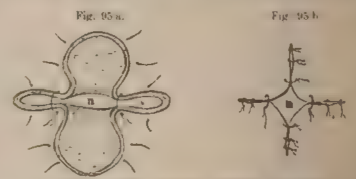
späterer Entbindungen immer ihr Bedenkliches haben.

Die Hegar'sche Methode der Vereinigung, bei welcher ebentalis der Schnitt rechtwinklig auf die Langsaxe ausgeführt wird, ist gerate für diese Falle von starker einenharer Hypertrophie nicht gut ausguführen, das Gewebe quillt über die Wundflache resp. die Rösser hervor, und eine Vereinigung im Hegar'schen Sinn ist kaum nieglicht Aehnliches gilt von anderen Methoden.

Ich habe deshalb die Portioamputation öfter in folgender Weis-

ausgeführt:

Es werden zunächst die vielfach empfohlenen seitlichen Incomez gemacht. Sie theilen die Portio in zwei Theile und erleichtern unzemein jedes Operiren an der Portio. Hierauf wird von der bechstinglichen äussersten Stelle hinten und vorn ein Schnitt nach innen gebahrt.



Amputation der Portio bei starrer circultier Hypertrophie in Muttermund Verhaltinisse des im Muttermund Staappt rach Angeles Stumpfer nach Anlegung von zwei sämmtlicher Nante

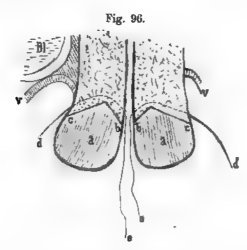
welcher ungefähr einen halben rechten Winkel mit dem Cerve des bildet. Nun wird nicht zu nah am Muttermund seitlich je eins Gebis fast an die Tiefe der Wunde reichende Nadel gelegt. Bei states einenlarer Hypertrophie, überhaupt bei sehr dicker Portso wob danch Schluss dieser Nadeln die mittlere Partie nach vorn und bevor. Fig. 95. Diese wird so vernaht, dass ein Kreuz entsteht van halb der 4 Nahte konnen noch oberflächliche Nahte gelegt was Blutet aber die Winde nicht sehr, so genügen auch sehen die 4 Nahte konnen nicht sehr, so genügen auch sehen die 4 Nahte konnen nicht sehr, so genügen auch sehen die 4 Nahte grosse Winde muss granuhrend heiten. Die es in 1 werden nicht auf sorgfaltige Plastik ankommt, sondern nur auf Entlen weines moglichst grossen Stückes Uterus und Vermendung einer Steiler kann man diese einfache, von Jedem auszutührende Methode wohl was

Es ist klar, dass die geschilderte Methode sehr eintach met west künstlerisch ist, aber gerade bei sehr dicken Portionen ist sie bes list auch der vaginale Theil hypertrophirt, und die einenfan Hypertrinicht so ausgepragt, dann opernt man sin besten nach dem Typertrinicht so ausgepragt, dann opernt man sin besten nach dem Typertrinicht so ausgepragt, dann opernt man sin besten nach dem Typertrinicht so ausgepragt, dann opernt men sin besten nach dem Typertrinicht sin besten nac

hat wohl dazu beigetragen, dass diese vorzügliche Methode sich nur

langsam hat Anhänger erwerben können.

Es werden wieder zu Anfang die seitlichen Schnitte gemacht, dann wird wie vorher aus der ganzen Portio, so hier aus jeder Lippe ein Keil excidirt, und zwar, um möglichst viel zu entfernen, ein nicht spitzer, sondern stumpfer Keil. Fig. 96.



Keilexcision aus der Portio nach dem Typus der kegelmantelförmigen Excision Simon's. Bl Blase, v. v Vagina, a das wegfallende Stück, ed Nahtfäden, cb Schnittführung.

Das Hauptprincip bei dieser Operation ist das, dass die beiden Wundflächen so angelegt werden, dass sie gut aufeinanderpassen, ist dies nicht der Fall, so ist eine gute primäre Vereinigung resp. Heilung ganz unmöglich. Deshalb möchte ich auch kaum glauben, dass bei der Hegar'schen Methode eine primäre Heilung häufig eintritt, denn es wird hier ein grosser Kreis an einen kleinen angenäht. Also muss der grosse Kreis eine ganze Anzahl Falten und Buckel haben. Dies

erschwert aber die primäre Vereinigung.

Schneidet man aber einen Keil aus jeder Lippe, so ist das innige Aneinanderlegen sehr leicht zu bewerkstelligen. Es ist zu rathen, den ersten Schnitt, der vom Cervix aus die Lippe durchtrennt, ungefähr rechtwinklig in die Tiefe zu führen, weil, falls er spitzwinklig nach oben geführt wird, das Gewebe beim Nähen leicht ausreisst. Der hintere Theil der Portio — die Vaginalwand — ist so leicht verschieblich und dehnbar, dass hier der Schnitt ganz spitz nach unten geführt werden kann. Bei der Naht gelingt es leicht, mit der Pincette den hinteren Rand hervorzuziehen und genau an den immobilen, vorderen zu legen.

Die Figur 96 erläutert diese Verhältnisse.

Zunächst schneidet man innen im Cervicalcanal ein, dann trifft man diesen Schnitt durch einen von aussen geführten. Wenn a, a die beiden durchtrennten Lippen darstellt, so wird zuerst von innen über die Fläche der Lippe ein Schnitt geführt, welcher die Portio von b nach innen durchtrennt. Hierauf trifft der Schnitt von c den ersten Schnitt in der Tiefe, der untere Theil der Portio a fällt weg. Dann vereinigt man eint b. so dass also der Cervicaleanal etwas nach aussen

umgeklappt wird.

Bezüglich dieser Operation sind noch einige Technicismen zu besprischen. Wenn man den Uterus bis vor die Genitalien ziehen kann, was hier fast stets der Fall ist, so kann man blutleer operiren. Man sticht von rechts nach links, und vorn nach hinten, dicht unter dem Scheidengewölbe eine Nadel durch die Portio und legt hinter sie emen Schlauch. Diese Methode ist von Martin angegeben, und es id zweifellos, dass die Blutung bei dieser Methode sehr gering ist. Trotz dessen habe ich sie neuerdings nicht mehr angewendet. Erstens ist die Blutung nicht zu bedeutend, und in gewisser Beziehung sogar erwünscht. Zweitens genirt die Nadel beim tiefen Ausschneiden des Keils. Die Nadel von rechts nach links kann man allerdings sehr hoch durchstechen, und dadurch den Schlauch höher applieren, aber daber ist es mir oft vorgekommen, dass nach Amputation der hinteren Lippe sich diese, ohwohl der Schlauch noch test lag, unter dem Schlauche weg nach oben zog. Dann musste der Schlauch entiernt werden. Ist aber die Portio vaginalis nicht hypertrophirt, so kann man oft die Nadel nicht entfernt genug von dem äusseren Muttermunde durchführen und das zu excidirende Stück fällt deshalb zu klein aus. Aus allen diesen Gründen habe ich die Methode von Martin wieder aufgegeben.

Das zu bedeutende Herabzerren des Uterus ist zu widerrathen Ist der Uterus, wie es schon vorher der Fall war, bis in die äusseren Genitalien gezogen, so ist ein weiteres Herabzerren, um etwa vollkommen vor der Vulva zu operiren, sehr zu widerrathen. Dass man den Uterusherabziehen kann, ist ja klar, aber ich habe doch einige Falle geschen, wo sich tage- und wochenlange permetritische Schmerzhafugke.

an diese Procedur anschloss.

Man operirt um besten so, dass erst die hintere Lippe excidir, und dann sofort diese Wunde durch die Naht geschlossen wird, hieraaf

wird dieselbe Procedur an der vorderen vorgenommen.

Die Blutstillung fällt mit der Naht zusammen. Man legt the ersten Nahte da, wo es am meisten blutet. Eme l'aterlandung mus principiell unterlassen werden. Off spritzen 5 bis 6 kleine Gefasse in der Uterussubstanz. Diese zu fassen und zu unterhinden, dürfte zu lange dauern. Man sticht an dieser Stelle sofort die erste Nadel durch. um besten vom Cervix aus, um sicher zu sein, dass man hier genig Uterusmuskulatur zum Festliegen der Naht gefasst hat. Denn de oberflächlich nur durch die Schleimhaut gelegte Naht reisst jedesmal aus. Hat man die erste Naht gelegt, so benützt man den Faden, um durch Ziehen an der Portio sich das Operationsfeld zur Naht moghelist bequem zu nähern. Hierauf geht man in der Art weiter vor, dass man die Nadeln da einsticht, wo es noch stark blutet. Lasst die Bintung mach, so betrachtet man die abgespulte Wunde sehr genny und legt noch hier und da, wo es nothig scheint, einige Nahte. Eine absolute Sistirung der Blutung ist meht nothig. Es sickert oft noch hier und da etwas Blut aus. Reponirt man aber den Uterus und legt vor denselben einen Jodoformgazetampon, welcher von der Scheide gegen die Portio zurückgedrückt erhalten wird, und den Uterus erhebt, so folgt wohl memals one Nachblutung.

Ich habe sie wenigstens bei ruhigem Liegen und primärer Verheilung nie beobachtet. Nach der Operation legt man einen Jodoformgazetampon vor die Portio. Ist dieser Tampon noch in Jodoformpulver herumgewälzt, so kann er eine Woche liegen. Die Nühte lasse man 3-4 Wochen liegen oder kümmere sich überhaupt nicht weiter um sie. Entfernt man sie zu bald, so platzt oft die Wunde wieder aut, manentlich, wenn die Simon'schen Specula das Scheidengewölbe auseinanderzerren.

lch habe einigemal, um die Erfolge dieser Operation zu studiren, Frauen nach 24 Stunden aufstehen lassen. Die Blutung stand, Infection fehlte, also konnten besondere Gefahren nicht eintreten. Ich habe aber beobachtet, dass die Erfolge, was die Verklemerung des Uterus und die chronische Metritis anbelangt, hier gar meht eintraten. Es ist demnach zur Sicherung eines Erfolges dringend nöthig, die Patientin mindestens 10—14 Tage im Bett zubringen zu lassen.

Lässt man die Patientin aufstehen, so wird ein Hodge'sches Pessur eingelegt, und macht dieses Schmerzen oder eitrigen Ausfluss, so muss man sich der Mühe unterziehen, noch einige Zeit täglich einen in adstringurende Flüssigkeit, z. B. Taminglycerin, getauchten Tampon

einzuführen.

Die Portioamputation ist namentlich von grosser Wichtigkeit bei Prolaps der vorderen Vaginalwand. Es giebt unendlich viel Falle, wo besonders in jüngerem Lebensalter - zunächst nur der Prolaps der vorderen Vaginalwand und die Portiohypertrophie nebst Retroversio besteht. Excedent man hier nur ein Oval aus der vorderen Wand, so erreicht man damit kennen Vortheil. Die Scheide ist noch gross und weit genug, so dass der Uterus auf seinem Weg nach unten weiter fortschreitet. Wird aber gleichzeitig durch die Portioamputation der Uterus erheblich klemer, so hören gewöhnlich alle Beschwerden auf, der Uterus legt sich wieder in Anteversion. Auch ein nicht zu grosses Hodgepessar wirkt oft günstig, mit helfend. Wenn irgend die Grosse der Portio eme Amoutation nothig erschemen lisst, so rathe ich dringend, sie mit der Excision des vorderen Ovals zu verbinden. Erst seitdem ich das thue, habe ich mit vorderen Kolporrhaphien gute Resultate. Ich bemerke besonders, dass in solchen Füllen weder Conception noch Geburten behindert werden.

§. 160. Im allgemeinen bekommt man nicht viel Fälle in Behandlung, bei denen der Uterus gerade in dem Fig. 78, p. 189 abgebildeten Stadium des Prolapses sich befindet. Entweder handelt es sich um angstliche, auf sich achtende Patientinnen, welche schon ärztliche Hulfe bei der Retroversion oder der beginnenden Senkung der vorderen Vaginalwand requiriren, oder es handelt sich um indifferente, arme Patientinnen, welche der Vorfall erst dann schreckt, wenn er sich vor der Vulva befindet. Dann aber ist auch das hintere Scheidengewölbe invertirt, und die Zeit für ein Hodge-Pessar ist vorüber.

Man überzeugt sich bald, dass ein Pessar nur auf zweierlei Art den vollkommenen Prolaps zurückhält. Entweder wählt man das Pessar so gross, dass es die ganzen Beckeneingeweide peripher auseinanderdrückt; es treibt die Scheide zu einem grossen Ballon auf und bessert durch die gewalteame Ausdehnung der Scheide den Zustand palliativ, verschlimmert öfter aber definitiv. Oder das Pessar liegt — wie das Zwanck'sche — als ein Querriegel vor der Vulva. Dann kann freiheh nichts die Vulva passoren, aber Heilung (Restitutio in integrum) ist selbstverstandlich undenkbar.

Deshalb ist es nur logisch, dass man Versuche machte, in rationeller Weise vorzugehen, eine Methode zu erfinden, die dauernde Heilung gewährt. Dies aber ist nur durch ein operatives Vertahren moghich, und es ist wunderbar, dass alle derartigen Bestrebungen so jungen Datums sind. Nennt doch Kilian, 1856, Mende und Osiander, welche schon an principielle operative Behandlung dachten, in spöttischer Weise: "heissblütige Praktiker".).

Dank den jungeren Operateuren ist die Prolapsoperation zu einer solchen Vollkommenheit gelangt, dass man sicheren Erfolg versprechen kann. Dank der Antisepsis sind die Getahren verschwindend. Somit ist es rationell, jede Patientin mit Prolaps zu operiren

Ber allen Operationen ist von grosser Wichtigkeit, ob eine Operation schon popular ist oder nicht. Heutzutage ist die Mogliehkeit der Operation der Ovariotomie überall bekannt. Aus den entlegensten Gegenden kommen die Patientinnen, um Betreiung von ihren Laubn su suchen. Leider ist dies mit den Prolapsoperationen noch nicht so der Fall. Die grosste Anzahl der Patientinnen weiss gar nicht, dass operative Heilung möglich ist. Das Schreckwort "Operation" half manche Patientin ab. Und das Bewusstsein, dass es sich nicht um en lebensgefährliches, sondern nur unangenehmes Leiden handelt, micht die Nothwendigkeit der Operation dem Laien nicht so urgent, als bei Krebs oder Eierstockwassersucht. Wichtig ist hier die Berühmthist eines Operateurs. Wie kame es sonst, dass der Eine die Falle nach Dutzenden zählt, während der Andere jährlich mit Mühe wenige France zur Operation überredet? Dieses hat wiederum den Vortheil, dass die dazu Berufenen die Operationsmethoden erproben, durchdenken, vergleichen, verbessern und vollenden. Die weinger Geübten haben nicht diesen langen, schwierigen Weg nötlig. Sie acceptiren die erfahrungsgemäss beste Methode, die Andere in Hunderten von Fällen erprobten

Abgesehen von Simon, dem Schöpter der deutschen plastischen Gynäkologie, ist es vor allem Hegar, der mit grosser Gewissenhatigkeit. Sorgfalt, Scharbann und consequentem Fleisse die Operationsmethoden immer mehr und mehr ausgebildet hat.

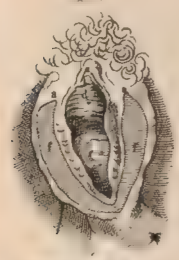
§. 161. Obwohl wir sonst unsere Leser mit historischen Ausemandersetzungen verschonten, müssen wir hier die verschiedenen Operationsmethoden abhändeln. Neuere Autoren greifen so oft auf schon verlassene Vertahren wieder zurück, dass die Kenntniss der alteren Prohipsoperationen zum Verstandniss der neueren nothwendig ist.

Die ersten Anlänge einer operativen Behandlung des Uterusprolapses durch blutige Methode sind auf Fricke in Hamburg zurückzutühren Ohne, was ja doch die Hauptsache ist, die Actologie, die Anatome und die individuelle Form des Prolapses zu würdigen, wollte Fricks die Scheide theilweise verschließen, d. h. das Loch zunischen, nus dem

haltan The coinchirurgischen Operationen des Geburtshelters, Berlin 1-56 p. 83.

der Vorfall herauskam. Fricke<sup>4</sup>) macht vom Pessarum den ausgedehntesten Gebrauch und nur daun, wenn kein Pessarium halt, soll die Episiorrhaphie ausgeführt werden.

Fig. 97.



a Grosse Schamlippe, in the Anfreschung bei Fricke - Episiorrhaphie, c Chtoris, d Hariathre.

Fig. 98.



V-reinigung bei Fricke's Episiorchaphie Man sieht vorn den sehr verkleinerten Introitus vaginae

Fig. 99.



Endresultat bei Fricke's Epistorraphie, in Grosse Schamfippe. In Nathe-

Annalen der chirarg Abth des allgemeinen Krankenhauses in Hamburg. 2 Bd. Hamburg 1803 S. 142 No. III. Die Episiorrhaphie bei Vorfallen der Mutterscheide und Gebarmstter. Die Figuren (Froriep entnommen T. 390) erläutern am besten dies Verfahren. Man sieht in Fig. 97 die grosse Aufrischung-flache (Fricke halt sich noch unterhalb der kleinen Schamhppen), in Fig. 98 die vereinigte Wunde, und Fig. 99 das Resultat nach einer von Dietfen-

bach ausgeführten Operation.

Die Fricke sche Operation besteht übrigens keineswegs nur in "Anfrischung" der großen Schamhppen. Fricke warmt ausdrücklich davor, Haut zu schonen: "Man nehme ein Paar Finger breit vom äußeren Rande der Schamhppen weg." Die beiderseitigen Schnitte sollen sich in einem Winkel etwa einen Finger breit vom Rande des Frenulum vereinigen. Demnach wurde also ein fingerbreites Stack hinweggenommen. Die Wunde wird mit 10 bis 12 Heften geschlossen Fricke selbst ließ später an der hinteren Commissur ein zweites Loch, um die Secrete abfließen zu lassen. Damit war Nichts gewonnen Der Uterus konnte nun vor oder hinter der Brücke prolabiren. So dehnbar waren diese Löcher, dass, wie es Kiwisch beobachtete, ein nehtmonatliches Kind durch die hintere Oeffnung passiren konnte.

Diese Methode ist vielfach versucht, ausgeführt und modifiert. Es ist klar, dass alle Operateure sich bald von der Unzulänglichkeit der Methode überzeugen mussten. Entweder zerrte und dehnte der Uterus die Hautbrücke oder der Uterus fiel vor ihr nach aussen, so dass die Brücke nach hinten geschoben wurde. Auch ein Zerreissen bei der Geburt und bei plotzlichem durch starkes Pressen verursachten

Prolaps ist beobachtet.

Interessant war mir ein altes Präparat der Meckel'schen Sammlung in Halle, das als "Hautbrücke in der Vulva beim Prolaps" bezeichnet war. Bei diesem Präparate hatte sieher ein centraler Dammrissdicht vor dem Anns stattgefunden. Die vordere Brücke bestand als derbes Band, am Spirituspraparate einen I Ctm. dick. Der Prolaps hatte das Band nicht zernissen, sondern war von ihm in zwei Theile getheilt Vorn lag die Portio, hinten die gewulstete Vagina ohne Rectorele

Auch von Mende rührt ein Vorschlag her, der sich in dem nach seinem Tode 1834 herausgegebenen Werke findet. Also ist wenigstendie Idee wohl vor Fricke zu datiren. Der Vorschlag besteht darin. durch Verengerung des Canals, durch welchen dem Uterus das Herabsinken gestattet ist, dieses Sinken unmöglich zu machen, und zwar au! doppelte Weise. Entweder indem nan Scheideneugange, an der Stelle der chemaligen Scheidenklappe, des Hymens dieses wieder künstlich herstellt, mittelst der blutigen Naht, oder indem man höher oben, einige Linien unter dem Muttermunde, die sich gegenüberstehenden Scheidenwände einander nähert, und auf so weit durch die blutige Naht mit einander vereinigt, dass nur noch Raum für den Abfluss des Menstrualblutes bleibt. Zur Ausführung dieser Operationsmethode hatte ich bis jetzt an Lebenden noch keine Gelegenheit, an Leichen aber habe ich die Ausführbarkeit derselben schon im Jahre 1831 dargethan\* 1).

lch habe Mende's Worte angeführt, weil vielfach gesagt wird. Mende liebe nur das Hymen wiederherstellen wollen. Mende's Gislank-

Die Geschlechtskraukheiten des Weibes, nosolog in therap, bearbeitet von L. J. C. Meinde Göttingen 1834.

ist auch deshalb wichtig, weil gleichsam in seinen Vorschlügen die

Directiven für die Weiterentwicklung gegeben sind.

Während Fricke also eine Vereinigung nur der Vulva ausübte, gerieth Malgaigne') auf den Gedanken, etwas höher hinauf anzufrischen, so dass nicht nur die Vulva, sondern auch ein Theil der Vagina mit vereinigt wurde. Auch diese Operationsmethode hatte zu wenng Erfolg, sie wurde deshalb von vielen Operateuren modificirt. Man frischte ziemlich weit an und suchte durch versehiedene Arten der Naht bessere Resultate zu erzielen. Wichtig war besonders die Nahtmethode von Küchler, welcher zuerst die Naht theilte und die eine Hälfte in die Scheide legte, die andere äussere auf den Damm. Breslau wollte die abgetrennten Hautlappen nicht wegschneiden, sondern veremigte sie nach aussen umklappend so, dass em Kamm auf dem Damin entstand. Auch sem Resultat war nicht ermuthigend.

Nur kurz erwähnen wollen wir die Methode, welche ähnliche Resultate durch Einheilen von goldenen Ringen in die Vulva erzielen wollte. Diese Methode war natürlich in jeder Beziehung verfehlt.

Fascen wir alle diese Methoden der Episjorrhaphie zusammen, so ist ihr tirundgedanke, das Loch - die Vulva - welches so gross ist, dass der Uterus vorfallen kann, so klein zu machen, dass der Uterus oberhalb hegen bleiben muss. Es wurde also aus dem Prolans ein Descensus gemacht. Eine rationelle Healung wurde gar nicht bezweckt, sondern nur palliative Hülfe, gleichsam ein organisches Pessar an die Stelle der als schädlich erkannten mechanischen gesetzt.

Em Schritt vorwärts war es, dass die Erkenntniss von der Unzulänglichkeit dieser Methoden den Angriffspunkt höher oben suchte. Man wollte die gelockerte Scheide wieder an ihren Unterlagen be-

festigen, sie steifer, fester ninchen und sie verengern.

Das erstere versuchte Bellini und Blasius?). Er zog an vier Stellen in der Vagma kreisförmige Ligaturen horizontal durch die Vaginalwandungen. Diese Lagaturen zog er an und liess sie herauseitern. Es sollte auf diese Weise die Scheide enger und an ihren Unterlagen durch Narbenbildung wieder fester werden. Blasius will völlige Heilung erzielt haben.

Andere suchten mit Cauterien dasselbe zu erzielen. Mineralsäuren (Philipps), Glüheisen (Johert de Lamballe'), Dieffenbacht und Argentum nitricum wurden angewendet. Ja es ist sogar vorgeschlagen. die Scheide mit Trippergift (Chapendale) zu mfieren, um sie rigider

und fester zu machen.

Nicht viel Besseres als mit den Cauterisationen erzielte Desgrunges mit dem Pincement. Besonders construite kleine Zangen, nuch Art der Serres fines, sollten überall in die Vagina eingekuiffen werden, hier durcheitern und so die Vagina betestigen. Monatelang sollte diese Behandling fortgesetzt werden. Natürlich war diese Methode, abgesehen

h Manuel de med open. Baris 1817 p. 728.

<sup>3)</sup> Brasius New Operationsmethode beim Gehärmuttervorfall Preuss, Veremixety 1844 No. 41 blend in ned Gaz XXIV p. 494

<sup>&#</sup>x27;i Guzette med 1940 No. 5

von ihrer Erfolglosigkeit, viel zu langwierig und schmerzhaft, um sach emzubürgern.

§. 162. Es war ein grosser Schritt vorwärts, dass man die Verengung der Scheide durch Ablösung grösserer Hautlappen und directe Vereinigung der Wunde zu erreichen strebte. Marshall Hall ist wold der Erste, welcher diese Methode ausführte. Er schnitt aus der vorderen Wand einen grossen elliptischen Lappen, legte die Nähte ein, reponirte dann den Prolaps und knüpfte die Suturen.

Dieffenbach schmitt, wie es Froriep Tafel 390 abbildet, aus den Seiten die Lappen aus. Man fürchtete nämlich vielfach die Blasenverletzungen. Velpeau wieder fügte den seitlichen Anfrischungen die schon früher geübte Ausschneidung des mittleren vorderen Lappens hinzu. Dies Vertahren findet bei Kilian besondere Billigung.

Sims hat ebenfalls in dieser Weise operirt. Da so viele der Operationsmethoden von Sams neu waren, so wurde auch seine Elitrorrhaphie vielfach für originell gehalten. Sims scheute nicht davor zurück, eventuell auch em Stück Blasenwand mit zu entfernen. Er schmitt nicht ein ganzes Oval aus, sondern nur die untere Hälfte, ein Breieck mit nach oben liegender Basis. Nicht die Methode der Prolapsoperation war nea, aber es war durch die neue Methode, die Schoole zugänglich zu machen, Sams möglich, in situ zu operaren und die Vereinigung viel sorgfaltiger zu machen. Die ausgezeichnete Geschicklichkeit des berühmten amerikanischen Gynäkologen liess ihn Resultate erzielen, welche alles Bisherige weit in den Schatten stellten.

Ebenso gute Resultate hatte Baker Brown mit seiner Method. die er wunderbarer Weise für völlig neu hielt. Es war eine Combination der Episio- und Elytrorrhaphie, wie sie schon vielfach aus-

geführt war.

Die Elytrorrhaphie, sowohl die lateralis als die anterior, sind a der neueren Zeit als selbstständige Operation kaum ausgeführt. Nach selten kommen alle Fälle vor, wo allem die vordere Scheidenwand vorfalk. d. h. wo trotz jahrelangem, bedeutendem Prolapsus vaginae anterior der Uterus seme normale Position bewahrt. Indessen habe ich es beschachtet. dass eine Cystocele vor der Vulva lag bei antevertirtein, normalbegendem Uterus. In diesen Fallen dürfte allerdings die Elytrorrhaptar auterior allem vollkommene Heilung bewirken konnen. Auch im Veren. mit Excision der Portio ist mit dauerndem Erfolg die Elytrorrhaphia anterior von mir und Andern ausgeführt.

Im allgemeinen wird ja, weim ein neugebildeter Damm, sogar ein noch grösserer als trüher, gebildet ist, die prolabirte vordere Vagmalward oben gehalten. Indessen kann die vordere Scheidenwund eine so colossale Ausdehnung erreichen, dass die Bildung der hinteren Narbe durch the Kolpopermeorrhapme nicht genügend erschent. In solchen batter totalen Prolapses hat man als Hulfs- und Voroperation auch jetzt noch vielfach die Elytrorraphia anterior ausgeführt. Diese Operation dient also heute hauptsächlich zur Verkleinerung der Oberfläche der Vagina und ist eine Hültsoperation beder hauptsächlich geübten hinteren Kolporrhaphie

Die Methode der Ausführung besehreibe ich weiter unten. Auch die Lehren Huguier's, welche in diese Zeit fallen, blobes nicht ohne Einfluss auf die Operationsmethoden. Erst seit Huguier hat man die Formen des Prolapses genau untersucht. Froriep war der Emzige, der vor Huguier Trennung der einzelnen Formen versuchte, doch hatten seine Lehren, die allerdings theilweise unrichtig waren, keinen grossen Einfluss auf die Jehrenden Gynakologen. Da Hugurer den Hauptgrund des Prolapses im Allongement des Cervix sah, so musste natürlich seine ganze unchtoperative und operative Behandlungsmethode auf die Verklemerung des Cervix gerichtet sein. Diesen Lehren ist es zuzuschreiben, dass man eine Zeit lang die Amputation resp. Excision des Cervix als eine nothwendige Voroperation autfasste und ausübte, ja dass man sogar, Huguier folgend, eme vollkommene Heilung des Prolapses durch die Amputation des Cervix zu erreichen hoffte. Jetzt beginnt man sich von diesen Lehren mehr und mehr zu emancipiren und hat gefunden, dass die seeundäre Hypertrophic auch nath der Heilung des Prolapses - secundar - verschwindet.

S. 163. Vor allem aber ist es Simon, an den sich eine neue Epoche anknüpft. Die Hauptbedeutung Simon's möchten wur darm suchen, dass er den zagenden Operateuren zeigte, was überhaupt möglich zu machen sei. Mit einer ungewöhnlichen Energie begabt, ohne Vorurtheile, ohne sich durch autoritative Aussprüche abschrecken zu lassen, operirte Simon Mancherlei, was man fast als unheilbar betrachtete. Sem glücklicher Edecticismus, sein consequentes Verfolgen bestimmter Ideen, sein beharrliches Streben nach Verbesserung seiner Methoden lichen ihn zu einem Regenerator der operativen Gynäkologie gemacht.

Es würde traurig um die Gynäkologie stehen, wenn die Methoden Samon's nicht verbessert würden, wenn man meinte, die Vollendung schon erreicht zu haben. So ist auch die Prolapsoperation, von Simon in neue Bahnen gelenkt, erst durch Hegar der jetzigen Vollendung

entgegergeführt.

Samon erfand die Kolporrhaphin posterior. Zuerst hatte man nur die Vulva grosstentheils zugenaht, dann die Scheide verengert. Samon wollte aber nicht nur aus dem Prolaps einen Descensus machen, sondern er wollte den Uterus moglichst hoch in Retention erhalten, "Je höher himuuf die Scheide in sicherer Weise verengt werden kann, desto vollkommener wird die Retention sein."

In dusen Worten hegt der Grundgedanke der Simon'schen

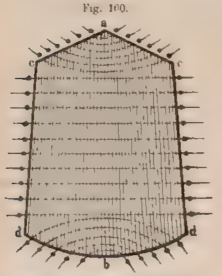
Operation.

Scheide, die Linie ab median hinten. Denkt man sieh ab als eine feste Linie und beide Hälften aufemandergeklappt, so berühren sich die Linien ac, od und bid. Auf diese Weise wurde eine feste Nurbe unten in der Scheide geschäffen, welcht den Uterus am Prolabiren verhinderte. Sim on wollte also den Uterus viel hoher erheben als Malgaigne. Auf der Narbe sollte der Uterus wie auf einem Postament ruhen. Die Vereinigung geschah in der Art, wie aus der Figur ersichtlich. Um nicht einen Wulst des durch die Naht gefassten Gewebes zwischen die Wundrander zu bekommen, wurde ein Theil des Fadens in der Tiete oberhalb der Wundtläche weiter geführt und dann wieder

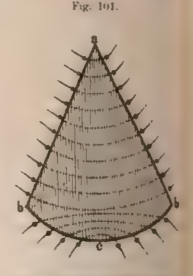
in der Tiefe eingestochen. So musste sich das mittlere Stück in die

Tiefe begeben.

Nach Simon's mündlichen Mittheilungen wurde allerdings in einigen Fällen nur das erreicht, dass jetzt ein Pessarium den Prolapszurückhielt, während dies früher nicht der Fall war. Doch hielt Simon diese Fälle nicht für unheilbar, sondern für noch nicht vollkommen geheilt. Er wendete auch, um nicht eine zu colossale Fläche auf einmal anzufrischen, zweizeitige Operationen an. So habe ich 1873 selbst bei einer derartigen Operation Simon assistirt. Es wurde zunächst eine sehr grosse Ellipse ausgeschnitten und vereinigt, später sollte vor dieser Narbe, die Vereinigungsstelle als Mittellmie gedacht, noch die gewöhnliche Kolporrhapline vorgenommen werden.



Simon's Anfoschungsflitche bei der Kelporrhaphia posterior,



Hegur's Anfrischungstlache bei der Kolpoperinaoplastik

Um es gleich vorauszunehmen, hat Werth (Centralbl. f. Gynäl-1879, Nr. 23, p. 362) die sehr gute ldee gehabt, in solchen Faleanicht zweizeitig zu operiren, sondern in die Tiefe versenkte Catgut-Nähte zu legen. Auf diese Weise wird man auch in der Tiefe vollags-Anemanderhegen erzielen, was allerdings bei einer einzigen grosser-Fadenschlinge kaum möglich ist.

War die Wunde veremigt, so wurde für möglichst genaue ober-

flächliche Adaptation durch flachliegende Nähte gesorgt.

8. 164. Schon als Simon noch seine Methode ausschliesslich not mit Erfolg übte, wendete Hegar eine allerdings schembar nur wend verschiedene Methode an. Und doch ist der Förtschritt ein ganz bedeutender. Man war so gewöhnt, jedes Jahr von geringen Modificationen der gynakologischen Operationen zu hören, dass die Hegar sebe Operation ebentalls für eine unwesentliche Abanderung gehalten wurde

Dies ist aber keineswegs der Fall. Die Hegar'sche Operationsmethode ist eigentlich die erste, welche bewusst und pru-

cipiell die anatomischen Verhältnisse zu Grunde legt.

Ueberlegt man sich die Moglichkeiten, welche vorhanden sind, um beim totalen Uterusprolaps Heilung zu schaffen, so kommen wir zu folgenden Betrachtungen: Alle Emwirkungen von oben sind vorläufig unmöglich. Die Laparotomie und Anheftung des Uterus in die Bauchwunde halten wir schon wegen der Gefährlichkeit für eine vertehlte Idee. Es bleibt also nur fibrig, von unten emzuwirken. Emfache Verengung. Zunahen der Vulva und des unteren Theiles der Scheide gab keine Erfolge, schaffte höchstens einen Descensus statt eines Prolapsus. Die Art und Weise, wie die Scheide dazu beiträgt, den Uterus in normaler Stellung zu erhalten, ist aber die, dass die normale Scheide die Portio von der Vulva entfernt hält, sich gleichsam zwischen Portio und Vulva einschiebt. Waren die oberen Befestigungen des Uterus intact und läge er an normaler Stelle, so konnte die Scheide schlaff sein. Sind aber die oberen Betestigungen des l'terus gelockert, befindet sich der Uterus in der Beckenaxe, so muss nothwendig die Scheide zusammengleiten, kürzer werden und sich allmühlich invertiren. Was bleibt also übrig, als der Scheide ihre Rigidität wiederzugeben, künstlich die ganze Scheide, oder wenn es nicht geht, einen Theil so fest, straff, rigide zu machen, dass er sich meht knicken, verkürzen, zusammenschieben kann, dass eine Inversion unmöglich ist. Man muss in die schlaffe Schenle gleichsam eine feste Stütze emheilen, welche der Scheide Widerstundskraft verleiht. Die schlaffe Scheide wird an eine feste Narbe gebunden, welche Abweichungen, Knickungen, vor allem Inversionen unmöglich macht. Nicht das Loch, aus dem der Uterus vorfallt (Fricke, Malgargne), soll zugemacht, nicht eine Barriere (Baker Brown), nicht ein Piedestal oder ein Stützpunkt für die Portio (Simon) soll geschaffen werden, sondern zwischen Portio und Vulva soll eme feste Narbe dazwischen geschoben werden, welche die Annäherung der Portio an die Scheide und die Inversion der letzteren verhindert. Gelingt es wirklich, beide Theile auseinanderzuhalten, so ist die Aufgabe gelöst.

Demmach kommt es daraut an, die feste Nurbe möglichst dicht an der Portio beginnen und bis zum Damm inclusive gehen zu lassen. Unterstützt wird natürlich die Operation, wenn bei ganz colossaler Vergrösserung der Scheidenwand ausser der einen Narbe noch an anderen Stellen das Lumen verengt wird, sowohl vorn bei bedeutender Cysto-

cele, als auch seitlich bei totaler Scheideninversion.

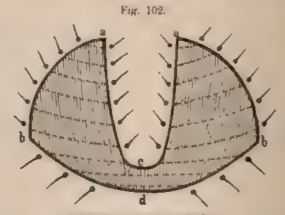
Um dies zu erzielen, hat Hegur ein grosses Dreieck angefrischt und in der in der Fig. 101 dargestellten Weise vereinigt. ab wird an ab genaht, ac bedeutet die Mittellinie.

§. 165. Es liegt in der Natur der Sache, dass auch andere Methoden oder Modificationen angegeben werden. Diese müssen wir schildern, denn, obwohl wir Hegar's Operation für die beste Operationsmethode halten, ist doch die Angelegenheit noch nicht für abgeschlossen zu erklären. Wir kämen somit zur Schilderung neuerer Prolapsoperationsmethoden. Bischoft's Methode ist eigentlich nur eine modificite Episiorrhaphie, und ist der Malgagne'schen und Baker Brown'schen Methode am verwandtesten. Bischoff führt als neues

Moment and als Vortheil seiner Methode an, dass sie die Scheide ab-

knickt und dass dadurch der Uterus gefesselt würde.

Buschoff frischt folgende Fig. 102 an: a ca ist ein Lappen, welcher durch den hinteren Scheidenwulst gebildet wird. Er soll abprüparit werden. Bischoff hält dies für sehr leicht und will es nur mit dem Scalpellstiel machen oder den Lappen mit den Fingern von der Unterlage abziehen. Hierauf wird, wie es aus der Figur deutlich ist, auf beiden Seiten ab an ac genäht, so dass zuletzt, indem bid mit bid vereinigt ist, der Damm neu gebildet wird. Auf diese Weise ist allerdings ein neuer Damm, em neues Permäum in sehr compliciter Weise geschuffen, aber weiter nichts. Da nun ausserdem alle Operateure einig sind, dass der Lappen ach sich durchaus nicht leicht gleichmässig ab-



Bischoff's Anfrischungsfläche.

lösen lässt, dass derselbe leicht zu dünn und später gangränds wed und dass im allgemeinen die Operation schwieriger und langwieriger ist als die Hegar'sche, so wird wohl die letztere vorzuziehen sein.

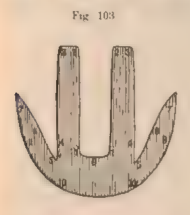
S. 166. Das Princip der Hegar'schen Operation als richtig aberkennend, hat Martin ganz neuerdings die Prolapsoperation etwas modificit. Er frischt die folgende Fig 103 an. Der inittlere Lappor die Columna rugarum, bleibt stehen. Seitlich von ihr werden, mögle ist weit nach oben, zwei Streifen berauspräparirt 1, 2, 3, 1, 5. Dadorch dass man diese auf einer Seite angefrischte Partie sofort vereinigt, verhiert die Patientin wenig Blut. 1, 2 wird an 3, 4 genaht. Dennach bleibt beiderseitig an der äusseren Seite etwas inchr Wundrand von 4, 5 stehen. Erst jetzt wird der übrige Theil der Wunde angetrischt und 4, 5 so nach der Mitte nach 6 zu genäht, dass also, beiderseitig 4, 5 an 1, 6 hegt. Hieran schlieset sich, um ex kurz zu sagen, die Fricke'sche oder Malgaigne'sche Episiorrhaphie, indem 7 an 7, 8 an 9 und 10 an 10 genaht wird.

Der Vortheil dieser Methode besteht darm, dass die Wundfliche ziemlich klein, somit die Blutung gering ist. Martin hat auch über

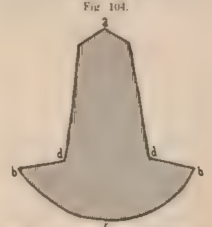
gute Resultate berichtet 1).

<sup>1)</sup> Samuel, klin, Vortr., herausg. v. Volkmann, No. 183 184

Es lässt sich gegen diese Methode einwerfen, dass der Hauptwerth der Hegar'schen Methode: die Herstellung eines sehr festen Septum rectovaginale durch eme grosse breite Narbe wohl besser durch die Hegar'sche Methode zu erzielen ist, als durch die zwei kleinen Narben auf jeder Seite. Man unterschatzt immer wieder die Hauptsache: die feste, grosse Narbe. Alles andere ist nebensächlich. Wenn Martin der Hegar'schen Methode zum Vorwurf macht, dass da, wo die Seitentheile der Scheide nach der Mittellmie zu gezogen werden, die Spannung eme zu grosse ist, so hat er in einer Beziehung Recht. Wenn ich nach memer Erfahrung urtheilen darf, so ist diese Spannung dann allerdings gross, wenn man den Winkel an der oberen Spitze gleich zu gross nimint. Man kommt unten zu weit ausemander. Dies ist am Damm kein Unglück, man kann von aussen in die Tiefe gelangen, aber ungefähr in der Mitte der Vagina wird allerdings die Spannung eine ganz enorme, wenn hier die Anfrischungsfläche zu breit ist. Ist dies zufällig der Fall, so kann man sich noch dadurch helfen, dass man, vielleicht I Ctin, von dem Wundrande entfernt, mit der Nadel nochmals



Martin's Anfrochungsbache.



Des Vertassers Anfroschungsfläche.

ganz tief inst Gewebe geht, also die fieferen Theile kräftig herauzieht. Fasst bei starker Spanning die Nadel hier wenig Gewebe, so reisst allerdings der Faden oft aus. Ich habe deshalb die Linie ab Fig. 104 bei d gebrochen und die Anfrischung oben und unten etwas breiter gemacht. Bei d entsteht ein tiefer Winkel, die hiegt nach der Naht ganz horizontal. Allerdings muss man bei dieser Methode gut ausspülen, da sich bei d eine tiefe Grübe bildet, auch vereinigt sich die mit die schwierig Indessen ist die Heilung hier nicht so wichtig. Legt man nämlich die Dammiahte, welche ein und ein vereinigen, sehr tiet, so heilt das Dreieck die gut auemander. Die Narbe aber wird eher noch grösser als bei Hegar, und die Scheide hat einen ganz natürlichen Verlauf.

Ich bemerke noch, dass man auch die Linie alb der Hegar'schen Fig. 101 etwas concav machen kann. Auch dadurch wird ein ahnlicher Effect, wie bei meiner Methode erzielt. \$. 167. Auch Winckel erfand eine eigene Methode der Prokapsoperationen und hat etwa zwolf Mal mit Erfolg operart. Winckels

Methode steht der von Malgaigne am nächsten.

"Die Anfrischung fallt nur in das untere Drittel der Scheide, die vorderer Saum ist der Rand der Hymenalreste, ihre Breite nach der Scheide zu betragt nur 2 2,5 Ctm. Thre seitliche Holie reicht bis etwa 3 4 Ctm. unter das Orificium urethrae himanf. Nachdem mas die Labia majora ausemandergezogen und durch einen daumendicken. langen Metalleatheter die vordere Vaginalwand zurück und die hintere Vaganalwand nach oben gedrängt hat, beginnt man damit, dass man dus anzufrischende Stück Scheide stark abwäscht mit 5 % Carbol-surelösung, dass man dann in der Mitte der Fossa navicularis interna, die durch das Herabzichen mit einem Doppelhakthen gespannt wird, mit emem spitzen Scalpell in einer Tiefe von 2 Ctm. flach durchsticht und sich nun die Conturen der Stücke aufzeichnet, welche an beiden Seiten von unten her abgelöst werden sollen. Hat man in der Mitte der hinteren Vagmalwand das unterstochene Stück mitten durch geschnitten, so praparirt man zuerst links in derselben Breite einen 6 Ctm. langen Lappen aus der Schleimhaut ab und dann rechts mit der Führung des Messers in der linken Hand. Mit ihrer Basis bleiben diese beiden Lappen in Zusammenhang mit der Scheide, man verkurzt sie aber etwa auf die Hälfte, so dass jeder nur 3 Ctm. lang ist. Nach gehoriger Abwaschung der Wundfläche mit der genannten Carbolsäurelesung werden erst die beiden Lappen in der Mitte mit 2 3 Nähten zusammengemaht, so dass sie nun eine Brücke über den beiden Anfrischungshalten bilden. Alsdann beginnt man durch lauter tietliegende Nalite mit F1 de Florence von unten himauf die Wundflächen in der Mitte zusammenzunähen, so dass schliesslich die Wundnaht ein T bildet, wober de vorderen und hinteren Seitenränder der beiden oberen Lappen duck oberflüchliche Nähte je einer auf jeder Seite nach innen und ausen angeheftet werden. - Legt man die Schenkel der Patientin nun aceinander, so ist von der verticalen Naht nichts zu sehen, weil sich vir ihr die Schamspalte schliesst" 1).

Winckel hofft von seiner Methode gewiss mit Recht, dass er günstig in Bezug auf spitere Geburten ist. Winckel fürchtet, dass bei den Vereinigungen bis hoch nach oben ein Zerreissen beim Durchtreten des Kopfes leichter ist. Ob aber bei veralteten, totalen Prolapsen die Winckel'sche Barrierenbildung genügt oder nicht, muss die

Erfahrung lehren.

§. 168. Eine andere Operationsmethode wurde von Neugebause und le Fort ausgeführt, nachdem sie schon tet pag. 2521 bei Meine beschrieben war. Sie besteht darm, dass die vordere und hintere Scheiderwand median aneinander genäht werden. Man bildet also künstlich gleichsam eine Vagina duplex. Diese Aufhängung der vorderen Scheidenwant an der hinteren wurde von Spiegelberg früher mehrfach geübt, doch ist Spiegelberg von dieser Operationsmethode spater zurückgekommen Neugebauer jedoch hat sie nach Privatmittheilung mit Erfolg getät und ist auch von den Vortheilen des Verfahrens dauernd überzeugt.

<sup>1)</sup> Winckel: Die Pathologie der weibl. Sexualorgane etc. p. 247 u. ff.

In neuester Zeit hat le Fort (Annales de Gynée. 1877, p. 299) mehrfach mit Erfolg operirt. In der Mittellime wird, nach le Fort, vorn und hinten am Prolaps eine Fläche von 6 Cfm. Länge und 2 Ctm. Breite angefrischt. Eine Sutur vereinigt die Wunde oben, 5 an jeder Seite und eine Sutur unten.

Als principiell überall auszusührende Operation empticht sie sich schon deshalb nicht, weil bei späteren Geburten die Brücke wohl zerreissen würde. Dieses Bedenken erkennt Neugebauer nicht an.

Jedenfalls muss man die Hegar'sche Methode für die

rationellste und beste erklären.

Hegar hat auch eine Modification angewendet, die alle Beachtung verdient. Er hat eine Pincette construirt, welche Fig. 105 darstellt.





Pincette von Hegur.

Leider sind im Holzschnitt die Stifte und Fenster, welche diesen Stiften entsprechen, nicht deutlich geworden. Es befindet sich eine Reihe Stifte zwischen dem oberen krummen Theil der Pincette, so dass, wenn eine Hautfalte erfasst ist, diese von den Stiften festgehalten wird. Hegar lässt dies Verfahren durch Dorff (Wiener medicin. Blätter Nr. 47–52, 1879 und 1, 4, 5, 1880) folgendermassen schildern: "Es besteht in der Aufhebung einer im Längsdurchmesser der Vagina verlaufenden Falte der Scheidenwand. Einklemmung derselben in einer besonders construirten Pincette, Anlegung der Suturen unter diese, Abtragung ebenfalls unter der Pincette und oberhalb der Suturen Knüpfung derselben.

Nachdem man den Introitus in der Steinschnittlage gehörig freigelegt, bei Operation an der vorderen Vaginalwand die hintere durch eine Rinne oder einen Scheidenhalter nötlingenfalls herabgepresst hat, orienfirt man sich zunächst über die Dicke des zu excidirenden Abschnittes. Dies geshieht vorn durch Betasten mittelst des Fingers, dem ein in die Blase eingeführter Catheter engegengedrängt wird, hinten mittelst der in die Vagina und das Rectum gleichzeitig eingeführten Finger. Das zu excidirende Stück wird nun als Falte je nach seiner Grösse mit 3 -4 Kugelzaugen an den Enden und in der Mitte gefasst, nuch dem Introitus gezogen und möglichst senkrecht ausgespannt. Unterhalb dieser Kugelzangen wird nun die Kleimmpincette (Fig. 105) angelegt. Man beginnt nun sofort mit der Naht. Ist man besorgt, dass die Klammer etwa zu tief greift, so steckt man unter letztere, am zweckmassagsten in der Mitte und den beiden Enden derselben, je eine Nadel durch, ohne sie durchzuziehen und man kann nun mit Sicherheit entweder durch den Catheter oder durch Touchiren vom Rectum aus erkennen, ob eins von diesen beiden Gebilden von den Suturen unt betroffen wird, ob demnach die Klammer zu tief greift. Ist letzteres

der Fall, so wird man dieselbe abnehmen und oberflichlicher anlegen müssen. Bei unseren zahlreichen Excisionen sind wir kein einziges Mid in diese Nothwendigkeit versetzt worden. Weiterhin werden nun die nötligen Suturen unter den Klaimmern durchgeführt und deren Enden in guter Ordnung von den beiden zur Seite stehenden Assistenten gehalten.

Die Abtragung der Falten kann nun unter- oder oberhalb der Falte geschiehen und ist mit weingen Messerzügen vollendet. Am besten geschieht dies unterhalb, damit das gequetschte Stück der Vaginalwand mit ausfallt. Die ersten Suturen werden da geknüpft, wo etwa be-

füsse spritzten."

Aus dieser Beschreibung lenchtet ein, dass diese Art der Elytrorbaphie sehr leicht auszuführen ist, dass daber eine Blitung nicht stattfindet und dass die Wundränder jedenfalls torrespondiren mussen. Bei großen Operationen an der hinteren Wand ist sicher das Sparen des Blutes sehr wichtig. Hegar hat auf diese Weise Lappen von 5 Ctm Breite und 7 Ctm. Länge entfernt. Natürlich steht nichts im Wege, eine Anzahl kleiner Lappen zu entfernen. Unmittelbar nach dieser kleinen Operation wird die Kolpoperinoprhaphie ausgeführt.

Der Werth dieser Operation liegt zunnehst darin, dass Blut gespart wird und dass jeder, auch der mit weing manueller Geschicklich-

keit begabte Arzt, diese Operation leicht ausführen kann.

Von grosser Bedeutung ist ferner, dass bei dieser Methode meht blos angefrischt wird, sondern dass eine Resection der ganzen Vagondwand vorgenommen wird. In allen Fällen ist diese Methode nicht anwendbar, aber da, wo die Scheide sehr wulstig, dick, faltenreich over die Oberfläche sehr gross geworden ist, wendet man diese Methode nat Vortheil an. Macht man in solchem Falle das hintere Dreieck sehr gross, so drängt die wulstige Vaginalwand auch nach oberflachlicher Heilung die schwache Narbe ausemander und oft ohne Blutang wird die Narbe breiter und breiter, so dass der Prolaps wiederkehrt. Ist aber die ganze Scheide resecirt, so fehlt der dilatirende Druck aus der Tiete, es bildet sich eine sehr starke Narbe, die wirkungsvoll dem Drink von oben widersteht. Ich habe nuch (Centralbl. f. Gyn. 1881, p. 425) daraut anfmerksam gemacht, dass bei Resection eines grossen ovalen Stickes aus der hinteren Wand die Abknickung der Scheide zummint, daeinnet dass das Lumen erheblich hinten verengt wird. Die Scheide enttent sich bei Verlust ihres hinteren Drittels von dem Mastdarm und begt mehr vorn.

Es giebt eine ganze Anzahl Falle, wo bei complicirender Rectorde die Scheide hinten so weit und gross wird, dass der herabhangs is Sack gleichsam dazu auffordert, diese Methode anzuwenden. Ich habeteil 36 Fallen die Kolporhaplna posterior durch diese Resection ersetzt und rathe mimentlich dann, wenn ein Dammriss fehlt, sie anzuwender Wird auch die Vulva direct nicht verengt, so ist ja eine Verengung etwas höher viel wirkungsvoller. Mehrfach sah ich in der Tiete des Detectes das Peritonäum blosgelegt. Einmal habe ich es auch eröffnet. Bei sofortiger Naht und Asepsis folgt keine Reaction.

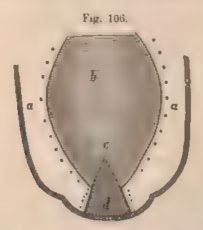
Man kann hier je nach dem Betund modificiren. So habe ich z B statt der versenkten Nähte Werth's heber aus der grossen Wimbiliabdes hinteren Dreiccks ein ovales Stück unt der Hegar'schen Pincererfasst und reseert. Darüber wurde dann das Dreicck veremigt. Auf diese Weise heilte ich mehrere, oftmals von Anderen vergeblich operatie Prolapse. Es schemt mir diese Combination: Hegar'sche Operation mit nachtraglicher Resection eines grossen Stückes Scheidenwand die wirksamste Methode bezüglich der hinteren Scheidenwand zu sein.

Eine andere ganz vortrettliche Modification stammt von Schröder. Man wird oft bei den Operationen bemerkt haben, dass das Oval der vorderen Wand sich dicht an der Portio schwer vereinigte. Machte man nur irgendwie eine breite Antrischung, so hinderte die volummöse dieke Portio das Aneminderbewegen der Wundränder. Und war das Oval hier zu schmal, so durfte man keine besondere Wirkung erwarten.

Diesem Uebelstande wird am einfachsten abgeholfen, wenn man in einer von Schröder angegebenen Weise vordere Elytrorhaphie mit Portioexcision verbindet. Nach mehrfachen Versuchen operire ich jetzt folgendermassen: Es wird zunächst festgestellt, wie weit die Blase an die Portio reicht. Dann wird aus der Portio ein Keil ausgeschnitten, der unten je nach der Breite der Portio 1½ 3 Ctm. Basis hat, die Spitze liegt oben. Gewöhnlich beginne ich die Schnitte im Cervicalcanal, der durch Hochziehen der vorderen Lappe leicht zum Klaffen gebracht wird. Die Höhe der Spitze des Keils richtet sich danach, wie weit man die Lappen ohne seitliche Schnitte zum Klaffen brungen kann. Ist der Keil, der vorn mit der Vagina in Zusammenbang bleibt, ausgesehnitten, so wird zunächst die Portio von der Innenfläche aus durch Nahte vereinigt. Darauf wird der Keil erhoben und während man ihn anzieht, der vordere Lappen abpräparirt. Natürlich kann man jetzt die Anfrischung sehr breit machen, da sich die Wundränder leicht nahern lassen.

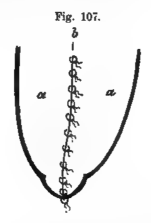
Die Figur wird am besten zeigen, wie die Anfrischung bei dieser Operationsmethode ausfällt.

Fig. 106 stellt schematisch einen Prolaps a, a hervorgezogen dar.

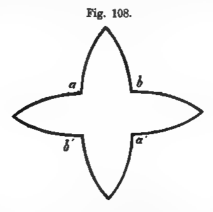


Es wird zunächst bei d die Portio eingeschnitten, beide Schnitte vereinigen sich bei e im Cervicalcanale. Hann praparirt man sorgfaltig nach vorn zu das Dreieck d aus und verlangert nun vom Scheidenansatz an nach auswärts die convexen das Oval b begrenzenden Schnitte, d fallt demnach ganz fort, wahrend b angetrischt wird.

Fig. 107 zeigt das Resultat: die Portio ist ganz klein, das Oral vereinigt. Oft entsteht fast die Form eines Penis.



Ist das Oval zu gross, so wird natürlich die Vereinigung sehr lang. Um dies zu vermeiden, habe ich auch öfter ein Kreuz ausgeschnitten und zwar in folgender Form: Fig. 108.



Man markirt sich zunächst durch flache vorzeichnende Schnitte ein Kreuz und legt dann, den Mittelpunkt im Auge behaltend. die ovalen 8 Schnitte an. Dann vereinigt man die vier Enden, indem man 1 Ctm. von den Ecken entfernt die Wunde zusammennäht. Die Ecken werden zuletzt mit Nullseide sehr sorgfältig plastisch geschlossen.

Bei allen diesen Methoden fällt von der vorderen Vaginalwand ein sehr grosses Stück fort. Dies ist auch vortheilhaft, denn die ausgedehate die Cystocele, liegt hinter der Vereinigung und lastet auf der Gewöhnlich tritt, wie beim Beginn des Prolapses, auch beim vordere Vaginalwand zuerst herab. Es ist deshalb durch-

vorn sehr viel fortfällt, das Material hinten be-Dreieck hinten namentlich an der Portio nicht breit anlegen. Thäte man es doch, so würde das Schliessen resp.

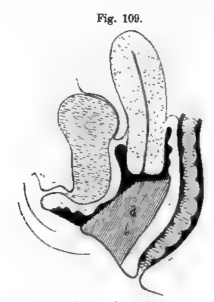
Knüpfen groese Schwierigkeiten haben oder unmöglich sein.

Deshalb habe ich gerade in diesen Fällen eine recht ausgiebige Resection der hinteren Vaginalwand vorgenommen, und wenn anders die Frau voraussichtlich bald wieder sich anstrengen musste, auch noch eine grosse Dammplastik hinzugefügt. Handelt es sich um alte Frauen, die Kinder nicht mehr gebären werden, so steht ja nichts im Wege, die Vagina stark zu verengern.

Die Leistungsfähigkeit der Operationen wird besonders dann deutlich, wenn man nach Jahren Patientinnen sieht, bei denen trotz schwerster

Arbeit die Scheide eng und der Uterus oben geblieben ist.

§. 169. Die folgenden Figuren sollen dazu dienen, den gewünschten und möglichen Erfolg der verschiedenen Methoden! klar zu machen.

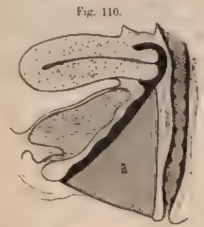


Simon's Operation.

1. Simon's Operation Fig. 109. Der Uterus ruht auf der vereinigten Stelle a wie auf einem Postamente. Es ist aus dem Prolaps ein Descensus geworden. Sobald der Uterus eine mehr retrovertirte Stellung einnimmt, bohrt er sich in die stark verengte Scheide und kann neuerdings vorfallen. Der Prolaps der vorderen Scheidenwand besteht noch, liesse sich aber durch eine vorangeschickte Kolporrhaphia anterior beseitigen.

2. Hegar's Operation Fig. 110. Durch die grosse, feste Narbe a ist die Portio weit von der Vulva entfernt. Der Uterus, in Folge dessen nach vorn umgefallen, hat seine normale Lage wieder eingenommen. Oder er liegt wenigstens mässig retrovertirt hoch oben. Man kann sich den Effect der Operation durch ein Beispiel verdeutlichen: Nimmt man eine weite, nicht zu dicke Gummiröhre, so kann man sie leicht invertiren.

Excidirt man aber längsovale Stücke und näht man diese Oeffnungen zusammen, so ist die Inversion unmöglich. Ist die Inversion unmöglich, so behält die Röhre ihre Länge.



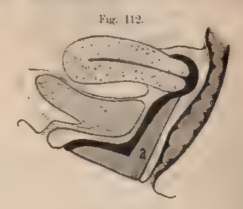
Hegar's Operation.



Bischaff's Kolpoperaneorhaphie

Macht man die Anfrischung nach meiner Methode, so ist der Effect derselbe, nur ist die vaginale Seite des Dreiecks concav, also dem Stadium integrum entsprechend.

3. Bischoff's Operation Fig. 111. Die Scheide ist, wie man die vordere Wand nach oben verfolgend wahrnimmt, stark abgeknickt.



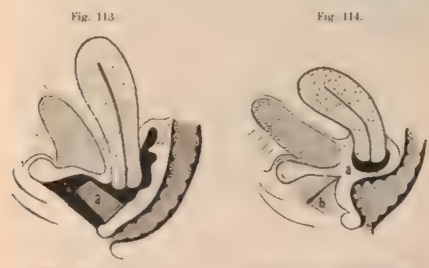
Martin's Operation.

so dass der Uterus, wenn er durch sem Gewicht herabgleitet, meht m der Axe der Scheide, sondern nach hinten zu gelenkt wird. Der I terus ist nicht bedeutend nach oben gekommen,

4. Martin's Operation Fig. 112. Der Effect ist der gleiche wie bei Hegar's Operation. Zwar ist die Anfrischungsflache rese Narbe a nicht sehr breit, aber sie ist eine doppelte, deshalls darf ihr auch Festigkeit zugetraut werden.

5. Winckel's Operation Fig. 113. a ist die grosse Barriere, welche den Uterus am Prolaps verhindern soll. Der Uterus liegt int der Portio am hintersten Ende der Barriere, so dass ein Vorfall durch die kleine Scheidenoffnung nicht gut deukbar ist.

6. Neugebauer's, Le Fort's Operation Fig. 114. Bera ist vordere und hintere Vaginalwand vereinigt, aber nur in der Mitte. Eine Sonde b geht noch neben der Nurbe in die obere Hällte der Vagina.



Winckel's Operation.

Neugelouser's, Le Fort's Operation.

§. 170. Vor der Operation sind häufig Vorbereitungscuren nöthig. Ist der Prolaps stark geschwollen, tragt er eine Anzahl Geschwäre an sich, ist er schr schmerzhaft und die Reposition schwierig, so müssen durch bingeres Bettliegen und Behandlung diese Complicationen beseitigt werden.

Die Frage, ob die Geschwüre bei ausserhalb liegendem Prolaps zu behandeln sind oder nach der Reposition, ist dahin zu beantworten, dass die Reposition stets vorauszuschicken ist. In situ bewirkt man durch Injectionen, Einlegen von Glycerin-Jodoform-Tannutampons oder andere Mittel die Heilung der Geschwüre. Ja allem dadurch, dass beim Liegen im repomiten Zustand die Stanung und Reizung aufhört, heilen die Geschwüre Remigende Ausspülungen genügen nicht selten als allemige Therapie.

Fälle, bei denen die Reposition unmöglich ist, kommen kaum vor. Wohl aber solche, bei denen durch chronische Peritoutis jeder starke Druck an dem Prolaps höchst empfindlich ist. Drückt man, so preset die Betreffende entgegen oder schreit laut und die Reposition erscheint nimöglich. Sobald man aber chloroformirt, gelingt die Reposition leicht. Wichtig ist, vor derselben den Darm möglichst zu entleeren, im Bett des Becken hoch zu lagern, und auch fernerhin nur Nahrung zu versähtolgen, welche wenig volummösen Koth macht. Die specielle

Behandlung der Kolpitis braucht hier nicht abgehandelt zu werden, ich verweise auf andere Abschnitte dieses Werkes.

Ist der Prolaps frei von Geschwüren und acut entzündlichen Affectionen, lässt er sich leicht reponiren, so kann die Operation solort stattfinden. War keine vorbereitende Cur nothwendig, so muss die Vagina jedoch am besten zwei Tage lang oder wenigstens 24 Stunden vor der Operation in 3 4 stündlichen Zwischenräumen nut desinficirenden Ausspülungen gereinigt werden. Die Kranke bekommt 2 Vollbäder oder Sitzbäder und hat vor diesen Bädern die Genitalien abzuseiten. Auch wird für Durmentleerung gesorgt. Nichts ist für den Operateur widerwärtiger, als wenn bei den Brechbewegungen in der Chloroforinnarcoseaus dem Anus fortwährend Koth ausgepresst wird.

§. 171. Zur Operation selbst wird die Kranke auf einen beliebigen Tisch in Steinschnittlage gebracht. Wenn man meine Beinhalter anwendet, so verringert sich der Assistentenbedarf ganz erheblich. Die Chloroformnarcose wird meist nöthig sein. Freilich habe ich so undifferente Patientinnen geschen, dass während der Operation unt der Narcose aufgehört wurde, ohne Schmerzenslaute zu hören.

Die Vulva wird abgeseift und abrasurt, die Vagina mit Sublimatlösung ausgespült und durch Herumreiben mit dem Finger kräftig gesäubert. Sublimatlösung führt nicht zu Oedem oder Schwellung, welche bei auch schwacher Carbollösung nach 1—1 zetündigem Operiren oft

eintritt.

Alsdann fasst man mit Muzeux'scher Zauge, amerikanischer Kugelzange, oder nuttelst eines durch die Lippe geführten Zügels die vordere Muttermundslippe und spannt die Scheide somit aus Ein medianer ganz flacher Ritz und 2 seitliche nuch aussen convexe zeichnen zunachst die Figur vor. Sodann excidirt man, ist irgendwie die Portio diek. in der oben geschilderten Weise einen Keil aus der Portio und lost den ovalen Lappen schnell ab. Es ist darauf zu achten, dass an dem vorzeichnenden Schnitt die Ablösung die gleiche Tiefe hat. Deshalllöst man am besten, von allen Seiten peripherisch beginnend, den Lappen ab, so dass er schliesslich nur in der Mitte hangt. Lost man von einer Seite den ganzen Lappen ab, so kommt man oft m grosse Tiefe und der Substanzverlust hat auf der einen Seite ein ganz anderes Niveau als auf der anderen Seite. Dann ist die Vereinigung schwierig. Blutet es zu stark, so presst man den abgelösten Lappen wie em Pflaster auf die Wunde und beginnt an einer anderen Stelle Auch der elastische Druck eines Schwammes wirkt in dieser Beziehung schr günstig. Die Spitze des Messers muss mehr gegen den Lappen gerichtet sein. Hat man den Fehler gemacht, in den Lappen ein Fonster zu schneiden, so entferne man sofort das Stückehen sitzengebliebene Schleimhaut, da es jetzt noch am besten zu sehen ist. Je mehr co blutet, um so mehr beeile man die Operation. Unterbindungen sind principiell zu vermeiden, da die spätere Naht doch jede Blutung stalt Spritzende Arterien kann man mit einer Kleminpmeette fassen. Das Stück gequetschten Gewebes wird dann bei der Naht mit der Schoere entfernt. Zieht eine dickere Vene auf der Basis der Wundthallie hin, so fasse man sie mit einer Pincette und schneide sie mit der Cowper schen Scheere weg.

Ist die ganze Schleinhaut entfernt, so lasse man eine Zeit lang kalte Sublimatlösung über die Wunde laufen, auch kann man während der Operation fortwährend, oder doch mit kurzen Unterbrechungen die Wunde berieseln. Kleine flottirende Gewebsfetzen werden abgeschnitten, Unregelmässigkeiten der Ränder gerade gemacht, besonders hervoringende Partien, oder sogar Schleinhautreste abgetragen.

Nun versucht man mit zwei Doppelhakehen die Wunde aneinanderzubringen, um gewiss zu sein, dass sich die zwei Wundränder gut aneinander, die zwei Wundhälften gut aufeinander legen. Gelingt dies nicht, ist z. B. der eine Schnitt, wie es dem Anfänger oft passirt, auf einer Seite zu tief, auf der anderen zu flach, so wird dies corrigirt. Es werden noch kleine Streifen am Wundrand weggeschnitten, kurz die Wunde wird mit der minutwisesten Sorgfalt geebnet.

Simon frischte mitunter auch mit der Scheere an, doch dürfte diese Methode in der Hand eines weniger Geübten sehr bedenklich sein. Schleimhautreste konnten leicht zurückbleiben und übersehen werden.

Sollte die Wunde sehr stark bluten, so presst man jetzt mehrere Schwämme auf sie und greift zum Nadelhalter und zur Pincette. Als Nadelhalter habe ich nach Probiren aller Instrumente den Hagedornschen Nadelhalter als besten erkannt.

Die Nahte werden 1 Ctm. von dem Rund entfernt eingestochen, gehen unter der ganzen Wundtläche durch, so dass keine Toschen hinter den Nahten entstehen können und gelangen an der anderen correspondirenden Stelle wieder nach aussen.

Am besten fängt nan nicht von unten oder oben zu nähen an, sondern in der Mitte. Bei dieser Methode ist es nicht möglich, dass schliesslich die Wunde am anderen Ende nicht aneinander passt. Zieht nuch die erste Naht die Rander nur mit grosser Gewalt anemander, so schadet dies nichts. Denn nach der Reposition hort ja jede Spannung auf. Und legt man nur viel Nahte an, so ist die Spannung der einzelnen gering. Die Suturen legt man in Distancen von 6 Min. an. Nachdem die sammtlichen Nahte durchgeführt sind, geht nun an das Knüpfen. Würde man jede durchgeführte Naht sofort knüpfen, so könnte die nächste nie unter dem ganzen Niveau der Wunde durchgeführt werden, sondern es würden nur die Wundränder verenigt, so dass hinter ihnen eine Tasche voll Blut bleibt.

lst die Wunde vereinigt, so legt man zwischen je 2 Suturen noch eine feme Sutur mit dunner Nadel und dünner Seide, um dadurch die Wunde ganz so zu vereinigen, dass überall das Niveau em ganz gleiches ist.

Ich bemerke noch, dass die ganze Procedur: Excision der Portio und Anfrischung nach dem Princip der Esmarch'schen Methode blutleer gemacht werden kann. Dicht unter der Vulva bindet man einen Gummischlauch um den Prolaps. Er liegt natürlich auch um einen Abschmtt der Blisse. Davon sah ich me schadliche Polgen. Nach Vollendung der Naht schneidet man die Fäden bis auf den letzten an der Portio ab, legt auf die Wunde einen Schwamm oder em Stück Jodoformgaze und zieht den Prolaps nach oben.

Jetzt bezeichnet man sich bei der typischen Methode mit der Scheere oder dem Messer an den grossen Schambippen die Punkte, welche die unteren Enden der Bisus des Dreiecks werden sollen (Fig. 104 b.b). Dann setzt man hier rechts und links eine Zange ein. Werden also die Portio (Spitze des Dreiecks) nach oben, und die beiden Marken Winkel des Dreiecks — nach rechts und links gezogen, so ist das Dreieck gerade ausgespannt. Man macht nun die Anfrischung nach Hegar a Methode mit spitzem oberen Winkel, falls die vordere Antrischung sehr breit ist. War sie nicht breit, so ist die Aufrischungsfigur 104 moglich

Den lunteren Hautlappen kann man off int der Hand ohne Schwierigkeiten abziehen resp. abreissen. Es ist erlaubt Kraft dabei auzuwenden, da irgendwelche geführliche Nebenverletzungen nicht entstehen konner. Das Abreissen hat den Vorzug der Schnelligkeit. Unten am Damm

freilich muss mit Messer und Scheere nachgeholfen werden.

Nachdem auch die limtere wie die vordere Wumitflache geglattet ist, geht man an die Naht. Macht man sie richtig, so ist von "Spaintung" keine Rede. Es werden zumächst, wahrend der Prolaps noch vor der Vulva sich befindet, die Nähte durchgeführt, und dann der Prologreponirt. Würde man etwa vor Reposition knüpten, so wiere darach die Reposition mitürlich numoglich. Die vordere Kolporhaphie kan man völlig vor der Vulva machen, die hintere kann man wohl los zur Knüpfung ausserhalb machen, vor der Knüpfung aber muss stets reponet werden. Vor der Reposition wird die Wundtlache noch einmal rest sorgfältig gereinigt und abgespült. Dann wird oben in der Schiefe oft mit Zuhülfenahme eines vorderen Speculum die oberste Sutur geknüpft. Dann zicht man an der obersten Sutur diese Partie so wit abwarts, dass ehen noch das Knüpfen der zweiten moglich ist. Zwischen beide Nähte legt man noch eine feine oberflächliche, die Wundrauer adaptirende Naht an. The zwei oberen werden abgeschmitten und de nachst untere geknüpft. Dazwischen kommt wieder eine flache Sutzi Nach Abschneiden der jedesmal zwei oberen wird das Vereinigte steb aufwärts geschoben. So geht man weiter, bis man an die unteren Winkel des Dreicks kommt.

Jetzt bleibt nur noch die Dammnaht übrig. Ist auch der Daus verenigt, so spillt man die Scheide aus, macht sie sodann durch Aswischen mit kleinen Stücken Jodoformgaze so trocken, dass kezz Feuchtigkeit mehr zurückbleibt und schiebt zuletzt bis an die Paralemen dünnen, langen, stark in Jodoform umgewälzten Gazetampon ab die Scheide. Die Dammwunde wird mit Jodoform eingepudert Jodoformgaze wird gegen den Damm gedrückt. Die Beine werden zusammengebinden. Weder Opnim noch Clysmata sind zu verabfolgen. Mich kann alles den natürlichen Gang geben besen. Ausspülungen sit entschieden zu widerrathen, sie bewirken die in der eingen Vagsa Flüssigkeit zurückbleibt ein Aufquellen der Wundränder, wehres die Heilung hindert. Die Jodoformgaze saugt alle Scerete auf und kant Woche liegen bleiben. Wird sie entfernt, so legt man am bestenoch jeden 3. Tag neue Gaze ein, um die Secrete aus dem Uterus oder aus den Sticheanalen aufzusaugen und desinfiert zu erhalten

Die Nahte des Damms kann man schon nach 4 6 Tagen ertfernen, die in der Scheide liegenden lasse ich jetzt meistentheils richt hegen, oder entferne nur die, welche leicht zu entfernen sind. Soo bei sonstiger primärer Vereinigung in einem oder dem anderen Statcanal eine Eiterung stattfinden, so ist dies ganz wünschenswerte, e

macht die Narbe fester.

Die Patientin muss, wenn der Erfolg sicher sein soll, mindestens

14 Tage liegen und sich dann noch längere Zeit schonen.

Als Nahmaterial wähle man das bequemste: Seide. Die Zeiten, wo man weniger der Geschicklichkeit eines Operateurs, als seinem Nahmaterial oder Nadelhalter die Erfolge zuschrieb, sind vorüber.

8. 172. Wir haben über die Pessarien beim totalen Prolaps nur Weniges zu sagen. Hoffentlich verbreitet sich die Kenntniss von der Heilbarkeit durch Operation immer weiter und weiter. Aber ehe das Operiren überhaupt populär wird, flichen noch viele Frauen jeden Arzt, der das fatale Wort nur über die Lippen bringt. Der grosse Specialist kann ja mit Entrüstung eine arme Frau von sich weisen, wenn sie sich weigert: "Material zu rationeller Behandlung" zu werden. Aber der praktische Arzt muss helten, und sein Helten den Umständen anpassen. Es wird ihm oft ganz unmöglich sein die Frauen davon zu überzeugen, dass eine Operation dem Einlegen eines Mutterkranzes vorzuziehen sei. Somit werden viele Tausende von Prolapsen mit Pessarien behandelt. Waren es immer Aerzte, welche die Instrumente auswählten, so könnte ja kein Unglück entstehen. Aber die meisten Frauen aus den miederen Standen lassen sich von Hebammen die "Mutterkränze setzen".

Als ich Assistent war, gehörte es zu den häufigen Ereignissen, dass man bei hochgradiger, eitriger, blutig-juuchender Scheidenentzündung die unzweckmässigsten, wunderbarsten Pessarien enthente. Wir linben eine ganze Sammlung runder Kugeln, Wachstringe, lederüberzogener Leinwand- und Wergballen leicht oder schwer aus der Vagina entiernt. Schwierige Zangenoperationen, tiele Dammineisionen mussten mitunter die Frau von dem unzweckmässigen Pessar befreien!

Es ware fast noting, dass man, wie bei giftigen Medicamenten, den freien Verkauf dieser Instrumente verhinderte, so viel Unglück wird damit angerichtet. Komint es doch nicht selten vor, dass Hebaminen, deren ganze Kenntnisse von der Gynakologie im Einlegen eines Pessarum bestehen, überhaupt in jedem Fall ein Pessar einlegen. Lieber

Schaden bereiten, als Unkenntniss eingestehen!

Auch viele Aerzte beantworten die Frage, welche die Natur durch das Vorbandensem eines Prolapses an sie stellt, stets durch das kritiklose Embigen eines runden Gummiringes. Und doch ist auch hier die

richtige Auswahl des Instrumentes sehr wichtig.

Wir müssen uns zunächst fragen, was kann man mit einem Pessarium erreichen? Wir konnen erstens die Scheide strecken und den
Theil des Uterus, auf den eine Einwirkung von der Vagina aus möglich
ist, die Portio, an der normalen Stelle tesseln, zweitens können wir ein
Instrument gleichsam wie einen Querriegel vor die untere Oeffnung legen,
so dass der Prolaps nut dem die Oeffnung verschliessenden Instrumente
rüht, von ihm getragen wird und zuletzt kann eine durch äussere Bandagen befestigte Stutze den Uterus direct oben erhalten resp. fragen.

Die erste Methode der Reposition des Uterus wird ganz mit der Behandlung der Retroversion zusammenfallen und nur bei beginnendem Prolaps resp bei Descensus moglich sein. Es ist dazu eine verhältniss-

massig geringe Erschlaffung der Scheide notling.

Wenden wir ein Pessar an, welches die untere Oeffnung ver-

schliesst, so mitssen wir erst den Begriff "untere Oeffnung" definiren Es ist dies der Schlitz zwischen den zwei Hälften des Levator aulst dieser Muskel sammt den Fascien über und unter ihm zwar b-i allen Prolapsen erschlafft, so stellt er doch immer noch eine Art Læste vor, welche am Becken begend auf sich das Pessar trägt. Je grösser die Erschlaffung ist, um so grösser muss auch das Pessar sein, um Stützpunkte auf dem Levator am zu finden. Freilich dachte man sich den Knchen weg, so würden der dünne Levator am oder seine Fascien ziemlich wirkungslos sem und leicht nachgeben. Es kommt also, wie es Breiskt schr richtig darstellt, vor allem darauf an, die Vagina so ausgespanst zu erhalten, dass sie durch das auf dem Levator ani hegende Instrument am Herabsteigen gehindert wird. Fehlt die Function des Levater völlig, so prolabirt die ganze Scheide, hinten, vorn und seitlich, während sonst seitlich die Vagina zurückgehalten wird. In solchem Falle von totalem Prolapsus vaginae et uteri kann man oft die Reposition vertrefflich ausführen, die Scheide ist so weit, dass jedes Pessarium Plat hat, und trotz der rationellsten Instrumente schiebt sich gewohnlib lannen Kurzem die invertirte Scheide neben und mit dem Pessat wieder unch unten.



Das am meisten gebrauchte Pessar ist wohl der Mayer'sche Gunstering in semen größeren Nummern. Langst ist man von den Hozooder unt Wachs überzogenen Leinwandrungen und den lederüberzogenet Wergringen zurückgekommen. Anerkanntermassen reizt ein schwardt glatter Gunnming die Scheide am wenigsten. Nur dann, wenn de Material schlecht ist, dem Gunnni zu viel Schwefel zugesetzt ist, der Ring gran, rauh, mit korniger Oberfläche versehen ist, entsteht so schnell eine Kolpitis.

Die Mayer'schen Ringe haben vor allem den Vortheil der leichtes Application. Selbst Hebammen konnen ihn, wenn der Arzt die passe zu Grösse ausgesucht hat, ohne zu schaden, einführen. Eine geringe Verahl Patientinnen entfernen sich behuts Reinigung die Mayer sch

Ringe selbst und führen sie wieder selbst ein.

Man prüft zunächst die Weite der Scheide, wobei man der Levator auf beiderseits außucht und betastet. Dann spült man de Scheide aus, desinficirt den Ring, ölt ihn ein und befordert ihn auf der pag. 80 abgebildeten Zauge in die Vagina.

Bei Anwendung dieser Zange führt man wenig Luft in die Vaground ausserdem ist die Application des Pessurs eine ungemein leichte au-

nicht schmerzhafte.

Sehr grosse Ringe haben natürlich die unangenehme Nebenwirkung, dass sie die Vagma ganz colossal dehnen. Diese Dehnung hat eine Atrophie und Erschlaftung zur Folge. Die Vagma verhert allen Tonus, und nach Entternung des Ringes stürzt der Uterus sofort hervor, wie

wir das oben geschildert haben.

Aber auch bei passendem Ringe und gutem Luftabschluss kommt es in den allermeisten Fällen bald zu höchst unangenehmen Ausflüssen. Ist eine Patientin sauber, d. h. macht sie sich häufig desinferende Ausspülungen, wird im Jahre 2. 3mal ein neues Instrument eingelegt, bleibt dasselbe bei stärkerem Ausfluss einige Tage weg, so ist allerdings der Zustand erträglich. Aber selbst in gebildeten Ständen habe ich wiederholt Fälle beobachtet, bei denen Pessarien jahrelang lagen, ohne dass die Patientinnen sich überhaupt erinnerten, dass ein Instrument applicht war. Es ist also unbedingt nötlig, energisch daraut zu dringen, dass Ausspülungen gemacht werden, und dass das Pessar von Zeit zu Zeit erneuert wird. Die Zeit fässt sich nicht bestimmen. Die Reizbarkeit der Scheide ist individuell zu verschieden. Bildet sich eine erhebliche Vagmitis aus, so entstehen oft Erosionen an der Portio, die nur schwer zur Heilung zu bringen sind. Dann ist die beste Therapie, einige Wochen kein Pessar tragen zu lassen.

In neuester Zeit hat Breisky eine Form von Pessarien empfohlen, über welche mir speciell noch die Erfahrung fehlt. Bei alten Prolapsen, namentlich bei solchen Patientinnen, welche nicht mehr menstruiren.

räth Breisky, ovale Pessarien (den alten Kugeln nachgebildet) zu gebrauchen. Diese Pessarien drücken nirgends isohrt, werden gleichsam wie Gebisse angesaugt, haben keinen leeren Raum, der sich wegen des Horror vacui mit Luft oder Secreten füllt, geben sonnt nicht zu Zersetzung Veranlüssung und sind, nach Breisky's theoretischen Anschauungen und praktischen Erlahrungen, von ganz vortrefflicher Wirkung.



Fig. 118.

Espessar von Breisky.

Da sie sich nicht leicht entfernen lassen, so construirte Breisky eine besondere Zange zum Erfassen und Herausziehen der eiförmigen Pessarien aus der Vagina. Von Tiemann u. Co. in New-York wurden schon vor Jahren ähnliche Instrumente hergestellt, bei denen unten ein zurückzudrückender Ring angebracht ist, so dass also die Zange überflüssig ist. Da diese Pessarien Bozeman's Namen tragen, so sind wohl dannt die Dilatatoren gemeint, welche Bozeman als Vorbereitungseur vor der Fisteloperation in die Vagina legt. Ob Bozeman auch als Prolapspessar seine Dilatations-Vaginalkugeln tragen lässt, ist mir unbekannt.

§. 173. Mehr theoretisch habe ich mir ein Prolapspessarum con-

struirt, das in manchen Fällen gute Dienste thut.

Ich habe ein sagittal durchsägtes und wieder vereinigtes Becken nach Verschluss von aussen mit Gyps ausgegossen, und so einen Beckenausguss hergestellt. Hierauf modellirte ich eine Rinne in den Ausguss
und füllte diese Rinne mit Wachs aus. Das jetzt herausgenommene
Wachsstück musste in das Becken hinem passen. Ich war überrascht,
auf diese Weise ein Pessar zu erhalten, welches vollkommen die Form

eines aufgespannten Zwanck'schen Pessars (natürlich ohne den Stell hatte. Und in der That leistet ja das Zwanck'sche Pessar in manchen Fällen sehr viel. Beide Flügel liegen mit ihren Rändern innen auf dem aufsteigenden Schambogenast, der Stiel ragt aus der Vulva hervor und der Prolaps wird sehr gut zurückgehalten. Ich liess mir diese Pessarien aus Hartgummi herstellen. Dieselben waren aber zu wenig volumnös, sie verschoben sieh durch die andrängenden Vaginalfalten und Einstülpungen und glitten hervor. Deshalb forinte ich nur de Pessarien aus einem kleinen Schultze'schen Ringe Nr. 7 oder 8 in der Form, welche die Fig. 119 zeigt. Es ist also der Ring erst zu einer Ellipse gedrückt und dann sind die beiden Enden so nach oben gebogen, dass das ganze Instrument unten convex, oben concav ist

Die zwei Enden werden dann noch etwas zurückgebogen, so dass der vordere Bügel etwas convex, der hintere concav ist. Die Ender stützen sich seitlich. Die langen Seiten bilden zwei Riegel, wielle von rechts nach links über die untere Oeffnung ziehen und somit die



Prolapspessar. "Querriegel"

Weichtheile, welche auf dem Pessar ruben, an der Procidenz verhindern.

Drückt der Prolops z. B. bei schwieriger Defication, bei Arstrengungen von oben lanten sehr stark gegen das Pessar, so gleist die vordere Biegung im Schambogen etwas nach oben. Wenn auch der lantere Bigel sich dabei nach oben und vorn klappen sollte, «drängt die schwere Cystocele den Bügel wieder gegen den Beckenbobs.

Im Stehen hegt das Pessar sehr gut, dagegen verschiebt es san

im Liegen leicht, wenn es zu klein genommen ist.

Beim Einlegen muss man besonders darauf achten, dass auch die Pessar richtig hegt. Wenn man es nur in die Scheide zwangt, ohre die dabei bewirkte Verschiebung der Vagina zu beschten, so verschoft die sich wieder richtig lageride Vagina das Instrument und es talb beim Pressen hinaus.

Die Art der Aulegung ist folgende: Zunächst misst man der Schambogen durch Abtasten aus, ist er sehr eng, so kann dus Pessar klein sein, bei sehr weitem Schambogen dagigen muss ein grosseres Instrument gewählt werden. Um die Mitte des vorderen Bügels, der etwas länger als der hintere ist, legt man einen Faden, welcher auf dazu dient, die Mitte zu markiren. Abdann wird das recht stark in geölte Instrument auf der einen Seite nach oben und hinten geschoben Ist das untere Ende hinter der Vulva, so wird es mach der amleren

Seite geführt. Glaubt imm, dass das Instrument in der Mitte liegt, so lässt man das Pessar los, klappt die Vulva auseimander und betrachtet den vorderen Bügel. Man bemerkt dabei fast stets, dass die markirte Mitte noch nach der Seite steht, wohm das Pessar zuerst eingeschoben wurde. Mit Hülfe einer festen Kornzange oder mit den Fingern schiebt und drückt man das Pessar so lange, bis der Faden gerade der Mitte entsprächt. Dann hakt man mit dem Finger in den Bügel ein, zicht etwas und bemerkt sehr bald, dass trotz Kraftanstrengungen das Pessarium nicht herauszuziehen ist. Nun entfernt man den Faden mit



Scanzoni's Kagelpessarium an einem einfachen Beckengurte

der Schetre und lässt die Patientin aufstehen, herungehen und stark pressen, Ich habe solche Pessarien jahrelang tragen lassen. Der grosse Vortheil, dass ein so kleines Instrument genügt, einen totalen Prolaps zurückzuhalten, springt in die Augen.

Natürlich halt das Pessarum nicht immer. Wenn die Scheide enorm weit und gross ist, so schiebt sie bei der Defacation die eine Seite des Pessars herab. Dann gleitet es, gerade so wie ein Zwancksches Pessar sich sagittal stellend, hinaus. In solchen Fällen habe ich einige Male vorzitgliche Resultate dadurch gehabt, dass ich über das Pessar ein Hodge'sches Pessar oder einen weichen Gummuring legte. Es sind

dies eben Fille, wo man eigentlich operiren muss, und wo ein Pessar entweder incommodirt oder seinen Zweck nicht erfüllt.

§. 174. Audere gegen totale Prolapse empfohlene Pessarien sind zunächst das Zwanckische Pessar, das bei Chrobak p. 242 abgedruckt ist. Dies Instrument hat natürlich nur den Zweck, bei totalem Prolaps den Beckenausgang abzuschliessen, Gegen Descensus oder Vagmal-

senkungen soll es nicht gebraucht werden.

Es lässt sich meht leugnen, dass allerdings der Zweck, einen totalen Prolaps zurückzuhalten, vom Zwanck'schen Pessar erfüllt wird. Aber es giebt kaum einen Gynäkologen, welcher nicht schon die schadlichen Folgen dieser Pessarien kennen gelernt hat. Die Pessarien stellen sich sagittal. Höchst wahrscheinlich schiebt die Kothsäule erst den linken Flügel nach vorn und schließlich gleitet der rechte in der freien Raum der Kreuzbeinconcavität. Nun bohrt sich der eine scharte Rand durch die vordere, der andere durch die hintere Scheidenwand Es entstehen vorn und hinten Fisteln. Scheidenzerstorungen, narbig-Verwachsungen etc. Mit Hülfe von Schlosser und Schmied musste man schon derartige eingewachsene, verrostete, incrustirte Pessarien aus der Scheide entfernen.

Dass weder Schmerz noch Eiterung die Patientinnen vermochte,

rechtzeitig Hülfe zu suchen, ist höchst wunderbar.

Da man nie eine Patientin zwingen kann, sich beim Arzt in regelmässigen Pausen vorzustellen, so ist allerdings dem allgemein geäusserten Verlangen nachzugeben, diese Pessarien vollkommen zu verbannen. Zu verbannen aus der Hand des Arztes! Aber wie viel Instrumentenmacher treiben auf eigene Faust Gynäkologie und verkaufen jährlich Dutzensdieser Instrumente!

§. 175. Man hat auch mehrfach den Gedanken gehabt, die Vagnamit elastischen compressiblen Stoffen auszufüllen, um so keinen emseitiger Druck auszuüben. In der That schaffen sich manche Patientinnen a der Art Hülfe, dass sie sich Leinwandlappen in die Scheide stopter So wurden Werg-Pessarien empfohlen: ein Ausfüllen der Scheide ist elastischem Werg, auch mit wollener Watte.

Ich habe auch den Versuch gemacht, Colpeurynter tragen zu lassen Alle diese Mittel werden nicht lange vertragen. Der allseitige Druk im Becken macht so viel Beschwerden, dass die Patientinnen derartige

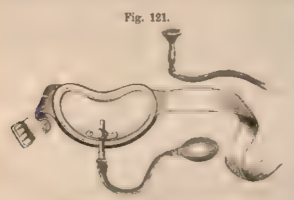
Pessarien auf die Dauer nicht aushalten.

Eine andere Art Pessarien sind diejemgen, welche den Uteruauf ein durch aussere Bandagen festgehaltenes Piedestal lagern wollen die gestielten Piessarien.

Wir bilden die gebräuchlichste Form ab.

Da die Riemen, welche die Pelotte tragen, die Defication und das Uriulassen stören, so last man auch zwei sich kreuzende Gurte augebracht, welche den Anus und die Urethra in den Winkeln freilissen Der Stempel, welcher den Uterus trägt, wird neuerdings aus welchen Gummi angefertigt.

Obwohl diese Pessarien die Vulva reizen und sehr incommedien, so tragen doch viele Franen vollkommen befriedigt diese Apparate Dagegen sah ich noch nie eine Patientin, welche den Roser-Scanzos schen Apparat tragen konnte. Chrobak pag 250. Es hat wohl keinen Zweck, so unpraktische Instrumente einer Beschreibung zu würdigen, cfr. Chrobak, Handb. d. Frauenkrankh., I. Absehn., pag. 232.



Uterusträger von Roser Scanzoni, (Hegur und Kultenbach)

Wer sich für die verschiedenen historischen Pessarien interessirt, sei auf Franque's vielentrites Werk verwiesen.

# Cap. VII.

# Inversio uteri.

§. 176. Unter Inversio uteri versteht man die Em- und Umstülpung des Uterus. Gemass der Aufgabe dieses Werkes, betrachten wir nur die veraltete Inversio uteri puerperalis und die Inversion, welche sich bei im Uterusfundus sitzenden Geschwülsten ausbildet. Beides sind im allgemeinen sehr seltene Fälle.

Man findet auch überall die Ansicht, dass je besser ausgebildet die Hebammen sind, um so weniger häufig die frische Inversion unentdeckt und unreponirt bleibt. Dies ist gewiss richtig. Frische puerperale Inversionen dagegen kommen nicht so selten, freilich wohl meistentheils nicht ohne Verschulden des Geburtshelfers vor. Wie selten sie bei guter Leitung der Nachgeburtsperiode sind, beweist Braun's Angabe, dass in Wien unter 250,000 Geburten nicht einmal Inversio uteri vorkam.

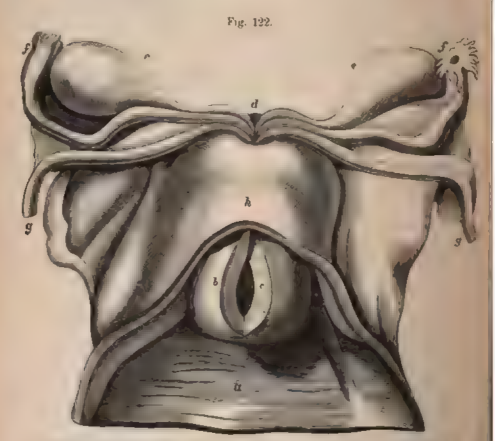
Eine gute Abbildung giebt Beigel 1).

### A. Actiologie.

Zum Zustandekommen der Inversion ist zunächst eine Vergrösserung und Erschlaffung des Uterus nothwendig. Am günstigsten hiegen hierfür

<sup>&</sup>lt;sup>4)</sup> Beigel: Die Krankheiten des werblichen Geschlichts. Th. II. pag. 320 Stuttgart 1875.

die Verhältnisse post partum. Hennig hat darauf hingewiesen, dass vielleicht der Sitz der Placenta gerude im Fundus wichtig sei. Das Parenchym über der Placenta ist durch die vielen Venen ausserordentlich verdünnt. Wird nun, sei es von oben durch Druck oder von unten durch Zug, ein Versuch gemacht, die noch adhärente, also nicht gelost im Uterus hegende Placenta bei schlaffem und weitem Zustande des Uterus zu entfernen, so muss gemäss der Cohäsionskraft das Uterusparenchym folgen, es entsteht eine Inversion. Auch ist denkbar und



a beheide b, e Incidirter Uterus. d Trichter der Inversion, in welchen Tube, hig rot and he eversioned e, e Ovarion, f, f Tuben g, g Ligamants rotunds. h Perits namm

festgestellt, dass bei starker Ausdehnung des Uterus mit Blutcoagule

ein plötzlicher Hustenstoss eine Inversion bewirkt.

Dieselbe ist aber auch in nicht so acuter Weise möglich, indem sich zunächst nur die Placentarstelle invertirt, sich eine Delle, eine partielle Einstülpung ausbildet. Rokitansky nannte dies "Paralvse der Placentarstelle". In der That hat man als Geburtshelfer, wenn nan nur bei allen Nachblutungen principiell genau untersucht, gar nicht selten diesen Befund zu registriren. In den meisten Fällen genügt die Erregung der Nachwehenthätigkeit, um die Placentarstelle nach aussen zu stülpen (cfr. Fritsch. Klink der geburtshülflichen Operationen, Halle 1880. III. Auflage pag. 338 ff.). In anderen Fallen aber ist die Einstülpung eine so bedeutende, dass der invertirte Uterus bis an den inneren Muttermund reicht.

Der Grad der Emstülpung, welcher dazu nöthig ist, dass man am inneren Muttermund den invertirten Fundus fühlt, ist durchaus kein sehr bedeutender. Denn durch die Einstülpung wird der Fundus auseinandergetrieben. Dadurch wieder wird der ganze Uteruskörper verkürzt. Ich habe einige Male dicht über dem inneren Muttermund den Uterusfundus innerlich gefühlt, wo die äussere Form des Uterus nicht erheblich ver-

ändert und die Länge des Uterus nicht stark vormindert war.

Gelangt nun der Fundus in directen Contact mit dem inneren Muttermunde, so reizt er diesen geradeso, wie ihn ein Kindestheil oder eine Geschwulst reizen würde. Es treten die heftigsten Wehen ein, so dass die Frau unwillkürlich mitpressen muss. Mehrfach hat sowohl die Patientin als die Hebamme an die Geburt eines zweiten Zwillingsgeglaubt. Leider nahm man auch öfter an, dass der unter Schmerzen durch den inneren Muttermund getriebene, invertirte Fundus ein Polypsei, und riss und zerrte an dem geborenen Theil, bis der ganze Uterus herausgerissen war. Es ist bekannt, dass selbst so roh behandelte Fälle mehrmals glücklich endeten. In einigen Fällen entstand auch die Inversion ganz symptomlos.

Der Cervix bleibt bei frischen Inversionen zunüchst erhalten, die Umschlagsfalte befindet sich gerade am inneren Muttermunde. Wie ein kindskoptgrosser Tumor liegt der glatte, kugelrunde, schlüpfrige Uterus in der Vagina. Es kann dabei ganz colossal bluten, doch fehlt auch intunter jede Blutung. Letzteres ist der Fall dann, wenn der Cervix nicht zerrissen und nicht erschlafft den invertirten Uterus fest umschliesst.

Ein grosser Procentsatz der Inversionen endet durch Blutung tödtlich. Auch der Einfluss der Umstülpung auf das Nervensystem wird als shockähnlich geschildert, namentlich wenn der invertirte Uterus vor die Vulva prolabert und dadurch plötzlich erheblich am Peritonäum zerrt.

Diese Zerrung am Peritonäum wird übrigens dann paralysirt, wenn der invertirte, innerlich liegende Tumor das Scheidengewolbe sammt

dem Cervix bedeutend nach oben hebt.

Auch noch in späteren Wochenbettstagen können Inversionen entstehen. Hier wird wohl der erste Grad der Einstülpung sehon vorhanden gewesen sein oder der Uterus ist durch interne Blutung wieder vergrössert und erschlafft. Durch Action des Uterus bildet sich sodann die totale Inversion aus. Hustenparoxysmen oder andere gelegentliche Anstrengungen der Bauchpresse sind Hälfsursachen. Selbst nach Abort hat man Inversion beobachtet.

Wird die Inversion gleich entdeckt, so ist die manuelle Reinversion meist spielend leicht. Je länger aber die Inversion besteht, um so

schwerer wird die Reinversion.

Dass wiederum ein grosser Procentsatz an Puerperalkrankheiten zu Grunde geht, ist selbstverständlich. Thrombosirungen, directe Infectionen, fortschreitende Entzündung im ödematösen Uterus werden leicht zu gefährlichen Infectionserkrankungen Veranlassung geben. Auch kann der ganze Uterus, dessen Urculation durch den fest comprimirenden Ring am inneren Muttermund aufgehoben ist, gangränös werden. Es giebt ferner Fälle, bei denen der Uterus als Polyp herausgerissen

wurde, mit und ohne todtlichen Ausgang.

Crone berechnet, dass auf diese Weise ein Drittel der Fälle zu Grunde geht. Nimmt man aber dazu noch die vielen Falle, bei denen die Entbundene an Verblutung stirbt, ohne dass die Diagnose auf Inversion überhaupt gestellt wurde, so ist die Annahme Crone's wohl zu niedrig gegriffen.

Tritt der Tod nicht ein und bleibt die Inversion bestehen, so

handelt es sich um eine veraltete, puerperale Inversion.

Fraglich ist es, ob der Vorgang des Invertirens stets gleich ist d. h. ob jedesmal, wie Hennig annahm, der Fundus sich zuerst nach unten einstülpt. Ich selbst habe beobachtet, dass sich eine sertliche Partie zunächst nach innen stülpen kann. Grade deshalb untersuchte ich genau combinirt, weil die seitliche Inversion wegen ihres Sitzes der Eindruck eines interstituellen Myoms machte. Meistentheils aber wird die Remyersion von oben her entstehen. Ob etwa der innere Muttermund zuerst nach unten rücken und dann den Fundus allmählich nachziehen kann, so dass der Fundus zuletzt sich umstülpt, ist kaum mit Sicherheit zu entscheiden. Jedenfalls ist es höchst wahrscheinlich, und nur bei allgemein sehr dünnem Uterusparenchym denkbar. Taylor. citirt von Braun, hat eine Inversion durch Action des Uterus augenommen. Es senke sich der Cervix zuerst, dann folge allmahlich der Uterus nach. Der Fundus gleite zuletzt herab. Auch Lawrence hat einen ähnlichen Fall beobachtet. Von dieser "spontanen, activen Inversion" kann man sich, wenn man den Massstab physikalischer Gesetze und vergleichender Pathologie aulegt, kein deutliches Bild machen.

§. 177. Das zweite ätiologische Moment der Inversion ist in der Entwickelung und dem Herabsteigen eines Tumors im Uterusfundus zu suchen.

Diese Fälle sind nicht selten. Man hat es sich früher so vorgestellt, dass ein Tumor vom Fundus, polypös beginnend, in die Uterushöble hinemwüchse. Würde dieser Tumor aus dem Muttermunde geboren, so zöge er entweder sich und seine Ansatzstelle zum Stiele aus
oder falls diese zu breit, dick, resistent wäre, zoge er den Uterusfundus nach.

Scanzoni hat es schr wahrschemlich gemacht, dass die Verdünnung resp. Verfettung an der Basis des Tumors die Hauptsache bei der Actiologie der Inversion ist. Nach dem genannten Autor ist also des Gefahr einer Inversion grosser, wenn ein Tumor breitbisig aufsitzt und mehr interstitiell placift ist, als bei Polypen. Es ist leicht einzuschen dass Schnizoni mit dieser Behauptung vollkommen im Recht ist. Eine Erschlaftung des Parenchynis, oder eine Verdünnung und Atrophie wird auch hier dazu gehören, dass die Inversion möglich ist. Ja es existiren Falle, wo nachträglich, nach der Abtragung von Tumoren am Fundus der Uterus sich invertirte.

Uebragens hegt die Actiologie der Inversion durch Tumoren durchaus nicht ganz klar. Es giebt nicht wenig Fälle, wo von einer Verdünnung des Parenchyms in der Umgebung des Myonis durchaus nieht die Rede ist, und ebenso kommen Falle vor, wo nicht ein breitbasiges oder interstitielles Myom, sondern eine kleine Geschwulst die Inversion bedingte. Bei der grossen Seltenheit der Fälle ist das Beobachtungsmaterial ein zu geringes, um schon vollkommen klar sehen zu können.

Namentlich sind viele ältere Fälle zu ungenau beschrieben.

l'eberlegt man sich die Sache theoretisch, so kann man doch annehmen, dass, falls eine Contraction des Uterus den Tumor in ihm tiefer treibt, diese Contraction gleichzeitig den inneren Muttermund schliessen oder verengern muss. Denn die Muskulatur am inneren Muttermunde ist ein Theil der Gesammtmuskulatur, so dass, contrahirt sich der Uterus in toto, auch der innere Muttermund sich verengern muss. Dadurch würde und wird wohl auch in vielen Fällen dem Entstehen der Inversion cbenso wie der Geburt eines Polypen wirksam entgegengearbeitet. Wie aber oft ein Polyp gerade bei einer starken Blutung tief tritt, z. B. bei einer Menorrhagie, so wird es auch bei der Inversion sein, d. h. treten sehr starke Blutungen ein, oder erweicht der Uterus entzündlich, so wird der Muttermund sich nicht contrabiren, durch minimale Kraftanstrengung des Uterus, oft durch eigene Schwere und abdominellen Druck kommt die Inversion zu Stande. Denn der Umstand, dass gerade bei Geschwülsten die Inversion ohne jede Schmerzempfindung oft entstand, beweist doch die geringe Mitwirkung der Uterusmuskulatur.

Nicht anders werden dann die Verhaltnisse sein, wenn der innere Muttermund schon geöffnet ist, d. h. wenn er so weit ist, dass er dem Herabtreten des invertirten Uterus keine Schwierigkeiten entgegensetzen kann. Dies ist der Fall bei Wachsthum des Myoms in der unteren Halfte der Uteruswand. Dann erweitert das wachsende Myom den Muttermund. Kommt nun Contraction des Uterus hinzu, so kann das tiefertretende Myom die Uteruswand als Stiel nach sich ziehen. Letzteres, wie Werth hervorhebt, besonders bei interstitiellem Sitz. Denn es ist klar, dass bei submucösem Sitze em dicker Stiel entstände, ohne dass die darüber liegende, dicke Uteruswand eingebogen würde. Diese Falle haben deshalb ein grosses praktisches Interesse, weil der Uterus von aussen meist in seiner Form erhalten bleibt und ein Trichter somit meht zu fühlen ist. Deshalb dürfte die richtige Diagnose kaum zu stellen sein. Man fühlt einen Uteruskörper ausserlich, kann innen sondiren, fühlt über dem Myom einen Stiel und diagnostiert einen Polypen. Schneidet man dann den Stiel ab, so wird natürlich die Peritonäalhöhle entfernt. In Schultze's Falle (Lageveränderungen 231) blieb die Patientin am Leben. Werth exstirpirte, da er die Blutung nicht stillen konnte, den Uterus in toto. Auch seine Patientin wurde gerettet.

## B. Anatomie.

§. 178. Bei der Inversion kann man, abgesehen von den frischen Fällen, wo als erster Grad die Depression, die Paralyse der Placentarstelle, die Einstülpung bis zum inneren Muttermunde beschrieben ist, zwei Formen unterscheiden; die Inversion, bei der der Uterus noch in der Vagina hegt, und den Prolaps des invertirten Uterus.

Es ist natürlich, dass bei der frischen puerperalen Inversion die Ovarien und die Tuben, dicht am Uterusfundus liegend, und auch Dünndarmschlingen im Trichter sich befinden. Bei der veralteten Inversion haben sich stets Ovarien, Tuben und Därme nach oben gezogen. Blickt man von oben in das Becken, so ziehen beiderseitig, wie bei totalem Prolaps, drei Stränge in einen engen Trichter hinein: die Tuben, die Ligamenta ovarii und die Ligamenta rotunda, cfr. Fig. 122, d. Der Trichter selbst ist so eng. dass selbst ein Finger nicht hinem passiren kann. Pertomtische Adhäsionen können das Lumen, wenn nicht ganz aufheben, so doch in der Art durchziehen, dass jedes Eindringen unmöglich ist.

Liegt der Uterus noch innerhalb der Vagina, so ist stets (nach den Angaben von Veit und Freund) der ganze Cervicalenal vorhanden,



Fall von Inversion ohne Prolaps nach Fround

d. h. es ist eigentlich nur der Uteruskörper bis zum inneren Mutoznamde invertirt. Die vordere Muttermindshippe ist grosser als die linitere, weil sich vorn die Blose ansetzt und zwischen Peritonaum und Scheste noch das Uterus und Blose verbindende Bindegewebe hegt. In diesen Fällen tehlt der lageverändernde Einfluss auf die Nachbarorgane

Ist aber der Uterus auch prolabirt, so ist ein mehr oder wenger grosser Theil des Cervicalcanals mit invertirt, so dass oberhalb des äusseren Muttermundes nur noch eine wenig tiefe Rinne existirt. Auch diese verschwindet, wenn am Uterus gezogen ist. Ist der Prolaps bedeutend, so nimmt die Scheide an der Umstülpung Theil, während sie sonst in ihren allgemeinen Beziehungen nicht alterirt ist.

In diesem Falle muss natürlich die Blase eine Cystocele bilden, da der am Uteruscervix liegende Theil mit in die Inversion embezogen wird. Diese Verhältmisse sind sehr deutlich in der Fig. 124 zu sehen.

In dieser M'Clintock, Clinical memoirs on diseases of women. Dublin 1863, p. 97 entnommenen Figur sieht man, dass, entgegengesetzt

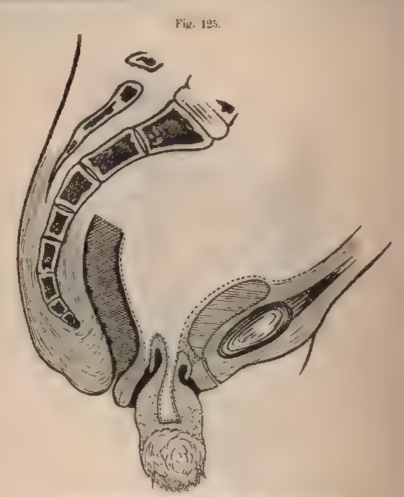




Durchschnitt durch einen invertiten Uteros unt Fibrom am Fundus Nach M Ulintock

der Ansicht Scanzonn's, ein kleiner gestielter Tumor den durchaus nicht atrophischen Uterus invertirt hat. Ferner ist die allerdings geringe Cystocele die natürliche Folge der totalen Inversion.

Der Polyp braucht auch nicht gerade im Fundus zu sitzen. Klob erwähnt I, c. p. 103 einen Fall "von Inversion der hinteren Uteruswand durch einen fibrösen Polypen, welcher in der Nähe des Ornfeium internum wurzelte und erst mit dem invertirten Uterus in die Vagina, dann aber mit vollständiger Inversion derselben vor die Schamspalte getreten war\*. Achaliche Fälle von Inversionen bei tiefsitzenden Geschwülsten wurden pag. 259 bei der Actiologie erwähnt. Gerade bei ihnen kann der Theil des Uterus, der über ihm liegt — also der Stiel des scheinbaren Polypen— so tiet invertirt sein, dass ein Schnitt durch den "Stiel" die Peritonäalhöhle eröffnet.



Acute Inversion bei Zug an einem Myom des Fundus.

Auch bei breitbasigen Tumoren markirte sich fast stets der Tumor durch eine Rinne am Uterus. Was die Form des Uterus anbelangt, so wird er oft als kleiner, fester Kegel, der sich wie ein festes Fibrim anfühlt, beschrieben. Ja der invertirte Uterus kann sich so involviren, dass er vollkommen symptomlos, zu einer unbedeutenden Geschwutst zurückgebildet, in der Scheide liegt. Namentheh bei alten Inversionen ist aus der Consistenz und obertlächlichen Beschaffenheit nicht zu entscheiden, ob es sich um Fibrim oder Inversion handelt.

Im anderen Falle wiederum ist der Uterus weich, blutreich, compressibel, nunmt, in der Scheide liegend, die Form derselben an. Der Uterus stellt dann weniger einen Kegel als einen Pilz vor. Diese Form hatte der Uterus in dem von Freund beschriebenen Fall (Freund: Zur Pathologie und Therapie der veralteten Inversion. Breslau 1870, p. 20). Die Obertläche des Tumors, die Uterusschleinhaut, kann leicht bluten, gewülstet, entzündet sein. Grosse Substanzverluste durch Gangrän, ausgedehnte Geschwüre, polypöse Wucherungen der Schleimhaut sind beschrieben. Kiwisch beobachtete in einem Falle Carcinom des Fundus, Es kann aber auch das Epithel sich in Plattenepithel umwandeln, so dass die Uterusschleimhaut in weiter Ausdehnung verschwindet. Dieselbe ist im anderen Falle sehr verdünnt und im Granulationsgewebe aufgegangen. Die Drüsen verschwinden, können aber auch oberflächlich verschwindend tief in die Muskulatur hineinwuchern. (Ruge,)

Bezüglich der Verhältnisse des Cervix erwähnten wir schon oben, dass bei der einfachen Inversion der Cervix erhalten bleibt, während bei den Prolapsen die Rinne aufwärts vom äusseren Muttermunde immer

flucher wird.

Je mehr der Cervix erhalten bleibt, um so mehr behält auch die Blase ihre Locahtät. Fig. 125 stellt eine Inversion vor, welche bei einer

Myomoperation entstanden war.

Das Myom schien, im Muttermunde liegend, ein gestielter Polyp zu sein. Ich suchte mit Zange, Scheere, Messer, Schlinge und Ecraseur die Geschwulst zu entfernen. Wegen der Blutung wurde die Operation unterbrochen. Es trat Fieber ein.

Am anderen Tage war der Uterus sehr erweicht. Als ich jetzt mit einer Zange die Geschwulst fasste und der Assistent stark von aussen drückte, invertirte sich zu meinem nicht geringen Schrecken der hochgradig erweichte Uterus. Ich riskirte nicht, in dieser Lage des Uterus weiter zu operiren, reinvertirte das Myom und instituirte permanente Irrigation. Da die Temperatur sich auf 40° erhielt, wurde am dritten Tage wiederum ein Versuch der Entfernung des Myoms gemacht. Jetzt gelang es, die mittlerweile stark erweichte, placentaartige Geschwulst zu enucleiren. Das Fieber verschwand. Patientin war mich 8 Tagen völlig geheilt.

Interesant war, dass die Blase wührend der Inversion keine Cystocele bildete, wie ich mich durch die der Reinversion vorangeschickte

Catheterisation überzeugte.

## C. Symptome und Verlauf.

§. 179. Entsteht eine Inversion plötzlich, so empfindet die Patientin, wohl wegen des Ausemanderpressens und wegen der Reizung des inneren Muttermundes starke Webenschmerzen und Drangen nach unten. Dies kann vorübergeben. Der bedeutende Blutverlust, der ja auch sonst die krampfhafte Webenthütigkeit mildert, wirkt schmerzstillend. Halten aber die Weben au, drückt der Fundus auf den Beckenboden, entstehen Pressweben, gelangt der Uterus vor die Vulva, so kommt es zu den heftigsten Shockerschemungen durch Zerrung des Peritonium. Die acute Anämie und der Shock führen oft zum Tode. Im günstigeren Falle erholt sich Patientin von beiden. Die Blutung steht einige

Tage, und kehrt noch mehrfach im Wochenbette wieder, wenn anders

meht eine Puerperalkrankheit das Ende herbeiführt.

Wenn die Inversion veraltet ist, so besteht als Hauptsvinptom Menorrhagie, Metrorrhagie und Fluor. Die Menstruation ist enorm stark und langdauernd, ihr folgt noch lange, oft übelriechender. blutiger Ausfluss. Auch äussere Veranlassungen, Touchiren, körperliche Anstrengung, schwierige Defacation, der Coitus rufen von neuem Blutung herver. Dazu kommen Schmerzen. Dass dieselben eine hochst verschiedene Intensität haben, beweist schon der Umstand, dass die Patientinnen oft erst nach vieljährigem Bestehen der Inversion den Arzt autsuchen. Die Schmerzen haben denselben Charakter wie beim Prolaps. Die Patientinnen klagen über Kreuzschmerzen. Ziehen im Leibe, unerträgliches Drängen nach unten, Harnbeschwerden etc. Besteht schon ein Prolaps oder bildet er sich aus, so nehmen alle Beschwerden erheblich zu.

Die Inversionen bei Geschwülsten entstehen meist so allmählich, dass man erst das Fait accompli entdeckt, wenn der längere Bestand der Inversion Symptome macht. Diese gleichen dann ganz den puer-

peralen veralteten Inversionen.

Im Verlaufe machen sich besonders die Folgen der Anämie gelten! Kaum hat sich die Patientin elwas erholt, so wird sie wieder durch colossale Hämorrhagien aus Bett gefesselt. Dadurch kommt die Patientin so herunter, dass der Zustand dem bei lange bestehenden Fibromes oder Careinomen mit starken Blutungen gleicht.

Kommt es durch allmählich immer stärkere Einschnürung Seiters des sich involvirenden Cervix zu Stauungen im invertirten Uterus, so kann derselbe ödematös anschwellen, aber auch gangraneseiren, im gün-

stigeren Falle aber wird der Uterus ganz klein, fest und lart.

Wohl auch durch mangelhafte Ernährung ist es zu erklären, dass der Tumor, welcher die Inversion verursachte, öfter spontan nekrotisch wurde, sich auftaserte und verjauchte. In einem Falle, welchen ich sah, ging die Patientin hierdurch zu Grunde. Doch konnen auch de Insulte, welche den Tumor treffen, daran schuldig sein. Jedenfalls aber sind die Symptome nur selten so gering, dass Hülfe nicht verlangt wird.

Die oben geschilderten Veranderungen der Schleimhaut sind indessen oft so intensiv, dass die Uterusschleimhaut ganz ihren Charakter
und die Neigung zu Blutungen verhert. Dies wird vor allem dann det
Fall sem, wenn die Inversion kurze Zeit vor der elimacterischen Periode
entsteht, so dass die sende Involution dazu beitragt, die Inversion inschädlich zu machen. Nur so ist es erklärlich, dass man einige Male
Inversionen bei Greisinnen fand, die nie über Blutungen oder andere
charakteristische Symptome geklagt hatten.

### D. Diagnose und Proguose.

\$. 180. Trotz aller angegebenen Mittel die Dingnose zu stellen, kommen doch Falle vor, wo die Differentialdiagnose zwischen myen-

tösem Polyp und Inversion schwierig ist.

Die Untersuchung hat zunächst den Tumor selbst zu betrachter Die bläulichrothe Farbe, die rauhe, leicht blutende Oberfläche visiwichtig. Vert sah auch das Ostnum der Tube. Mir ist dies im Eslungen. Weniger gute Anbultspunkte gewährt die Consistenz des TumorIch habe öfter ödematöse Myome gesehen, die sich so anfühlten, dass man eine Höhlung in der Geschwulst anzunehmen geneigt war, so, geradezu fluctuirend, fühlte sich der Tumor an. Und beim Durchschnitt nach der Exstirpation fand sich keine Höhlung. Andererseits habe ich eine Uterusinversion gefühlt, bei der der Uterus mindestens die Härte eines harten Fibroms zeigte.

Man touchirt rings um den Tumor und sucht die Umknickungsstelle. Während des Touchirens lässt man den Tumor anziehen. Dabei invertirt sich der Rest des Cervicalcanals und die Rinne wird flacher,

verschwindet ganz; die Diagnose ist klar.

Gelingt es aber nicht, den Tumor mit dem Finger zu umkreisen, so schiebt man die Sonde überall nach oben. Dringt sie irgendwo in

die Uterushöhle ein, so liegt eine Geschwulst vor.

Zieht man an einer Geschwulst, so fehlt natürlich das wichtige Phänomen, die Betheiligung des Cervix an der Inversion, im Gegentheil erscheint dann der Cervix langer, da er dem touchtrenden Finger näher kommt.

Sind die Bauchdecken sehr schlaff, so ist es chenfalls oft leicht, durch Nachobendrücken des Tumors und Herabziehen, combinirt von aussen, das Fehlen des Uterns und des Inversionstrichters nachzuweisen.

Besonders werthvoll ist die Untersuchung per anum. Mit zwei Fingern geht man in denselben ein, zieht den Tumor herab und kann nunmehr sowohl dentlich den Trichter, als das Fehlen irgend einer für den Uterus imponirenden Geschwulst constatiren. Käme man auch so nuht zum Ziele, so dürfte bei der grossen Wichtigkeit, absolut klar zu werden, auch eine Dilatation der Harnröhre und Exploration von der Blase aus vorzunehmen sein. Sowohl um die Bauchdecken zu erschlaffen als überhaupt deshalb, weil man sieher zum Ziele kommen kann, ist jede derartige Untersuchung in der Narcose zu machen.

Handelt es sich darum, festzustellen, welchen Antheil an dem prolabirten Tumor der invertirte Uterus und welchen die Geschwulst hat, so ist zumichst oft eine deutliche Rinne oder sogar, wie in Fig. 124, em Stiel vorhanden. Aber der Stiel kann auch so vollkommen vom Uterus gebildet sein, dass eine Grenze nicht existirt. Dann ist es die verschiedene Consistenz, die durch das Getühl festzustellende Harte des Tumors und Weichheit des Uterus, welche die Grenze finden lassen. Gerade bei den partiellen Uterusinversionen fiber seithelien, interstitiellen Myomen war der "Stielt, das heiset die invertirte Uteruswand, auffallend weich. Dies ist bei der Diagnose zu berücksichtigen. Schon Klob und auch Werth erwähnen die über der Seite der Inversion befindliche Abknickung des l'teruskörpers durch Zug der invertirten Partie. Auch diese Angabe ist zur Klarstellung der so seltenen scitlichen Inversion nicht zu vergessen. In einigen Fallen markirte sich auch der Tumor durch die hellere Furbe. Jedenfulls über beweist die Literatur, dass em Irrthum in der Diagnose bei Geschwülsten um leichtesten vorkommen kann. Namentlich ist es ganz unmöglich, klar zu sehen, wenn der den Uterus invertirende Tumor so gross ist, dass er die Vulva nicht passiren kann. In diesen Fällen stellt man die Diagnose operande, d. h. man zieht in der Narcose den Tumor vor die Vulva, macht einen Einschutt und sucht nun, mit den Fingern den Tumor ausschalend, nach der Grenze. Die haufigen Irrthümer beweisen, dass die Differentialdiagnose meht

leicht ist, deshalb untersuche man stets den abgetragenen Tumor. Ist die Geschwulst hohl und ist diese Hohlung, der Trichter mit Peritonium ausgekleidet, enthält sie die Ligamente, so ist der Irrthum klar.

S. 181. Eine spontane Reinversion ist einige Male beobachtet, aber doch so selten, dass man niemals darauf rechnen kann und darf. Spiegelberg latte eine Inversion in seme Klimk aufgenommen, die, um den Zuhörern den seltenen Fall zu zeigen, emige Zeit in der Klinik unbehandelt lag. Die Patientin bekam starke Durchfälle und als sie aufs neue untersucht wurde, war die Inversion spontan verschwunden. Eine Erklürung des wunderbaren Falles gab Schatz. Er nahm an dass durch die zweiwöchentliche Rückenlage die Peritonäalbefestigungen des Uterns sieh verkürzt hätten. Bei dem Tenesmus in Folge der Durchfälle wurde der Cervix über den oben durch die verkürzten Lagmente festgehaltenen Uternskörper hinübergedrückt und die Reinversion war fertig. Häutiger ist die spontane Reinversion nach Abtragung von Tumoren, wo dann der Uterus sofort oder in den nächsten Stunden sich nach oben umstülpte.

Besteht die Inversion lange, so schwächen die Blutungen die Patientin in lebensgefährlicher Weise. Die geistige Depression in Folge der fortwährenden traurigen Lage trägt das Ihrige zur Verschlechterung bei. Ausserdem trüben die Gefahr einer Peritonitis, einer Sepsis in

Folge von Gangran des Uterus oder des Tumors die Prognose.

Kommt der Fall in sachverständige Behandlung, so ist nach der heutigen Erfahrung die Prognose nicht ungünstig. 13 und 15 Jahre bestandene Inversionen wurden noch künstlich reponirt. Andererseits giebt es Fälle, bei denen, wohl in Folge starker peritonitischer Verklebung und Verwachsung des Inversionstrichters, die Reinversion unmöglich war. Die oben erwähnten atrophismenden Veränderungen der Schleimhaut und senile Involution führen oft zu einer Art Naturheilung

### E. Behandlung.

§. 182. Die Behandlung der Inversion muss stets eine radicale sein, denn die mannigfaltigen Lebensgefahren hängen unmittelbar von der Lageveränderung ab. Es ist demnach zunächst die Reinversion zu versuchen. Diese gelingt in ganz frischen, eben entstandenen Fällen

oft spielend leicht.

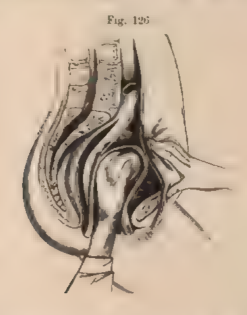
Die beigegebene Fig. 126 von Sims macht die Manipulation klar. Bei längerem Bestande der Inversion dagegen stellen sich grosse, oft unbesiegbare Schwierigkeiten entgegen. Diese nehmen aber nicht in gleichem Verhältniss mit der Dauer der Inversion zu. Ja es zeigtsich, dass öfters nach kurzem Bestande die Reinversion unmöglich, nach langerem dagegen leicht gelang. Mit Unrecht beziehen manche Autoren diese auffallende Beobachtung ausschliesslich auf die Geschicklichkeit des Operateurs oder auf die Vortrefflichkeit einer Methode. Allerdingwird der geschickter sein, dem eine grössere Erfahrung zu Gebotesteht, aber die ganzen Manipulationen sind doch zu einfach, als dass sie sehwer zu beherrschen wären. Vielmehr liegt es zum grossen Theil an der Individualität des Falles, weshalb das eine Mal die Reinversion gelingt, ein ander Mal unmöglich ist.

Die Schwierigkeiten bestehen erstens in der Härte und Grösse des zu invertirenden Organs, zweitens in der Enge und Starrheit des Cervix, welchen der Uterus passiren muss und drittens in den Verklebungen, welche im Trichter entstanden sind.

Die ersten zwei Schwierigkeiten lassen soch überwinden. Wenn aber der Trichter fest verklebt ist, so kann natürlich eine Manipulation nur von der Scheide aus gegen diese Schwierigkeit nichts aus-

richten.

Das Verfahren besteht zunächst in einem manuellen Versuche der Reposition. Nicht schnell und gewaltsam, sondern langsam, vorsichtig, in Absatzen ist zu operiren. Stets müssen die Handgriffe combinirte sein, so dass die äussere Hand die innere unterstützt. Ohne Narcose ist zu beginnen, wenn die Untersuchung zeigt, dass die Mampulationen



nicht zu schmerzhaft sind. Der Schmerz ist die beste Controle gegen Verletzungen. Nur selten freilich wird man das Glück haben, ohne Narcose schnell fertig zu werden.

Als besonderes Erleichterungsmittel ist angegeben, man solle den Uterus von einer Tube aus mit dem Zeigefinger einstülpen (Kiwisch-Nöggerath). Darauf tolgt man dem Principe, das, was zuletzt invertit ist der Fundus zuerst zu reinvertiren.

Schultze halt theoretisch für richtiger, den ganzen invertirten Uterus nach oben zu schieben, so dass also nicht der Fundus, sondern der Cervix zuerst reinvertirt wird. Man hat ja im gegebenen Falle Zeit und tielegenheit genug, beide Methoden zu versuchen, um meist zu erfahren, dass man mit allen Methoden der directen Reinversion nicht zum Ziele kommt.

Um den zwei, oben zuerst genannten. Schwierigkeiten zu begegnen,

schrieb Emmet vor, mit der Vola manus und den Fingern einen storken Druck auf den Uterus auszuüben, zu gleicher Zeit die Fingerspitzen in die Rinne am Cervix einzupressen und letztere durch Spreizen der Finger zu dilatiren. So wirkt der Druck auf den Körper verkleinernd, der

centrifunde Druck im Cervix erweiternd.

Es ist klar, dass bei irgend welchem erheblichen Druck gegen den Fundus sich der ganze Uterus von dem oberen dünnen Theile der Scheide abtrennen kann. Es sind auch derartige Fälle bekannt, sowohl mit tödtlichem Ausgange als mit Heilung. Deshalb muss die Hyperextension der Scheide durch Fixirung der Portio verhindert werden Dies kann in zwei verschiedenen Arten geschehen. Erstens muss bei jedem Reinversionsversuche des Uterus durch Gegendruck von aussen verhindert werden, dass der Uterus zu hoch in die Abdommalhehle geschoben wird. Zweitens aber kann ausserdem noch der Cervix von der Vagina aus festgehalten werden. Die einfachste und beste Methode hierzu ist die von Schröder. Er liess den Cervix durch 4 Muzeux'sche Zangen unten fixiren. Freund hielt den Uterus an Seidenbändern, welche durch den Cervix geführt waren, gefesselt.

Statt der Hand glaubten manche Autoren Instrumente anwenden zu müssen. Man construirte pistillartige Apparate von der Form der alten gestielten Scheidenpessare beim Prolaps. Diese nahmen in einer Vertiefung am Stempel den Uterus auf und nun wurde ein bedeutender

Druck ausgeübt.

Auch hat man versucht, die Reinversion so zu erzielen, dass beder in Seitenlage befindlichen Patientin, die Daumen beider Hande in der Scheide, zwei Finger der einen Hand im Rectum und der Zeigebiger der anderen in der Blase lag. Alsdam sollten die Finger von Rectum und Vagma aus den Uterus fixiren, also im Inversionstrichter begent den Uterus am Aufsteigen verhindern. Währenddessen drückten beste Daumen entgegenarbeitend den Fundus uteri nach oben.

Auch durch operatives Verfahren suchte man die Reposition zu erleichtern. So schlugen emige Gynakologen Incisionen in den Cervu vor, gleichwie man bei der operativen Taxis von emgeklemmten Brücheswenige grössere oder multiple radiäre Incisionen in die Brüchpforte gemacht hat. Sims dagegen führte vor der Reposition drei longstudinale

Incisionen in das Corpus aus.

Sams' Absicht war, das vermeintliche Hinderniss, welches in den circulären Muskelfasern, der untersten Schicht der Uterusmuskulatur bestände, wegzuschaffen. Andere Autoren leugneten zwar nicht den factischen Vortheil dieser longitudinalen Incisionen, waren aber der Ansicht, dass der Effect in dem Ausbluten des Uterus und in der dadurch

bedingten Abschwellung und Verklemerung bestände.

Aehnlich wird man vielleicht dadurch zum Ziele kommen, dass man den Uterus nach Art der Hodenemwickelung mit ganz schmalen Martin'schen Gummibinden einwickelt. Die ganz erhebliche Wirkung des permanenten elastischen Druckes hat man so vielfach schätzen geternt, dass es jedenfalls gerechtfertigt erscheint, nach dieser Richtang hin Versuche zu machen. Freilich dürften wegen der Localität die technischen Schwierigkeiten groß sein.

In anderer Weise ist von Emmet versucht, einen permanentes starken Druck gegen den Fundus auszuüben. Emmet führte durch

die Muttermundslippen Silberdraht und schloss diese Suturen mit starkem Anziehen unterhalb des Fundus uteri.

§. 183. Viele Operateure hatten die Beobachtung gemacht, dass eine Inversion zwar dem ersten Repositionsversuche widerstrebt, dass aber fortgesetzte Bemühungen doch noch zum Ziele führten. Man fasste deshalb die einzelnen Repositionsversuche als vorbereitende Curen auf. Der Effect dieser Repositionsversuche war nun vor allem der, den Uterus zu erweichen und zu verkleinern. Demnach lag der Gedanke nahe, durch permanenten Druck auf den Uterus diese vorbereitende Verkleinerung zu erstreben. Lag also der invertirte Uterus vor der Scheide, so wurde er zumächst in die Scheide zurückgeschoben, und dann wurde vor den Uterus ein Vaginalpessar applicht.

Fig. 127.



Incisionen zum Zwecke der Reposition des invertirten I terus nach Sims a Form des Schnittes.

Tyler Smith, von dem diese Methode hauptsächlich stammt, legte schon ein Gariel'sches Luftpessar ein. Andere Autoren befestigten einen ganzen Apparat. Die früher erwähnten pistillähulichen Instrumente wurden gegen den Uterus gestemmt und von aussen durch Beckengurt und T-binde befestigt.

Allmählich sind fast alle Gynäkologen zu dem Braun'schen Colpeurynter übergegangen. Dieses vielgebrauchte und allbekannte Instrument wird in die Vagina zwischen Beckenboden und Uterus eingeschoben und entweder mit Wasser oder Luft gefüllt. Die Füllung wird bis zu dem Grade fortgesetzt, dass die Patientin den Druck eben noch ertragen kann. Emige Male am Tage wird eine forcirte Füllung vorgenommen, um auf diese Weise den Druck zu verstärken.

Nicht wenig Falle sind bekannt, wo der Uterus, dem permanenten Druck nachgebend, sich selbst remvertirte. Und zwaz erfolgte diese spontane Reinversion ohne jede Empfindung, aber auch unter ganz colossalem Wehenschmerz. Bei anderen Patientinnen wiederum führten die früheren resultatiosen Versuche zur Reposition jetzt leicht und schnell zum Ziele.

Die Behandlung mit dem Colpeurynter ist die souveräne Inversionsbehandlung. Ihr weichen Inversionen, bei denen alle anderen Methoden vergeblich versucht wurden. Der Widerstand, welchen der Cervix entgegensetzt, kann so stark sein, dass alle vier in die Portio emgesetzten Muzeux'schen Zangen ausreissen und dass der Uterus dennoch unverrückt stehen bleibt. Geht man dann zur Colpeuryse über, so hat man trüher oder später Erfolg ohne jede Gewaltanwendung oder Getahr. Es ist deshalb dringend zu rathen, jeden gewaltsamen Repositionsversuch zu unterlassen. Nur die jenigen Versuche sind statthaft, die gleich bei der Stellung der Diagnose versuchsweise gemacht werden. Bemerkt man dabei, dass Uterusfundus und Cervix fest und hart sind, so unterlasse man alles und jedes Drücken und Ziehen, sondern wende sofort den Colpeurynter an. Vorher ist die Scheide sorgfältig zu reinigen Auch, wenn dies geschieht, kommt es doch leicht zu übelriechendem Ausfluss and zu Fieber. Temperaturen von 38,5 - 39,5 treten leicht nach 24stundlichem Liegen des Colpeurynter ein. Sie hören sofort auf, wenn nach Entfernung der Gummiblase einige desinficirende Ausspülungen gemacht werden. Das Fieber ist durchaus keine Contraindication gegen die fernere Anwendung des t'olpeurynters. Auch schadet, was den Effect anbelangt, das zeitweilige Entfernen des Instrumentes nichts. haufigen Touchiren fällt entschieden auf, dass unter dem Einfluss des Colpeurynters der Uterus weich wird. Darm und in dem permanenten Druck gegen den Fundus ist der Effect der Methode zu suchen. Tritt Fieber zu häufig und sehnell ein, so spüle man mit Subhmat 1:2000 aus und bepudere danach die ganze Vagina mit 1 2 Theeloffel Jodoform. Trotz dieser Antisepsis ist das Fieber nicht völlig zu vermeiden, da Luftabschluss und Secretfäulniss dennoch eintritt.

Bei der Colpeuryse verzichtet man nicht etwa auf die Action des l'terus, denn durch die Gummiblase wird der Fundus nur bis zum Niveau des äusseren Muttermundes gedrückt. Es ist ausserdem noch nothing, dass sich der Fundus vollig reinvertirt. Dies bewirkt meist der Action des l'terus selbst, ohne dass etwa auch jetzt noch eine manuele oder instrumentelle Reposition nötlag ware. Im Gegentheil unterlasse man auch jetzt noch jeden Versuch, den Uternstundus etwa mit der Obturatorium eines Röhrensperulums, mit einem anderen Instrument oder den Fingern zu repontren. Man kann sicher sein, dass wenn der Colpeurynter den Uterusfundus bis in den Cervix hinemschob, die vollige Reinversion ebenfalls oline Nachhülfe eintritt. Der Colpeurynter miss aber noch emige Zeit liegen bleiben. Secale zu geben hat wohl praktisch kemen Erfolg, theoretisch müsste man erst dann für Secaleanwendung plandiren, wenn der Uterustundus schon oberhalb des inneren Mixtermundes stunde und letzterer wieder eng geworden ware. Dies Letzters ist aber meist nicht der Fall, der Cervix bleibt noch sehr lange durchgängig, klaffend und wulstig.

Die Colpeuryse darf nicht für erfolglos gelten, wenn man meht bald zum Ziel kommt. 14 Tage, ja 3 Wochen lang kann man sie n.\* Unterbrechungen fortsetzen. Nicht selten tritt plötzlich der Ertotz ein, nachdem man tagelang den Fundus fast unverrückt fühlte.

§. 184. Ist trotz wiederholter längerer Anwendung der Colpentische Reposition unmöglich, so hat man zwei Modus procedendi; entweder wird nach Thomas die Laparotonne gemacht, um comfamirt auf des Uterus einzuwirken, oder man ampatirt das ganze invertirte Stück unterhalb des ausseren Muttermindes.

Nur dann, wenn die climacterische Periode sehr bald bevorstand oder der Allgemeinzustand einen Eingriff nicht gestattete, würde man durch starke Aetzmittel die Uterusschleimhaut zerstören und versuchen, an ihre Stelle eine starre Narbenmasse zu setzen. Oder man müsste in irgend einer Weise (Laquor ferri, Jodfunctur-Bepinselungen, Empacken

in Tanninpulver etc.) palliativ die Blutung stillen

Thomas schlug vor. auf den Inversionstrichter hin vom Bauche aus emzuschneiden, mit einem keilartigen Instrumente den Trichter von oben zu erweitern und nun combinitt die Reinversion zu bewirken. Thomas hat nach diesem Vorschlage operirt und eine Heilung erzielt. Die Methode hat das Bestechende, dass die Patientin ohne Verstümmelung geheilt wird und eventuell spater noch concipiren und gebären kann. Je mehr die Gefahren der Laparotomie sich mindern, um so cher wird Thomas Nachtolger finden. Fredich ist es nicht unwahrscheinlich, dass, wenn öfter operirt wird, auch oft über Fälle berichtet werden könnte, bei denen auch trotz des doppelten directen Angrifts die Reinversion nicht zu erzielen ist. Aber dann ist die Laparotomie nicht umsonst gemacht, sondern die Castration wurde ausgeführt werden müssen. Dann horten mit der Menstruation auch die Mennorrhagien auf, der anticipirte Climax kame zur Geltung und starke Verätzungen der Utermschlennhaut würden wohl auch den Fluor beseitigen. Ware das nicht der Fall, so stände nichts im Wege, die zweite Methode des Vorgehens bei Ummöglichkeit der Reposition nachzuschicken, ich meine die Amputation des Uterus.

Sie ist vielfach absichtlich und unabsichtlich gemacht.

In alten Zeiten wendete man die Ligatur an, liess den Uterus unterhalb gangranos werden und trug die Fetzen, je nachdem sie sich

leicht oder schwer ablösten, schnell oder langsam ab.

Der grosse Procentsatz Todeställe zeigte zwar die grossen Mängel dieses Verfahrens, indessen schien ein Heilungsversuch, der schnellen Erfolg erzielte, noch gefährlicher. Denn schmitt man den Uterus ab, quetschte man ihn mit dem Eeraseur ab, oder entfernte man den Uterus galvanocaustisch, so reinvertirte sich der Cervix sofort, die blutende, spater eiternde, oder sogar jauehende Fläche klappte nach der Abdominalhöhle hinein, so dass die Gefähr der Blutung oder Peritomits vorlag. Dies schien zu bedenklich. Deshalb suchte man die Vortheile der Ligatur zu erhalten, die Nachtheile aber zu umgehen. Dies geschah durch die Methode der mehrtagigen Präventivligatur. Man wollte so lange lighten, bis der Wahrscheinlichkeit nach der Trichter durch Adhasionen verklebt war, dann sollte, noch bevor Gangran des Uterus eingetreten war, der letztere abgeschnitten werden.

Aber auch diese Methode hatte ihre Schattenseiten. Zunächst reinvertirte sich der Cervix dennoch, eine Adhäsionsbildung, wenn sie nicht schon vorhanden war, blieb aus, oder die Kraft des sich reinvertirenden Cervix war so erheblich, dass die Adhäsionen zersprengt wurden. Dabei machte man die Erfahrung, dass die Furcht vor dem einfachen Abschneiden übertrieben war, dass weiter die Gefahr der Blutung eine grosse war, noch dass das Offenbleiben des Cervix nach der Abdominalhöhle zu an sich Unzukömmlichkeiten habe. Die Vorschriften bei dem Eerasement des Uterus müssen nur ganz genau eingehalten werden. Wer sich erinnert, dass Chassaignac vorschrieb, nur alle 2 Minuten

einen Zahn des Ecraseurs weiter zu stellen, dem wird es einleuchten, dass der Erfolg betreffs der Blutstillung bei diesem langsamen Verfahren auch gut sein kann. Gewohnlich geht es aber dem Operateur nicht schneil genug. Allmahlich immer schneller wird die Ecraseur-kette eingezogen, und nicht das Instrument Schwiengkeiten, so wird der Rest des Stiels durchschnitten. Dann freiheh ist Nachblutung selbstwerständlich. Bei richtigem Verfahren aber dürfte wohl die Blotung gering sein. Braun in Wien hat 5mal mit gutem Erfolge den I terus bei Inversionen ohne vorausgehende Ligaturen entternt und mehrtach ist er unabsichtlich mit dem Messer oder Scherre abgeschnitten, ohne dass etwa Peritonitis oder starke Blutung eintrat. Ich kenne selbst einige nicht publicirte Fälle.

Im allgemeinen sind die neueren Operateure mehr Freunde der schneidenden Instrumente. Wer viel mit dem Ecraseur operit hat, wird die vielfachen Mängel des Instruments zugeben. Hier ist micht der Platz, mich länger darüber zu verbreiten. Aber erwähnt muss werden, dass sowohl bei Anwendung der Priesentischgatur, wie des Ecraseurs bedenkliche Erscheinungen von Shock mehrtach be-

obachtet sind.

Geht man von dem Grundsatz aus, dass erfahrungsgemass das Offenbleiben des Cervix nach oben ungefährlich ist, so wurde nur de Gefahr der Blutung bei der einzeitigen Operation übrig bleiben. Wie

überall ist gegen die Blutung das beste Mittel die Naht.

Hegar und Kaltenbach schlagen vor. 4 5 Drahthgaturen ab der Rubtung von vorn nach hinten durch den invertirten Uterus durchzuführen. Mit diesen Fäden, die vielleicht, wenn der Uterus hoch legt, erst nach Herabziehen desselben applicht würden, kann man den Uterus gut fixiren. Nunmehr schneidet man den Uterus so ab, dass die Wundflachen gut anemander liegen und dreht die Drahte zusammen. Wolltman noch sicherer gegen Blutung sein, so könnte man auch wiedenfalls die genannten Autoren vorschlagen die Drahte wieder nuch derselben Seite hin ausstechen, wo sie eingestochen sind, und sodan durch die Vereinigung beider Enden mit 4 - 5 Suturen den Uterus abnähen. Unterhalb dieser durchnahten Partie würde man dann blutber bestiem operiren. Die Präventivsuturen selbst konnen, um Virklebung des Peritonaum zu erziehen, lange Zeit liegen bleiben.

Vielleicht ist auch so zu verfahren, dass nan zunüchst so hoch als es ungeführlich möglich, hinter zwei sich rechtwinklig kreuzender Nadeln einen Gummischlauch um den Uterus resp. Gervig schollte Nun tragt man den Uterus ab, scheidet die Schnittfläche etwas runcuförmig, vereinigt sie sehr genau mit der Naht und überlässt dann nach Losung des blutstillenden Schlauches und Entfernung der Nadeln der

Cervix sich selbst.

Ist die Inversion die Folge einer im Fundus sitzenden Geschwulst so muss diese Geschwulst entfernt werden. Um dies moglichst genst zu machen, dürfte sich die elastische temporäre Ligatur so hoch un möglich zur Blutstillung empfehlen. Nach der Entfernung der Geschwulst reinvertirt sich der Uterus meist leicht.

Sehr häufig aber ist es unmöglich, die Grenze der Geschwulst unt des Tumors deutlich zu dingnosticiren. Ja ein frethum in der Diagravist sehon mehrlich Gynäkologen vorgekommen, deren technische Fotzkeit, Erfahrung und individuelle Geschicklichkeit über jeden Zweifel erhaben ist. So erwähnten wir schon, dass z. B. eine Geschwulst in der Scheide den Zugang zum Cervix so versperren kann, dass die wichtigsten diagnostischen Merkmale am Cervix ganz unzugänglich sind. Gebietet die Indicatio vitalis eine Operation, so muss auf jede Gefahr hin operart werden. Ein Vorwurf bei ungünstigem Ausgange ist Niemand zu machen.

Betreffs der Technik ist zu rathen, wenn irgend möglich das Operationsfeld durch Herabziehen dem Auge sichtbar zu machen, sodann dicht über der grossten Peripherie einen horizontalen, d. h. auf die Axe des Gemtalschlauches oder des Uterus senkrechten Schnitt anzulegen. Darauf wird zunachst genau geprüft, was man durchschmitten hat. Das eigenthümlich knollige, über die Schnittliche hervorquellende, weisslich glänzende, weing blutende Myömgewebe dürfte leicht zu erkennen sem. Ebenso das röthliche, mit vielen klaffenden, schlitzförmigen, ovalen Gefässen durchsetzte Uterusparenchym. Hat man sich orientirt, was bei temporärer Blutstillung leicht möglich ist, so wird stumpf operirt, d. h. der Finger bohrt sich tiefer, fühlt nach der verschiedenen Consistenz und beurtheilt danach, was Geschwulst und was Uterus ist. Ganz vorsichtig langsam mit Finger, Pincette und Scheere kann man so die Geschwulst entfernen.

Noch leichter würde sich die Grenze des Carcinoms oder Sarcoms des Fundus erkennen lassen. Fredich ware es bei malignen Geschwülsten gerathen, soviel als nur irgend möglich vom Uterus wegzuschneiden.

Wären die Beschwerden bei ganz alter Inversion so gering, dass eine Operation ungerechtfertigt wäre, so könnte man doch durch Bepinselungen mit Liquor ferri. Baden des Uterus im Acetum pyrolignosum oder Actzungen der Schleimhautoberfläche dieser letzteren ihren Charakter nehmen und sie in eine gleichsam gegerbte, nicht socernirende Hautfläche verwandeln.

Statistische Angaben über den Erfolg der verschiedenen Methoden fehlen, sie dürften auch ziemlich zwecklos sein, da man wegen der geringen Anzahl der Falle auf Zeiten zurückgreifen müsste, in denen man die Gefahr der Infection noch nicht zu umgehen verstand.

### Cap. VIII.

# Die seitlichen Lageveränderungen.

§. 185. Die seitlichen Lageveränderungen haben keine praktische Bedeutung, entweder machen sie keine Symptome oder die Krankheit, zu deren Nebenerscheinungen die seitliche Lageabweichung gehört, tritt in den Vordergrund.

Die alte Ausneht, dass der Uterus excentrisch hegt, ist von His in einer ausführlichen Arbeit in exacter Weise festgestellt worden. Der Uterus hegt hist immer etwas rechts, so dass der linke Uterusrand etwas nach vorm zu sieht. Am besten kann man diese Verhältnisse an der Lebenden in der letzten Zeit der Schwangerschaft demonstriren. Am hochschwangeren Uterus ist das Ligamentum rotundum links sehr leicht zu fühlen. Verfolgt man palpirend seinen Verlaut, so weist man unschwer nach, dass der Uterus um seine Axe mit dem linken Seitenrande nach vorwärts zu gedreht ist. Deminich wird man kleine Lageabweichungen: Lateralpositionen, namentlich nach rechts, nicht für patbologisch ansehen dürfen.

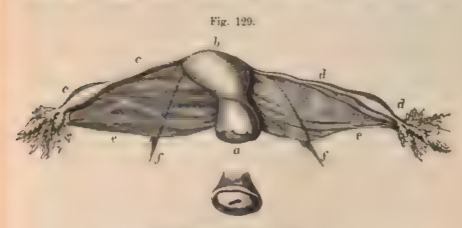
Angeboren konnen geringe extramediane Stellungen des Uterus vorkommen. Der Umstand, dass man bei sterilen Frauen mit Uterus von subnormaler Grösse gar nicht selten die extramediane Lage fühlt. lässt vermuthen, dass bei dieser Anomalie die Ovarien ebenfalls mangel-

haft entwickelt sind.



Ausserdem können seitliche Lageabweichungen, meist Versionen, entstehen als Folge einer Entzündung in einem Ligamentum latum oder in Folge entzündlicher peritonäaler Affectionen. So findet man mituuter den total retroflectirten Uterus hinten deutlich auf die rechte Seite geschoben, oder den Fundus des antevertirten Uterus rechts oder linksfixit. Auch kommt es bei Phlegmonen in dem Ligamentum latum und parametritischen Exsudaten, namentlich bei Perioophoritis vor, dass der puerperale Uteruskörper ganz nich an die eine Beckenwand gepresst ist, ohne dass die Portio erheblich ihre Lage geändert hat. In die Portio kann sogar deutlich nach der entgegengesetzten Seite als der Fundustreten. Alle diese Abweichungen des Uterus haben nur Interesse, indem ihr Bestehen oder Verschwinden einen Schluss auf die verursachende Affection erlaubt.

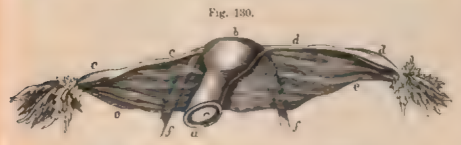
Ferner ist die Schieflage des Uterus eine Begleiterscheinung der Schiefheit des Uterus. Alle diejemgen Uteri, bei welchen die eine Seite (der eine Müller'sche Faden) gar nicht oder nur rudimentär ausgebildet ist, müssen schief sein. Es ist gleichsam nur eine Halfte des



(Nach Tiedemann Taf II Fig 3)

a b Die stark mach rechts gab gene Gelarmutter ee Rechter Krister, hoch üben mit der techketuitter ech verheidend. El Linker Eletter mederer degen Link welter abwärts als der rechte in die Gebarmutter sich enwenkon! e. Die 2 sten Mutterhander. If Die randen Mutterhänder Das tuler her etwas felbe for ditte Mutternmal. Der Lefe Sitz des Joken Ellsyter alses auch hier annehmen, dass der linke Müllerische Fisien etwas rudimentärer ausgebielet ist als der rechte

Uterus vorhanden. Die betreffenden Formen sind also Uteri unicornes mit rudimentären Nebenhörnern, oder ohne dieselben. Die beigegebene Fig. 128 zeigt dies am deutlichsten. In der Literatur sind derartige



lanere Geschlechtstheile eines fünfzehnjährigen Mädchens. (Nach Tiedemann Taf III Fig. 13.)

ab Gebärmutter nach links vertirt, und am Velbergang des Ralacs in den Kirper nach sorn gebogen föll a wihrelt i frem etwas schief stehend. I Recht Tabe id ditahe Tabe es Brass Maiter bänder ift Runde Mutterbander. Dieset Tterus schiest darich Verkützen des Leken Ligamentum latum schief gestellt im schie

Fälle zu viel verzeichnet, um sie einzeln anzuführen. Schon der Umstand, dass die eine Tube deutlich tiefer entspringt als die andere, weist auf ein falsches Aueinanderlagern der Müllerischen Fäden, oder auf die mangelhafte totale oder partielle Aushildung resp. das Zurück-

bleiben im Wachsthum, oder ungleiche Wachsthumsenergie des einen Müller'schen Fadens hin. Es ist demnach bei Praparaten zu untersuchen, ob die Uteruswände gleich dick und lang sind.

§. 186. Rechnen wir alle diejenigen Fälle ab, wo eine Comphecation mit einer anderen Lageveränderung fehlt, so sind seitliche Schoflagen sehr selten. Tiedemann hat einige derartige Fälle abgebildet. Wir reproduciren zwei sehr ausgeprägte Fälle. Tiedemann glaubt, wohl mit Recht, dass die Verkurzung des einen Ligamentum latum angeboren sein kann, denn sowohl er als Morgagni fanden die Schieflage schon bei neugeborenen Kindern.

Meckel schon wunderte sich, dass bei Schiefheit des Uterus stets der Muttermund jungfräuliche Verhältnisse zeigte. Noch unter dem Einfluss der Lehre von den Gefahren der Schwangerschaftsobliquitst nahm Meckel an, dass die Frauen, welche geschwängert waren, messt in Folge der Geburt gestorben seien. Somit könne man nur Praparate

von Schiefheit bei den Sterilen antreffen.

Andere Autoren halten wiederum die Sterihtät für eine Folge der Schiefheit. Oefter fand ich bei stark hysterischen Frauen eine ganz exquisite Schieflage, doch konnte sie hier acquirirt sein. Ich möchte sie mit einseitiger Parametritis atrophicans Freund's in Zusammenhang bringen

Die combinite Untersuchungsmethode lässt die Diagnose leicht stellen. Die Sondirung macht sie zweifellos. Winckel fühlte auch das starkgespannte verkürzte Ligamentum latum. Er erklärt die Entstehung der Anomalie durch ungleiche Länge oder ungleichmässige Zusammensetzung der Müller'schen Fäden bei gleicher ursprünglicher Länge. Eine Behandlung speciell der Schiefheit wird wohl me in Frage kommen. Auch dürfte es unmöglich sein, in nicht gewaltsamer

Weise eine Lageveränderung zu erzielen.

Zum Schluss will ich bemerken, dass die seitliche Verschiebung des Uterus bei der Diagnose von Unterleibstumoren eine sehr grosse Wichtigkeit hat. Im allgemeinen kann man behaupten, dass bei allen frei im Abdomen entwickelten Tumoren. Ovarialtumoren und fundahn Myomen, der Uterus seine mediane Stellung behält. Ist der Uterus resp die Portio stark seitlich verschoben, ist namentlich die Portio dabei elevirt, so wird man fast nie fehlen, wenn man als Sitz des Tumore das Ligamentum latum annimmt. So wird also Lateropositio üteri stets für Betheiligung des Ligamentum latum sprechen und eventuell die Prognose der Operation verschlechtern.

### Cap. IX.

# Die seiteneren Lageveränderungen des Uterus.

#### A. Die Elevation des Uterna.

§. 187. In der alten systematischen Medizin gehörte natürleb zur Senkung des Uterus, zum Descensus eine Erhebung, ein Ascensus Doch spielt selbstverständlich der Uterus hier nur eine passive Rolb

Abgesehen von der Lage des Uterus im Leistenbruchsack, wird der Uterns durch Geschwülste nach oben gedrüngt. So presst eine Extrauteringravidität den Uterus nach oben und vorn. Der Kindskopf kaun den Douglasischen Raum so weit in die Scheide hereindrücken, dass man ber der ersten Untersuchung eine gewöhnliche Gravidität bei einer Primipara ganz am Ende der Schwangerschaft vor sich zu haben glaubt. Ganz vorn an die Symphyse an- und breit gepresst, ist der Muttermund zu fühlen. Ja derselbe kann so hoch hegen, dass man ihn kaum findet, Aber in solchen Fällen ist doch noch deutlich eine Portio vorhanden. Diese verschwindet vollkommen, wenn eine Geschwulst den Uterus nach oben zerrt, der Uterus wird sammt der Scheide nach oben dislocirt und man fühlt, wie beim semlen Uterus, keine Portio am Ende der engen Scheide. Es kommt dies besonders bei parovarialer solider Geschwulst und bei grossen Fibromen vor, welche beim Wachsthum die Ligamenta lata entfalten. Selten steht der Uterus wie bei der Extrautermschwangerschaft dabei median. Meistentheils ist ausser der Elevation noch eine Schieflage, eine Zefrung nach einer Seite vorhunden. Axendrehung kurzgestielter Ovarientumoren wird der Uterus verzerrt. Kiwisch sagt (Klin, Vortr. IV. Aufl. I. Bd. p. 212): "Ist die Zerrung nach aufwarts sehr beträchtlich und lang anhaltend, so kann der Cervicaltheil so atrophiren, dass er sich mehr oder weniger vollständig vom Vagmaltheil lostrennt." Uternskörper und Cervix können vollkommen ausemandergewichen, nur peritonnal verbunden sein. Der Cervix kann am inneren Muttermunde obliteriren. Wir haben also das Analogon zur Atrophie des langgezerrten prolabirenden Uterus (cfr. Fig. 83, pag. 197).

Wäre wirklich die Zerrung ein Reiz zur Hypertrophie, warum sollte der nach unten gezerrte Cervix hypertrophiren, der nach oben

gezerrte atrophiren?

Eine andere Reihe von Uteruselevationen ist auf Formveränderung des Uterus selbst zu beziehen. Nimmt derselbe eine Form resp. Größe an, dass er in der Beckenhöhle keinen Platz hat, so muss sich der Uterus natürlich nach oben ausdehnen. Das physiologische Paradigma ist die Schwangerschaft. So steht bei Hamatometra, Hydrometra, bei großen intramuralen Fibromen der Uterus hoher.

Peritonäale Fixationen bewirken meist nur eine temporäre Elevation. Mit dem Verschwinden der peritonitischen Producte steigt auch der Uterus wieder herab, oder zerrt so an den Pseudoligamenten, dass

sie schliesslich schrumpfen und verschwinden.

Die alten Aerzte nahmen auch einen angeborenen Hochstand an, und einige Autoren bezogen den Globus hystericus auf den krampf-

haften Ascensus uteri.

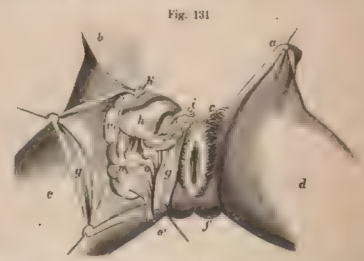
Eme Torsion des Uterus kommt als nebensächliche Complication an den Lageänderungen oft vor, so z. B. muss, wenn die eine Pouglasische Falte bei der Anteflexio mit hinterer Fixation stark verkürzt ist, der Uterus eine kleine Drehung machen. Wie Schultze richtig angiebt, kann man diese Torsion im Speculum sehen. Der Querspalt der Portio verläuft micht frontal, sondern schneidet sich mit dem Querdurchmesser des Beckens im spitzen Winkel. Prognostisch ist diese Beobachtung von Werth, denn sieht man bei spitzen Untersuchungen den Muttermund wieder nicht der normalen Stellung sich nähern, so be-

weist dies eine Ausheilung der das Ligamentum Douglasu verkürzenden Entzündung.

Auch beim Wachsthum von unregelmässigen Myomen kann der Uterus vollig um seine Axe gedreht sein.

## B. Hernia uteri. Hysterocele, der Gebärmutterbruch.

§. 188. Unter Gebürmutterbruch versteht man die Lageänderung des Uterus, bei dem derselbe in einem vom Peritonaum aus gebildeten Bruchsacke liegt. Diese Fälle gehoren zu den grossten Seltenheiten. Eine Anzahl sind erst in der Schwangerschaft entdeckt. Der wachsende Uterus hat dann im Bruchsack keinen Raum. Es entstanden Incarcerationssymptome, welche zur Entdeckung führten. Solche Fälle fallen ausserhalb des Bereiches unserer Darstellung.



(Nach Boivin et Dugès, resp. nach einer Originalzeichnung von Prot. Cloquet

a Linker b rechter Theil der Banebdecken e Mons Venerta d Linker, e rechter Giberscheider f Analbacken darüber de Vulna gig Brachtack h Uteras anteffectirt man sicht lie hinter sicht Linke, k rechte Tube im Rechter cystis h legenorirtes Utannin to Nets fest mit bernis mid Bracksach verwachsen, bei e abgeschniften

Folgende verschiedene Formen sind beobachtet:

1) Hernia ingumahs. Bedenkt man, dass beim Fötus der Uterus vollkommen über dem Becken liegt, so ist es schr leicht erklarheb, dass seine beweglichen Anhange und dadurch der Uterus selbst in einen Leistenbruchsack dislocirt werden. Die Schwierigkeit ist hier nicht größer als beim Eintreten von Dünndarmschlingen. Moglich ist auch dass zunächst blos das Ovarium dislocirt ist, und dass schliesslich der Uterus nachgezogen wird, wenigstens existiren eine ganze Reihe von Ovariocelen in der Literatur.

2) Hernia cruralis. Wir reproduciren die Abbildung von Borvis und Dugés. Einen anderen Fall hat Lallemand (Bull. de la Fade méd. 1876, tom. 1) beschrieben. Klob (Pathol. Anatomie der webb

Geschlechtsorgane pag. 106) erwähnt noch einen vielerwähnten Fall von Papen (Haller: Dissertat chirurg. III. pag. 213). Doch scheint es sich hier, der Beschreibung Papen's nach, um eine grosse Hernia perinaealis gehandelt zu haben, an welche der Uterus herangezerrt war. Die heutige Vollkommenheit der combinirten Untersuchungs-

methode wird wohl die Diagnose nicht zu schwer erscheinen lassen.

Die Hernien des Uterus können nicht reponirt werden. Bei zu grossen Beschwerden empfiehlt sich die Abtragung, wie sie bei Ovariocelen vielfach ausgeführt werden.

# B. Die Entzundungen der Gebärmutter.

Cap. I.

#### Die acute Metritis.

§. 1. In älteren Lehrbüchern findet man oft Zweifel ausgesprochen, ob es eine acute Metritis gäbe. So sagt Wenzel'): "Das Bild der reinen Entzündung des Uterus, wie es von grossen Meistern unserer Kunst entworfen worden, ist mehr eine Zusammenstellung der allgemeinen Zufälle der Entzündung mit jenen zusammen gedacht, die sich aus Structur und der Verbindung des Uterus entnehmen lassen, als eine reine aus der Natur aufgegriffene Beschreibung der wirklichen Thatsache."

Und an einer anderen Stelle: "Ich habe die Entzündung des Uterus im nicht schwangern Zustande nicht so gesehen, dass ich mit

Ueberzeugung sagen könnte, ich hätte sie rein beobachtet.

Fast ebenso äussern sich Duparcque und Andere. Bei einigen Autoren findet man auch Beschreibungen einer am Schreibtisch construirten, idealen Metritis, die mit der Wirklichkeit nicht überemstimmen.

Besondere Wichtigkeit hat es auch, dass Klob \*) pag. 207 ähnliche Ansichten ausspricht. "Die Entzündung." sagt er, "der Substanz der nicht schwangeren Gebärmutter scheint eine der allerseltensten Erkrankungen zu sein. Mir ist kein Fall vorgekommen, wo ich mit einiger Wahrscheinlichkeit mich hätte für eine eigentliche, genune Metritis aussprechen können, und ich erwähne deshalb das folgende ausfremder Erfahrung."

Alle diese Ansichten stammen aus einer Zeit, in welcher die moderne Lehre von der Infection einer Wunde und dem Wesen der Entzündung noch nicht bekannt gemacht war. Ausserdem hat man damals am Uterus noch nicht die unendlich vielen, kleinen, therapeutischen Manipulationen vorgenommen, welche bei der Actiologie der

Metritis eine grosse Rolle spielen.

In dem Sinne freilich, wie man von acuter Nephritis, von Pleuritis oder Meningitis spricht, gab es und giebt es keine Metritis. Die Alten haben deshalb ganz Recht, wenn sie eine genune, acute Entzündung des nicht schwangeren Uterus bezweifelten und annahmen, dass nur der puerperale Uterus sich entzünden könne.

h Wenzel Krankheiten des Uterus pag 42

<sup>7</sup> Klob: Pathol. Anatomie der weibl, Sexualorgane.

Dass auch die pathologischen Anatomen kein Substrat dieser acuten Metritis sehen, ist ebenso erklärlich: bleibt der Process auf den Uterus beschränkt, so ist er im ganzen unschuldig, und die Patientin wird gesund. Und verläuft der Fall schwerer, so beschränkt sich die Entzündung nicht auf den Uterus, geht weiter, breitet sich auf das Perimetrum aus. es entsteht Peritomtis, welche — bei der Obduction — den Process im Uterus verdeckt oder als unwesentlich erscheinen lässt. Deshalb werden wir niemals die Möglichkeit haben, acute Metritis des nicht schwangeren Uterus als einzige Affection und Todesursache mit Messer oder Mikroskop zu untersuchen.

Nur wird es leicht sein, sich aus dem Befunde des puerperalen metritischen Uterus ein Bild der Entzündung des nicht schwangeren zu machen. Warum sollen beim nicht schwangeren Uterus die Verhaltnisse anders sein? und werden überhaupt Fragen aufsteigen, die schwierig sind? Gewiss nicht. Es ist ganz natürlich, dass es sich um Infiltration, Auswanderung weisser Blutkörperchen, Bacterieninvasion, Reaction des Gewebes auf dieselbe, um Ausemanderdrüngung der Muskelelemente, Durchfeuchtung und Vergrösserung des Organs im allgemeinen handeln wird.

Ich füge deshalb, weil mir ein Präparat eines nicht schwungeren Uterus nicht zur Verfügung steht, die Abbildung eines puerperalen septischen Uterus ein. Ein Theil des Bildes, ab, stellt die Schleimhaut, ein anderer die Muskulatur dar.



Endometritis and Metritic septica,

Man sieht überall die starke Infiltration mit weissen Blutkörperchen zwischen die Muskulatur und das Bindegewebe. Ausserdem erblickt man eine Anzahl prall mit rothen Blutkörperchen gefüllter Gefässe in der unteren Schicht der Schleimhaut und in der Muscularis.

#### A. Aetiologie.

§. 2. Ehe wir bei allen kleinen Eingriffen an der Portio oder im Uterus sorgfaltige Antisepsis instituurten, sahen wir oft acute Metritiden. Und auch heut zu Tage hat man öfter Gelegenheit, bei unvorsichtigem Manipuliren stärkere oder unbedeutendere Entzündungen des Uterus zu beobachten. Nach Sondirungen bei starkem Fluor, nach Auskratzungen, Injectionen in den Uterus, nach lucision in den Cervix, nach tiefen Scarificationen und ähnlichen kleinen, gynäkologischen Eingriffen entsteht, falls nicht genügend aseptisch operirt wurde, Metritied, h. traumatische Entzündung in der Nähe der Wunde, also im Uterus.

Auch eine zufällige Verletzung des Uterus kann eine acute Metritis bewirken. So berichtet Bloeschke!) einen Fall, bei dem einer 63 Jahre alten Feldarbeiterin sich in knieender Stellung ein Strohhalm in die Genitalien und den Uterus zufällig gebohrt hatte. Bloeschke entfernte ein 1½ Zoll langes Stück des Halmes aus dem Cervix. Ebenso muss natärlich in allen Fällen von künstlichen Aborten, an die sich schwere Erkrankungen anschliessen, zunächst der Uterus der Ort der Entzündungen sein. Doch gehören diese Fällenicht hierber.

- §. 3. Auch bei Lageveränderungen, z. B. bei Retroflexionen, kann eine Metritis entstehen, wenn der Uterus stark gedrückt wird. Man beobachtet oft derartige Metritiden nach Application schlecht passender Pessarien. Wenn z. B. bei Retroflexio ein hartes Hebelpessar eingelegt wird, ohne dass vorher die Reposition des Uterus richtig gelungen ist, so drückt sich der obere Bügel in das darauf hegende Corpus ein. Nicht selten fühlt man nach Entfernung den Uterus viel grösser als früher, erheblich erweicht und in ihm hinten, wo der obere Bügel des Instrumentes lag, eine deutliche Rinne eingepresst. Der Uterus wird dann sehr empfindlich und der Umstand, dass nicht selten nach Ablauf einer derartigen Entzündung der vorher bewegliche Uterus hinten fixirt ist, beweist die Intensität der auch das Perunetrium betreffenden Entzündung.
- §. 4. Ja eine Lageveränderung an sich, z. B. eine erhebliche Retroflexio, kann, wenn irgend ein schädliches Moment, z. B. starkes Pressen bei Kothstauung, hinzukommt, zu einer sehr schmerzhatten Metritis führen. Wollte man hier nur eine Affection des peritonialen Ueberzugs annehmen und "Perimetritis" diagnosticiren, so muss man doch meht vergessen, dass der peritonäale Ueberzug ein Theil des Uterus ist, welcher nicht isolirt erkrankt. Entweder geht die Eintzündung vom Uterus aus dann betheiligt sich die oberste Schicht: das Perimetrium: oder die Entzündung geht vom Peritonäum aus, dann ist ebenfalls der Uterus secundär afficirt.
- §. 5. Vielfach wurden auch Menstruationsanomalien als atvologisch wichtig bezeichnet. Es ist wohl ersichtlich, dass durch atypisch ver-

<sup>9</sup> Deutsche Klimk 1862.

laufende Menstruation Circulationsstörungen entstehen können, welche zu Hyperämie des Uterns führen. Wohl beobachtet man, worauf wir weiter unten zurückkommen, dass unter dem Einfluss der Menstruction chromsche Metritiden zu acuten recrudeschren, ob aber wirklich das reine Bild einer acuten fieberhaften Metritis allein durch eine Menstruationsstörung entstehen kann, ist nicht festzustellen. Vornehmlich deshalb nicht, weil schon der Umstand, dass Menstruationsanomalien vorhanden sind, irgend welche pathologische Zustände des Parenchyms beweist. Dann aber existirt eine Anzahl sich complicirender ätiologischer Momente, welche verschiedene Dentung zulassen. Jedoch ist nicht zu leugnen, dass man oft nach einer schmerzhaft verlaufenden Menstruction den Uterns gross, schlecht sich involvirend, dick und weich findet. Ist auch kein Fieber vorhanden und fehlt der pathologischanatomische Beweis, so kann man doch diese Affection kaum unders als eine Metritis nennen. Weiter unten werden wir sehen, dass bei starker Erkältung eine acute Metritis mit dem Symptome einer Menstruationsanomalie entstehen kann. Doch ist dann jedenfalls die Menstructions anomalie mehr Folge als Ursache.

S. 6. Leichter verständlich ist der Vorgang bei Retention zersetzten Blutes. Daber kann unter Umständen eine sehr gefährliche Metritis entstehen. Ich habe schon einige Male Fälle geschen, wo schwere peritonitische Erschemungen sich an das Liegenbleiben verjanchter Tampons, welche wegen starker Menstruationsblutung eingelegt waren, anschlossen. Ja ich habe sogar einen Todesfall danach beobachtet: Ein Arzt (Chirurg) hatte mit gewöhnlicher Watte bei starker, übelriechender Blutung tamponirt. Die Tampons rochen bei der Entfernung nach 24 Stunden scheusslich. Es bestand hohes Fieber. Der Uterns war erheblich angeschwollen, sein Inhalt stank. Trotz Ausspülungen bildeten sich peritonäale Ergüsse, denen nach Wochen die Kranke erlag.

Achuliches wurde bei der Therapie mit Intrauterinstiften mehrfach beobachtet. Dass in allen diesen Fällen anfangs eine Metritis bestanden und dass somit diese Fälle für die Actiologie der Metritis

wichtig sind, dürfte nicht zweifelhaft sein.

§. 7. Auch Erkältungen werden vielfach angeschuldigt. Und in der That kommen dem Praktiker Fälle vor, wo der Zusammenhang ein zu unmittelbarer ist, als dass er sich leugnen hesse. So verschwindet oft nach sehr stacker Erkältung während der Menstruation die Blutung völlig. Gewöhnlich tritt bei diesen Metritiden die peritonitische Affection sehr in den Vordergrund. Es wird keinen alten Arzt geben, der nicht einmal eine "Unterleibsaffection" gesehen hat, die durch Erkältung entstand, und die als Metritis diagnosticirt werden musste.

Unwahrscheinlicher ist mir, dass, wie es vielfach alte und neue Autoren beschrieben, auch die directe Kälte- oder Hitzeeinwirkung auf den Uterus Entzündung veranlassen könnte. Ich wenigstens habe im Anschluss an kulte oder heisse freigationen noch memals eine wirkliche,

acute Metritis gesehen.

§. 8. Ganz zweifellos festzustehen scheint es bei allen modernen Autoren, dass die Tripperinfection eine acute Metritis veranlassen konne. Diese Behauptung findet sich indessen schon bei ganz alten Autoren, z. B. Duparcque. Ich möchte nach recht sorgfältigen Beobachtungen dem nicht pure beipflichten. Nach Tripperinfection entsteht wohl oft Perimetritis, aber eine Mesometritis, eine parenchymatöse Metritis schliesst sich dann erst secundär an. Es ist ja plausibel, dass, weim Endometrium und Perimetrium erkranken, auch die dazwischen liegende Uterusmuskulatur sich an der Entzündung betheiligt. Aber doch glaube ich, dass eine genuine, acute Metritis nur eine seltene Folge der Tripperinfection ist. Ich habe mehrfach, nach Becudigung der acuten Perimetritis, nach Schwund aller Exsudate, den Uterus vollig normal gefunden. Doch ist natürlich klar, dass bei der allgemeinen Beckenäffection auch der Uterus infiltrirt, also vergrössert war.

Der Tripper überhaupt ist bezüglich seiner Schädlichkeit für die Frauen zu sehr in den Vordergrund geschoben. Man hat hier em Causalverhältniss construirt, während häufig nur eine Parallelität existirt Sterilität und geringe Perimetritis sind häufig bei Frauen, Tripper der Männern. Damit ist aber noch nicht bewiesen, dass der häufige Tripper der Männer die alleinige Schuld an der häufigen Sterilität und der Perimetritis hat. Ich habe seit mehreren Jahren alle Ehemanner, deren ich habhaft werden konnte, betreffs des Trippers exammit. Zu meinem Erstaunen entdeckte ich, dass die Väter vieler Kinder, deren Frauen wegen ganz anderer Leiden zu mir kamen, eben so häufig "Trippers gehabt hatten, als die mit sterilen Frauen verheiratheten. Ohne also leugnen zu wollen, dass der Tripper oft den Frauen sehr verlangmissvoll ist, stehe ich doch noch heute ungefähr auf dem Standpunkt, den ich im Jahre 1871 — Arch. f. Gyn. XI. pag. 360 — vertreten habe

Die Lösung des Räthsels, warum der Tripper ein Mal verhaugnissvoll, ein anderes Mal gluichgültig ist, muss wohl darin ge-wht werden, dass der Name "Tripper" als Collectivname für alle catarrhalisch-entzündlichen Affectionen der männlichen Harnröhre gebraucht wird. Sehen wir doch auch beim Manne, dass es "leichte" und "schwere" Tripper grebt, zu den letzteren gehören vor allen die, welche schwer zu heilen sind und Jahre lang dauern. Der Unterschied besteht jedenfalls im specifischen Gift. Wie es manchen Fluor beim Weibe giebt, der nicht virulent ist, so auch manchen Tripper beim Manne, welcher nicht specifisch bacterielle Infectionskrankheit ist. Eine Infection mit gonococcenhaltigem Eiter muss nach dem heutigen Stande der Wissenschaft als eine verhängnissvolle Krankheit betrachtet werden, welche wohl im Stande ist, eine erhebliche Entzündung der Uterusschleimhaut zu bewirken. Ob die specifischen Coccen in das Gewebe eindringen. ist noch unbekannt. Bei der Endometritis komme ich auf diese Dinge nochmals zurück.

#### B. Symptome und Verlauf.

§. 9. Am leichtesten zu beschreiben sind die Fälle einer acuten Metritis, welche sich an einen chirurgischen Eingriff auschliessen. Je nach dem Grade der Virulenz des inficirenden Agens tritt eher oder später nach 12–24 Stunden eine Fieberbewegung ein. Namentheh

dann ist dieselbe deutlich, wenn neben der Zersetzung Retention entsteht. z. B. bei Auskratzungen des Uterus, bei welchen die abgekratzten Massen nicht sorgfültig aus dem Uterus entfernt sind und die Höhle nicht gut gereinigt ist. In manchen ganz gelinden Fällen tritt blos das Gefühl von Hitze und Unbehaglichkeit ein bei Temperaturen zwischen 38,5 bis 39. Stets existiren auch locale Erscheinungen. Der Leib, ein Beweis für die schnelle Betheiligung des Peritonäum, wird druckempfindlich. Der Uterus natürlich bei combinister Untersuchung ebenfalls. Die Bewegungen, die man dem Uterus, z. B. beim wiederholten Einführen eines Catheters mittheilt, erregen Schmerzen. Leztere werden als ziehende, wehenartige, stechende geschildert, oft besteht auch ein dumpfer, klopfender Schmerz im Becken oder ein Gefühl von Schwere und Senkung.

In anderen Fällen klagen die Patientinnen über wehenartige Schmerzen. Wie auch bei acut im Wochenbett entstehender Metritis oft als erstes Symptom eine Zunahme der Nachwehen eintritt, so auch hier. Bei der Infiltration des Gewebes, bei der Schwellung der Muskulatur werden die Nerven gereizt, resp. betheiligen sich bei der Entzündung, und es treten dadurch schmerzhafte Contractionen des Uterus ein.

Beim Touchiren findet man die Scheide auffallend heiss. Fast stets ist, wenn anders das Secret in die Scheide fliessen kann, der hervorgezogene Finger mit weisslichen Fetzen bedeckt, sei es nun, dass diese Fetzen geronnene Uterussecrete (von den Ausspülungen mit Adstringentien stammend) oder abgekratzte Schleinhautmassen sind, die allmählich aus dem Uterus ausgestossen werden.

Die Schleimhaut resp. die Wunden im Uterus bluten sehr leicht, so dass schon eine ausgiebige combinite Untersuchung Blutung hervorruft. Spült man aus, so ist fast jedes Mal beim Beginn der Metritis das ausfliessende Spülwasser blutig tingirt. Derartige leichte Fälle verschwinden gewöhnlich in wenigen Tagen bei geeigneter – reinigender – Behandlung.

\$. 10. Stürmischer sind dann die Symptome, wenn die im Uterus befindlichen Massen nicht heraus können, so wenn bei starken Knickungen, z. B. Retroflexionen und weiter Höhle, eine Liquor ferri-Injection gemacht ist. Der Liquor ferri bildet mit dem Blut oder Schleim in der weiten Höhle eine so bedeutende Masse fester Congula, dass dieselben den engen, inneren Muttermund nicht passiren können. Gleiche zeitig aber wurden die Contractionen des Uterus durch den Reiz des Liquor ferri erheblich angeregt. Somit kommt es in allerdings sehr seltenen Fällen zu ganz colossalen Cohkschmerzen, zu Schmerzexacerbationen, die an Gallensteincolik erinnern. Beim ersten Blick könnte man meinen, dass die ganze Masse, in den Peritonaalraum gelangt, eine acute Perforations-Peritonitis erzeugt hütte. Der Praktiker kommt in eine sehr üble Situation, wenn er die Patientin zu einer "ganz unschädlichen, schmerzlosen Injection. überredet und wenn sich dann unmittelbar die starksten Schmerzparoxysmen anschliessen. Wird in einem solchen Falle nicht Hülfe geschaffen, so kann eine ganz schwere Metritis und Peritonitis die Folge sein. Ich habe in der Praxis eines anderen Arztes einen Todesfall gesehen, bei dem die Injectionsmasse nach dem Sectionsergebniss keinesfalls durch die Tuben gelangt war. Wohl aber

war die septische Endometritis durch die Tuben auf das Perstonaum gewandert.

- \$. 11. Ebenso kommt es dann zu schlimmen Symptomen, wenn die Entzündung sich von dem Uterus in die Nachbarschaft fortpflanzt, so z. B. wenn bei einer Incision in den Muttermund das Parametrium eröffnet ist und sich eine schwere Parametritis mit der Metritis compheirt. Die Metritis, obwohl sie nachweisbar vorhanden, tritt dann gegenüber der Exsudatbildung sehr bald in den Hintergrund. Die Parametritis selbst kann Monate lang dauern, perforiren etc.
- S. 12. Auch Peritonitis kann sich schuell entwickeln. 🦠 z. B. bei intrauteriner Stiftbehandlung. Mehrfach sind früher Fälle beschrieben, wo bei zu langen Stiften oder bei schwieriger Application, bei der vielleicht Verletzungen der Uterusinnenfläche gemacht waren. eine Peritonitis entstand und langsamer oder schneller zum Tode ffihrte. Solche traurigen Erfahrungen sind vielfach gemacht worden und dienten wesentlich dazu, das Gros der Praktik von der verhängnissvollen Uterm-Orthopädie abzusehrecken.

Bei der acuten Metritis, die sich an Circulationsstörungen und Erkältungen, z. B. bei Menstruationsanomalien unschliesst, sind die Allgememerscheinungen im allgemeinen stärker als bei der traumatischen. Indessen ist es individuell sehr verschieden, wie eine Krunke

auf Schmerzen oder Fieber reagirt.

Aber doch tritt gewöhnlich bei der Metritis nach Menstruationsstörungen leichte Uebelkeit, Erbrechen, allgemeine Abgeschlagenheit, Schmerzhaftigkeit des ganzen Abdomens ein. Fredich muss man bedenken, dass gerade diese Fälle schon an sich complicirt sind, denn ganz gesunde Individuen haben keine Menstruationssförungen. Wirkt aber auf eine sonst gesunde Frau eine sehr starke Erkaltung em. so machen sich ihre Folgen in anderen Organen mehr geltend als im

Uterus. Dadurch bleibt dann der Fall keine reine Metritis.

So compliciren sich diese Fälle oft mit Durchfällen. Wenn Patientin angiebt, dass die Menstruation stets sehr lange dauert und dass regelmassig während der Menstruation Durchfalle eintreten, so besteht meistentheils eine bei jeder Menstruation zur acuten Metritis werdende chronische. In solchen Fällen dauert die Blutung sehr lange au. Ohne besonders heftig zu sein, blutet ex permanent in dem erschlafften Uterus. Kratzt man aus, so befördert man zum Beweise der Erschlaffung des Uterus oft kleine, ganz schwarze, alte Coagula aus der Uterushöhle. Durchfall als Begleiterscheinung der Menstruation ist durchaus keine seltene Erscheinung.

Mir ist stets aufgefallen, dass in derartigen Fällen der Uterus ganz erheblich vergrössert war, es scheint eine Art Parese der Muskulatur einzutreten, so dass die Hyperamie den Uterus zu bedeutender Grösse anschwellen lässt. Dadurch ist dann erklärlich, dass, in Folge des auf der Blase lastenden Uterus, auch Teuesmus und Harndrang entsteht.

Wie schon bemerkt, ist die scute Metritis oft eine Exacerbation einer chronischen Metritis. So giebt es ungbickliche Individuen ich habe selbst in einem Fall die Castration gemacht - bei denro während jeder Menstruation eine, nut allen Schulsymptomen ausgestattete, 10-12 Tage undauernde, acute Metritis entstand. Bleiben dann nur wenige Tage, wenn auch nicht der Gesundheit, so doch des schmerzfreien Zustandes fibrig, so ist gewiss die Castration gerechtfertigt.

Auch bei der zuletzt beschriebenen, ebenso wie bei den anderen Formen der acuten Metritis verschwindet entwoder die Metritis oder sie complicirt sich mit Perimetritis, so dass allmählich der Fall als Perimetritis mit chronischer Vergrösserung des Uterus aufgefasst und behandelt werden muss.

§. 13. Bei den Metritiden, welche in Folge acuter Tripperinfection entstehen, fällt natürlich die Endometritis sehr in die Augen. Es besteht zunächst ein sehr bedeutender, oft blutig bräunlicher Ausfluss (cfr. unten). Die Bartholin'schen Drüsen, oder wie es meist der Fall ist, nur eine derselben, sind betheiligt. Die Innenflächen der Labia majora sind, bei längere Zeit bestehender und nicht behandelter Infection, exulcerist. Die Harnröhrenmundung und der ganze Introitus ist schmerzhaft, geröthet, mit Enter bedeckt. Es bestehen Symptome von Blasencatarrh. Die Scheidenpapillen sind geschwollen. Die Portio im Speculum — wenn es sich trotz Schmerzhaftigkeit einführen lässt — ist hochroth, fast blauroth. Aus dem Muttermund fliesst blutiger Eiter, oft mit dem gewöhnlichen, glasigen Schleim, der noch vorhanden ist, vermischt und ihn einhüllend, gelblich fürbend. Der Uterus ist sehr bedeutend geschwollen, das ganze Pelveoperitonäum ist druckempfindlich: der ganze Gemtaltractus ist erkrankt. Es besteht nicht selten hohes Fieber.

Auch der Verlauf dieser Metritiden ist bei rechtzeitiger, sachgemässer Behandlung fast stets ein günstiger. Aber nicht selten kommt es auch, trotz richtiger Behandlung zu schwerer Affection des Pelveoperitonäum. Wiederholt, namentlich von Nöggerath, ist darauf hingewiesen, dass die nach den Tuben aufsteigende und durch sie nach dem Peritonäum gelangende, specifische Eiterung grosse Exsudate verursache. Das ist zweifellos richtig. Ja der Umstand, dass bei Trippererkrankungen zu einer Zeit, wo die Uterusaffection schon vorüber ist, nun erst, z. B. bei einer Anstrengung, ganz plötzlich Pelveoperitonitis eintritt, lässt die Annahme als möglich erscheinen, dass Trippereiter aus der Tube unter Eintluss des plötzlich zunehmenden abdominalen Innendruckes oder in Folge eines Trauma in den Peritonäalraum sich ergoss.

Auch die von mehreren Seiten bestätigte Eigenthumlichkeit, dass ein Recidiv nicht auf derselben, sondern plötzlich auf der anderen Seite auftritt, lässt die Vermuthung richtig erscheinen, dass nach Ablauf des Processes auf der einen Seite vorübergehende Verlöthungen mit Tubenverschlass entstanden sind. Somit ist hier der Process zu Ende. Dann aber entsteht dieselbe Entzöndung auf der anderen Seite, weil nunmehr aus der anderen Tube der geführliche Eiter hervortritt.

lch möchte ausdrücklich hervorheben, dass quosd foecunditatem, selbst bei so schweren Fällen, nicht alle Hoffnung aufzugeben ist. Es scheinen sich solche Entzündungen völlig zurückbilden zu können. Ich besitze genauc Notizen über drei Fälle, bei denen imit Zugeständniss des Ehemanns) trotz gonorrhoischer Metritis und Perimetritis mit doppelter Exsudatbildung und Jahre langem Kranksein, später noch Conception eintrat! Sind es auch wenig Fälle, so machen sie doch gegen das Dogma der Tripper-Sterilität sehr misstranisch.

§. 14. Die Ausgänge der acuten Metritis kann man

unter drei Rubriken bringen:

1) Heilung. Hierher gehören die meisten traumatischen, d. h. alle die, wo eine Schädlichkeit nur einmal einwirkte. Also auch die Erkältungs-Metritiden sind zum Theil hierher zu rechnen. Manche Fälle deshalb meht, weil oft aus ihnen Perimetritis resp. Pelveoperi-

tonitis entsteht und diese chronische Veränderungen macht.

2) Uebergang in Complicationen. Wie mehrfach erwähnt, ergreift Entzündung, wenn sie den progredienten Charakter hat, benachbarte Organe: Subseröses Zellgewebe, Peritonaum oder beides. Dann verschwindet die Bedeutung der Metritis, der Uterus war für die fortschreitende Entzundung nur der Weg, der allerdinge primär afficirt war, aber doch längst wieder normal ist, wenn die complicirenden Affectionen in den Vordergrund treten.

3) Uebergung in chronische Metritis. Dies ist nicht etwa so aufzutassen, als ob eine, nicht heilende, acute Metritis, wie der Sprachgebrauch ist, "chromsch" würde. Sondern vielmehr tritt ein chronisch-metritischer Zustand dann ein, wenn die Schädlichkeiten sich häufen. Deshalb wird bei einer traumatisch-infectiosen Metrius die Gefahr nicht existiren, wenn nicht wiederholte, ungeschickte Mauipulationen mit Pessarien oder Instrumenten am und im Uterus mamer

wieder neue Insulte und Infectionen bewirken.

Die meisten hierher gehörigen Fälle werden Menstruationsanomalien, kleine Geschwülste mit ihren schädlichen Folgen, wiederholte Ansammlungen von Menstruationsblut, Menorrhagien etc. betreffen. Dass solche

Fälle nicht selten sind, ist sicher.

Das grosse Contingent der Lageveränderungen, welche entweder schlecht behandelt oder sehr schwer zu behandeln sind, gehört hier-Man sieht wiederholt Individuen, selbst virginelle, die Jahre lang genötligt waren, in gynäkologischer Behandlung zu bleiben, die Jahre lang alle möglichen Instrumente getragen und orthopidische Curen durchgemacht haben. Hier ergiebt die Anamnese first stets, dass in dieser Zeit öfter einmal eine acute Metritis bestand. Gerade in solchen Fällen findet man, auch nach Verschwinden der acuten Symptome, den Uterus bedeutend vergrössert und schmerzhaft, id est chronisch metritisch. Eine Anstrengung, eine erschwerte Defacation. one Menstructions anomalie, ein nicht passendes Pessarium ist im Stande. em Recidiv zu bewirken. Ja selbst geringes Fieber kann allem unter dem Einfluss der Menstruation entstehen. Diese Falle beweisen also am besten den Uebergang, ich möchte fast nicht sagen einer, sondern mehrfacher acuter Metritiden in eine chronische Metritis.

\$. 15. Ein seltener Ausgang, der als typischer jedenfalls nicht anzusehen ist, ist der Ausgang in Abscedirung. Man hat angenommen, dass im Anschluss an eine acute Metritis ein Abscess entstehen kann. Also müsste so massenhaftes Exsudat gesetzt sein, wie z. B. bei einer Phlegmone. Ein Exsudat, das bei der Resorption, eben wegen seiner Massenhaftigkeit, nicht resorbirt werden konnte.

Natürlich müsste dies Exsudat im Zusammenhang stehen mit dem Bindegewebe, und es ist sehr unwahrschemlich, dass bei dem wenigen festen Bindegewebe, welches die Muskelsubstanz verbindet, sich eine

grössere Eiteransammlung bilden sollte. Der Umstand, dass die Fälle meist der älteren Literatur angehören, macht mustrauisch. Vielfach werden in der alten Literatur "Die Eiterung an der äusseren Oberfläche oder unter seinem Peritonäalüberzuge oder in seinen Bändern" in mit zu den Folgen der acuten Metritis gerechnet. Ja bei Abscedirungen, welche sicher parametritischen Ursprungs waren, wird wegen Unbekanntschaft mit diesen Verhältnissen der Verdacht ausgesprochen: es handle sich um einen Gebärmutterabscess. Kurz als zweifellos sichere

Fälle möchte ich die gewöhnlich eitirten nicht anerkennen.

Dazu kommt noch die Möglichkeit eines anderen Irrthums. Man findet bei Portio-Amputationen oft in der Tiefe der Portio recht grosse Ovula Nabothi. Ich habe hier schon — auch bei Obductionen — Cysten von 2 Ctm. Durchmesser gefunden. Es schienen keine entwicklungsgeschichtlich vorgebildeten, sondern nur gewöhnliche Retentionscysten zu sein. Nun wissen wir, dass z. B. bei Puerperalfieber kleine Ovarialcysten oft völlig vereitern, so dass sie schon als idiopathische Ovarialabscesse gedentet sind. Nicht unwahrscheinlich ist es, dass hier am Uterus Aehnliches vorliegt. Namentlich dann, wenn der Abscess in der Portio sass, sie durchbrach oder zufällig mit dem Messer eröffnet wurde, liegt der Verdacht nahe, dass es sich um ein grosses, unter dem Einfluss der acuten Entzündung vereitertes Ovulum Nabothi gehandelt hat. Gerade in den Muttermundshippen aber sollen meistentheils die Abscesse sitzen. So schreibt Mayrhofer in der ersten Auflage dieses Werkes: Zweifellos giebt es zuweilen Abscesse in den Muttermundslippen, und wenn sich Abscesse in den untersten Partien der Gebärmutter leichter bilden, als in den oberen, wie mir dieses in der That der Fall zu sein scheint etc. etc.

Ferner wissen wir, dass vereiterte Parametritiden ebenfalls gern in den Cervicalcanal hinein durchbrechen, so dass also der Eiter aus

der Portio fliesst.

Würde man nach diesen Gesichtspunkten alle jene Fälle analysiren, so würde vielleicht mancher nicht als Uterusabscess gelten können. Ohne also die Möglichkeit dieses seltenen Ausganges der acuten Metritis zu leugnen, halte ich ihn doch für äusserst selten und durch alte Fälle nicht für bewiesen.

Von neuen Autoren erwähnt Schröder einen puerperalen Fall und einen mit Durchbruch in das Rectum nuch Sondirung eines stenosirten Cervix entstandenen?). Die älteren Fälle hat stets ein Autor vom

anderen vertrauensvoll übernommen.

#### C. Prognose.

§. 16. Im allgemeinen ist die Prognose der acuten Metritis bei richtiger Behandlung günstig. Doch leuchtet aus der Schilderung der Actiologie und des Verhaufs genugsam ein, dass oft nicht die acute Metritis die Hauptsache ist, sondern dass die Metritis der Aufang einer sehr verhängnissvollen Entzündung sein kann. Fasst man dies ins Auge und vergisst man ferner nicht, dass in vielen Fällen die häufig wieder-

5 Dupareque pag 100.

<sup>3)</sup> Schröder, Krankheiten d weibl, Geschlechtsorgane, 17, Aufl. pag. 46.

kehrende Entzündung in einen chronischen Zustand übergehen kann, so muss man sagen, dass zwar die uncomplicirte Metritis stets einen guten Ausgang hat, dass dagegen die complicirte, acute Metritis wegen der sich anschliessenden Krankheiten zu den ernstesten Affectionen gehört.

#### D. Behandlung.

§. 17. Man kann zunächst von Prophylaxe sprechen. Sie besteht in der gründlichsten antiseptischen Vorbereitung, selbst bei dem minimalsten Eingriff. Macht man es sich zur Regel, keine Sondirung, keine Pessarapplication, keine Stichelung, geschweige denn einen Schnitt oder eine intrauterine Operation ohne sorgfaltigste Reinigung vorzunehmen, so wird man die früher so häufigen "traumatischen acuten Metritiden" nicht mehr beobachten.

Chrobak hat in der ersten Abtheilung dieses Werkes alle diese Dinge so ausführlich und vortrefflich abgehandelt, dass ich mich hier auf die allgemeine Andeutung der Nothwendigkeit der Antisepsis be-

schränken kann.

§. 18. Ist eine Metritis vorhanden, so wird es sich zunächst um sorgfältigste Reinigung der Fläche handeln, von der aus Resorption möglich ist. Schloss sich also die Metritis an eine Discission des Cervix, so genügen Ausspülungen der Scheide, Einlage von trockenen Jodoform-

gazetampons, welche die Secrete aufsaugen und desinfieren.

Da es wesentlich auf Wegschaffen der Secrete ankommt, so ist es ziemlich gleichgültig, welches Desinficiens gewählt wird. Das Sicherste bleibt immer Sublimat. Verschreibt man 10 Grm. Sublimat zu 2000 Alkohol, so würden davon 10 Grm., einem Liter Wasser zugesetzt, eine Lösung von 1:2000 ergeben. Der Anwendung des Sublimat steht entgegen, dass dazu nur gläserne Instrumente: Irrigator etc. gebraucht werden können. Diese Instrumente sind theuer und zerbrechlich.

Es ist deshalb auch mit Carbolsäure, oder Salicylsäurelösung mit Kali hypermanganicum etc. auszuspülen. Es kommt nur darauf an, dass diese Ausspülung anfangs ziemlich häufig, also eirea Sstündlich vorgenommen werde. Ist dies nicht möglich, so tritt die oben erwahnte Therapie in ihr Recht, das Einlegen eines ganz losen trockenen Jodoformtampons vor die Wundtlachen.

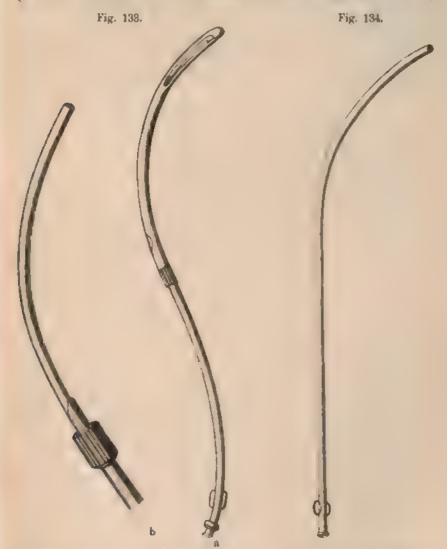
War die Metritis die Folge intrauteriner Manipulationen, also namentlich einer Auskratzung, Ausätzung etc., so muss sich die Therane

gegen die Uternshöhle richten.

Wenn es auch der Patientin unangenehm ist und Schmerzen bereitet, so ist doch die wiederholte Ausspülung des Uterus drugend nothwendig. Man hat meist keine Schwierigkeit beim Ausspülen, da theils die Krankheit, welche die intranterine Therapie nothwendig machte, den Uterus erweichte und weil andererseits gerade die Metritis die Gewebe auflockert. Dabei ist natürlich ein Uteruscatheter, wie der meinige, der nach der Beckenaxe gehogen ist, besonders günstig. Mit ihm gelingt es leicht, den fetzigen Inhalt zu entfernen. Em kleiner, guter Handgriff ist es, den Untheter aus dem Uterus zu ziehen, nachdem man einige Zeit ausgespült hat. Dann folgen oft mehr grössere Fetzen. Auch reimgt man schnell durch

Auseinanderschrauben des Catheters das Ausflussrohr, um es wieder wegsam zu machen. Hierauf führt man den Catheter wieder vorsichtig ein und wiederholt die Procedur mehrmals.

Gerade für solche Fälle halte ich meinen Catheter für sehr geeignet. Man hat ihn vielfach modificirt, weil man namentlich fürchtete,



Bozeman's Catheter von Fretsch modificiet.

Uterns Catheter von Fritsch.

dass der obere Theil des Uterus nicht vom aussliessenden Wasser getroffen würde. Dies ist nicht zu fürchten, wenn der Catheter genan nach meiner Angabe gefertigt wird. Dann befindet sich zwischen dem oberen soliden Knopf des grossen Robres und dem däuneren, gedeckten Ausflussrohr ein Zwischenraum von nur 0,75 Ctm. Ist der Catheter so gefertigt, danu zertheilt sich der starke Strom an dem entgegenstehenden Knopf, umspült ihn und kommt somit in die ganze Uterushöhle.

Indessen, wer eine Befriedigung darm findet, eigene Instrumente zu erfinden, der mag den Catheter modificiren. Es existirt natürlich stets die Möglichkeit, dies durch geringfügige Aenderungen zu erzielen. Bei der Behandlung der Endometritis komme ich nochmals darauf zurück, und bemerke nur hier, dass bei weitem Orificium meternum jeder Catheter zu verwenden ist. So benutze ich vielfach dünnere Nummern meines alten Uteruscatheters (Fig. 134) und habe zu meinem Gebrauch eine grosse Anzahl verschiedener Biegungen und Formen.

Auch die Spülung muss man bei Beginn der Entzündung oft in 24 Stunden eiren 4 mal ausführen. Dann aber hat man meist sehr prompten Erfolg. Schon nach 2-3 Ausspülungen wird der Unterleib schmerzfrei, der Uterus schwillt ab und das Fieber hört ganz oder fast auf. Dadurch werden auch die Ausspülungen weniger schmerzhaft, so dass die Patientin zu der anfangs unbequemen Therapie Vertrauen fasst.

Man hört mit den Ausspülungen auf, sobald das Fieber aufhört und keine Massen mehr aus dem Uterus ausgestossen werden. Oft macht es den Eindruck, als ob die ganze Krankheit in einem rapiden Zerfall der Uterusschleimhaut bestände. Weingstens gelangen bei jeder Ausspülung eine solche Menge Fetzen aus dem Uterus, dass täglich 3-4 mal ein Liter Wasser einen dicken Bodensatz hat und ganz trübe erscheint. Geradezu experimentell kann man oft beobachten, dass nach der Ausspülung das Fieber abnimmt und nach einigen Stunden wieder steigt. Sofort nach der neuen Ausspülung des augesammelten Secrets nimmt wieder das Fieber ab und das Wohlbefinden zu.

§ 19. Auch bei Erkältungs- oder Menstruations-Metritis thun Ausspülungen der Scheide — wenn auch hier als nebensächliche Therapie — sehr gute Dienste. Nur darf man hier die Temperatur nicht medriger als die Körpertemperatur nehmen. Namentlich in den Fällen, bei denen eine protrahirte, schmerzbafte Menstruation nicht aufhören will, erreicht man sowohl Aufhören der Blutung als der Schmerzen durch häufige, beisse Irrigationen. Der beste Beweis, dass jedenfalls beisse

Irrigationen keine Entzfindung hervorrufen.

Die heissen Irrigationen verdanken wir Emmet. Zwar habe ich in mehreren alten Lehrbüchern heisse Einspritzungen empfohlen gefunden, trotzdem ist die methodische Anwendung auf den berühmten amerikanischen Gynäkologen zurückzuführen. Wie bei allen therapeutischen Massnahmen kommt es auch hier nicht allem auf das Wassondern auf das Was andern auf das Was andern auf das Was en und dem "Wie?" giebt es viele Modificationen. So empfehle ich zu dem genannten Zwecke nicht ein Steigen bis zu den höchst-möglichen Wärmegraden. Diese mögen bei Parametritis, Exsudatresten (cfr. die Abtheilung dieses Werkes von Bandl) gute Dienste thun. Hier, bei der acuten Metritis, hat man mit mederen Wärmegraden, 30—33, entschieden bessere Erfolge

Es werden 2 -3 Liter einer Borsäure-, 2:100, oder Sahevisäurelösung, 0,3:100, auch wohl blos Alkoholtösung, 2:100 (2 Essloffel auf 1 Liter Wasser) auf 33° erhitzt und damit 3—4mal täglich Ausspülungen gemacht. Sie haben emen ganz vortrefflichen Erfolg, befördern den Abgang endometritischer Massen sowohl direct als indirect dadurch, dass sie dem Uterus zu Contractionen, somit zur Ausstossung, Veranlassung gaben. Damit wiederum geht Hand in Hand eine gute Involution des acut geschwollenen Uterus. Es ist deshalb ganz rationell, mit dieser warmen Einspritzung noch eine Zeit lang, trotz Fieberlosigkeit und sonstigem Wohlbefinden fortfahren zu lassen.

Ausser dieser Massnahme ist es nothwendig, wegen der abdominalen Druckempfindlichkeit Priessnitz'sche Umschläge machen zu lassen. Diese thun, wie bei allen derartigen Affectionen, gute Dienste, auch

deshalb, weil die Patientunen sehr ruhig hegen müssen.

Sitzbäder dagegen bei der acuten Metritis anzuwenden, empfiehlt sich nicht. Die gezwungene Position im Sitzbad, das schwierige Aufstehen aus demselben, der dadurch erhöhte plötzlich abdommelle Druck ruft neue Beckenschinerzen hervor. Gerade die absolut ruhige Lage im Bett wirkt sehr vortheilhaft.

Kühle Vollbüder haben zwar keine specifische Wirkung, sind aber gewiss hier wie überall das beste Antiphlogisticum.

§. 20. Die innere Therapie ist eine durchaus expectative. Das bei den alten Aerzten so sehr beliebte "Darmfegen" ist gewiss nicht am Platze. Im Gegentheil dürfte es ganz gleichgültig sein, wenn in solchen Fällen einmal 5-6 Tage Stuhlretardation eintritt. Wohl aber kann die Anregung der Peristaltik und das dadurch bewirkte Transportiren der an den Tuben oder am Uterus sitzenden infectiösen Massen

höchst gefährlich werden.

Auch wenn es sich um einfache Metritis handelt, wird die einem starken Abführmittel folgende Hyperämie der Därme, mit nachfolgendem Tenesmus, die vielen Körperbewegungen heim Stuhlgang, Pressen etc. nur schädlich einwirken. Deshalb verabfolge man lieber von Aufang an Opiumdosen, die schmerzstillend wirken und gleichzeitig die Peristaltik beruhigen. Diese Opiumbehandlung der Metritis imponitte manchen alten Aerzten in ihren Erfolgen so sehr, dass sie geradezu Opium in Suppositorien oder "Mastdarmpillen" als Specificum gegen

Metritis anwendeten und empfahlen.

Wenig oder keinen Einfluss auf acute Metritis linde ich vom Secale gesehen. Es hat die Inconvenienz, dass es bei schon bestehender Uebelkeit leicht Erbrechen hervorruft und dass dadurch die Schinerzen zunehmen. Auch ist es gewiss nicht rationell, in dem entzändeten Uterus den Wechsel zwischen Webenthätigkeit und Erschlaffung hervorzurufen. Viel rationeller ist die mächtige Einwirkung der intrauterinen Spülungen auf die Contraction. Wird in Folge der Ausspülungen der Uterus ausgeräumt, so kann er sich auch ohne Schaden contraluren. Aber ohne die Ausspülungen den mit infectiösen Massen gefüllten Uterus durch Secale zu Contractionen anzuregen, wie es vorgeschlagen wird, ist sicher gefährlich und irrationell.

Besteht nach Schwinden der acuten Symptome späterhin Neigung zum Chronischwerden, dann ist gewiss neben den oben empfohlenen Irrigationen die Verabreichung von Secale oder von Secale-

praparaten vortheilhaft.

Dann tritt die Behandlung der chronischen Metritis in ihre Rechte und wohl wesentlich die antiphlogistische, welche wir am passenden Orte schildern wollen.

### Свр. Ц.

#### Die chronische Metritis.

#### A. Historische Einleitung und Anatomie.

- §. 21. Mehrfach habe ich in den vorigen Abschnitten den Ausdruck "chronische Metritis" gebraucht. Es war öfter von Stauung schlechter puerperaler Involution, Hyperämie und Hypertrophie des Uterus die Rede, sowie von Symptomen, welche von derartigen Zuständen abhingen. Auch wurde schon erwähnt, dass eine Inscussion darüber stattgefunden hat, ob eine Anzahl genetisch nicht ganz klarer Symptome auf die Lageveränderung oder auf entzündliche Zustände bezogen werden müsste: ob die Lageveränderung der Grund oder die Folge der Uterusvergrößerung sei. Wir sehen also, dass eine Anzahl Fragen auftauchen, deren Beantwortung die folgenden Seiten gewidmet sein sollen.
- §. 22. Zunächst müssen wir einige historische Bemerkungen vorausschicken und dabei unser Bedauern ausdrücken, dass es keine einzige, moderne Vorarbeit über chronische Metritis giebt.

Dieses Lehrbuch soll mehr das allseitig als richtig Erkannte registriren und weniger neue Forschungen bringen, die der Läuterung durch eine Discussion noch bedärfen. Da aber, wie gesagt, moderne Vorarbeiten micht existiren, so sehe ich mich genöthigt, erst die Meinung der Alten zu analysiren und dann das Resultat eigener Untersuchungen darzubieten.

§. 23. Die Ausbeute in der alten Literatur gieht wenig Positives. Vor Scanzoni wurde die "chromsche Metritis" als idiopathische Krankheit nicht aufgefasst. Bei allen Autoren treffen wir insofern eine grosse Verwirrung an, als die puerperale Entzündung von der nicht-puerperalen nicht streng abgetrennt wird. Beides wird promiscue abgehandelt. Ferner ist natürlich der Begriff der Entzündung noch nicht im heutigen Sinne präeisirt. Congestion und Entzündung werden oft identificirt. Ebensowenig ist Regeneration und Degeneration getrennt. Man stritt darüber, ob "Scirrhus" eine Entzündung sei oder die Folge von Entzündung. Man sprach von totalen Hypertrophien und partiellen mit letzteren meinte man unsere Myome.

Dazu kommt, dass die Nomenclatur, die wir ja erst Virchow, resp. seinen berühmten Vorlesungen über Geschwülste verdanken, noch schwankend und individuelt ganz verschieden war. Sarcom, Steatom, Scirrhus, Hypertrophie werden oft für dasselbe von verschiedenen Autoren gebraucht, und alle Geschwülste werden als verschiedene Arten der "Induration" aufgefasst. Dies finden wir ebenso in dem wichtigen Werke von Wenzel bis auf Meissner, Prieger und Anderen.

§. 24. Um die Anschauungen im allgemeinen wiederzugeben, wollen wir das viel citirte aber wohl wenig studirte Werk von Wenzel in Kürze betrachten. Wenzel spricht vielfach von der Induration des Iterus. Zwar versteht er noch nicht, die Geschwülste — welche alle als besondere Arten der Induration abgehandelt werden — von dem Infarct im modernen Sinne zu trennen, aber doch finden sich vielfach Ansichten, an welche sich die Scanzoni'schen Anschauungen eng anschliessen. Wenzel macht eine ganze Anzahl Augaben, die beweisen, dass er Kenntniss der anatomischen Zustände bei chronischer Metritis gehabt hat, wenngleich er den Namen nicht nennt. So fand er: "den Uterus in allen seinen Theilen ungewöhnlich gross, ohne Spur einer kränklichen Veränderung in seinen innersten Geweben." "Zuweilen fand sich diese Vergrösserung mit Weichheit oder auch mit Härte des Gewebes verbunden."

Betreffs der Möglichkeit und Schädlichkeit der gesteigerten Congestion zum Uterus hat Wenzel ganz richtige Ansichten. Er führt, wie spater Scanzoni: Coitus, widernatürliche Befriedigung des Begattungstriebes, krankhafte Abweichungen von der natürlichen Lage und Men-

struationsstörungen an.

Er überschätzt aber die Folgen der Congestion durchaus nicht, sondern glaubt, dass gerade der innere Bau des Uterus "die kräftigste Vorrichtung sei, um diese Congestion nicht zu Entzündung ausarten zu lassen". Ja er glaubt, dass wegen der vielen Venen und wenigen Arterien der Blutabfluss bei Congestion hier sehr erleichtert sei, fügt aber sehr richtig hinzu: "ist emmal Ausschwitzung der gerinnbaren Lymphe in das Gewebe des Uterus erfolgt, so leidet dadurch stufenweise die Verrichtung der Venen offenbar mehr, als die der Arterien."

Schliesslich erklärt er als die unschuldigste Folge anhaltend heftiger und demnächst krankhaft fortdauernder Congestion des Blutes nach dem Uterus die Verdickung der Substanz dieses Organs (pag. 65). Er minmt an, dass dabei Lymphe ausschwitzt in die Zwischenräume des Gewebes und dass sich deshalb, selbst bei einer grossen Zunahme seines Umfangs, der Uterus weicher anfühlt. Dies schien Wenzel, der Carcinom und Fibrom ebenfalls für "Indurationen" halt, besonders wichtig. Wenzel beschreibt Myome als Scirrhus, und nennt ein Carcmom: "Geschwür in indurirten Theilen." Er sowohl wie Andere waren der Ansicht, dass die verschiedenen Indurationen in einander übergingen, und dass man z. B. eine ungeführliche Induration im Hinblick darauf sorgfältag behandeln mitsse, dass nicht etwa ein Seirrhus sich bilde. Diese Anschauung steht durchaus nicht vereinzelt da. Hat doch am 3. September 1831 die königliche medizinische Gesellschaft zu Bordeaux das Thema discutirt: Die Mehrzahl der Mutterkrebse kann vermieden werden, wenn man zeitig und gehörig die Anschwellungen und einfachen Geschwürschldungen, aus denen sie meistens sich herausbilden. bekampfen würde.

§. 25. Wie überhaupt in den ersten drei Lustren unseres Jahrhunderts die deutsche Medizin fast eine Dependance der franzosischen war und von Paris aus Europa mit neuen medizinischen Auschauungen erleuchtet wurde, so war es auch bezüglich der Frauenkrankheiten und speciell der chronischen Metritis. Besonders zwei Männer, Duparcque und Lisfranc, haben sich um unsere Krankheit verdient gemacht. Bei beiden finden sich schon viele Angaben, welche den Scanzonischen Anschauungen ähnlich sind. So ist es ungeführ dasselbe, wenn Scanzoni von "Nutritionsstörung" spricht, und Duparcque") sagt: "Die Hypertrophie oder die übermissige Entwickelung des Parenchyms des Uterus begründet eigentlich einen pathologischen Zustand." Bei dem gemannten Autor finden wir in merkwürdiger Weise Wahres mit Falschem gemischt. Er beschreibt einen Congestionszustand, eine Plethora des Uterus, bemerkt dabei dann, wenn dieser Zustand gewisse Grenzen hinsichtlich des Grades, oder der Ibnuer, oder der Zeit (wahrend der Menstruation und dem Puerperium ist er physiologisch) überschreitet, so entsteht ein "wahrhaft krankhafter Zustand". Dann gehe die congestive Anschwellung sehr leicht in den Zustand von chronischer Entzündung über.

Duparcque kennt schon die hämorrhagische Metritis, welcher er unter der Bezeichnung "congestive Anschwellung mit Blutung" ein be-

sonderes Capitel widnet.

Die chronische Metritis oder Hysteritis oder Phlegmasie rouge beginne als acute Metritis. Sie habe dieselben Erschemungen wie die letztere, nur abgeschwächt. Die chronische Metritis gehe in den Indurationszustand über. Wir sehen also schon die zwei Stadien Scanzoni's! und sollten meinen, dass Duparcque auf dem richtigen Wege ist. Doch kann er sich von den alten Anschauungen der Identität der Indurationen nicht trennen und hält es für zweckmässig und unerlässlich, die chronische Metritis, die ihr folgende Induration und den Scurhus gemeinsam unter dem Namen "harte Anschwellungen des Uterust zu beschreiben. Auch wird die puerperale Metritis nicht von diesen Zuständen getrennt, ja eitrige Peritonitis wird als Uterusentzündung beschrieben. Eine Verwirrung, die übrigens in nicht geringerem Maasse auch noch in dem grossen Werke von Meissner 1) sich findet.

§. 26. Der Zeitgenosse von Duparaque, Lisfranc<sup>3</sup>), hat seine an der Pitié gehaltenen Vorträge von Dr. Pauly publiciren lessen (Maladies de l'Uterus, d'après des leçons de M. Lisfranc, Paris 1830, Vorher erschienen Theile der Vorlesungen in der Gazette med, de Paris 1834 u. 1835. Deutsch sind diese Vorlesungen bearbeitet von Behrend Aus diesen drei Bearbeitungen finden sich sehr viele Citate in den folgenden Jahren.

Lisfranc beschrieb einen subinflammatorischen Zustand ohne Hypertrophie: Hysteralgie, eine Affection, die man spater Hyperastheste des Peritoniaum nannte, die wir jetzt wohl als chromsche Perinctrote auffassen würden. Von dieser Krankheit trenute er die Anschoppungen (Engorgements) und Hypertrophien des Uterus. Als besonders wichtig wird die Anschoppung für die Entstehung des Prolapses gehalten, dem der schwere Uterus senke sich wegen der Erschlaffung der Bander.

<sup>1)</sup> F. Dupareque: Die organischen Krankheiten der Hebärmutter. Ueber retzt von Kapf. Reutlingen 1808. Von der königt med. Geschschaft zu Bordeson gekrönte Pressehrift.

 <sup>\*)</sup> Mersoner: Die Frauenzimmerkrankheiten Leipzig 1843.
 \*) Lisfranc, Vorlesungen über die Bisgnoo- und die Behandlung der Krankhoiten des Uterus Deutsch bearbeitet von Behrend. Leipzig 1833.

Lisfranc kennt auch zwei Arten von Hypertrophie. Er unterscheidet sie die acute und chronische namentlich bei der Behandlung. Diese kann bei der ersten Form antiphlogistisch, bei der zweiten excitrend und abbeitend sein. Auch bei Lisfranc finden sich längere Ausemandersetzungen über die Verweelislung mit Carcinom.

§. 27. Es würde zu weit führen, in alten alten Lehrbüchern und Journalen die Andeutungen über chromsche Metritis aufzusuchen. Nur Lisfranc und Duparcque habe ich deshalb so ausführlich excerprit, um zu zeigen, dass sie als Vorgänger Scanzoni's gelten können. In der Zeit, als Scanzoni seine Studien machte und Erfahrungen sammelte, lebte man unter dem gewaltigen Eindruck der Hauptarbeit von Frerichs über die Bright'sche Niere und der Cellularpathologie Virchow's. Man tindet in dieser Zeit besonders bäufig das Bestreben, die Krankheitserscheinungen in Stadien zu theilen. Die Virchowischen Schilderungen der bindegewebigen Regenerationsprocesse, die Beschreibung der Nierenund Lungenkrankheiten in ihren Stadien haben wohl auch Scanzoni dazu vermocht, die chronische Metritis als eine in zwei Stadien verlaufende Krankheit zu bezeichnen.

Bei der bisherigen Unkharheit der Anschauungen war es unzweifelhaft ein grosses Verdienst, dass Scanzoni im Jahre 1863 der chronischen Metritis eine eigene Monographie widmete. Er gab zuerst ein genaues Krankheitsbild der chronischen Metritis, schilderte sie als eine eigene Krankheit mit eigener Symptomatologie und Therapie.

§ 28. Scanzoni hat durch seine Monographie auf lange Jahre hinaus den Anschauungen über chronische Metritis eine bestimmte Richtung gegeben. Wir finden oft in der Literatur, dass wenn von einem bedeutenden Manne ein Gegenstand erschöpfend behandelt ist, das Interesse an dem Gegenstande zwar nicht geringer wird, dass aber doch die Publicationen an Zahl abnehmen. Sei es nun, dass die Autorität die Zweifel an der Richtigkeit verstummen macht, oder dass die Frage in betriedigender Weise gelöst ist, oder dass zunächst nichts Neues mehr gesagt werden kann — genug, seit Scanzoni's Monographie sind über 20 Jahre verflossen, ohne dass neuere Untersuchungen angestellt sind.

Scanzoni deducirte aus der Gefässmordnung, der Menstrustionscongestion und dem puerperalen Involutionsprocess schon physiologische Circulationsstörungen. Zu diesen kommen noch die Folgen der Kinckungen, der Wochenbettskrankheiten, der acuten Metritis, der Aborte etc.

Also nicht allein das Puerpernun, sondern Alles, von dem sich nur irgendwie eine Circulationsänderung ableiten liess: Menstruationsamonialien, Excesse in Venere, Hochzeitsreisen, Oname, weibliche Erziehungsanstalten, Dislocationen des Uterus, Kinckungen, Neubildungen, chronischer Catarrh, chronische Oophoritis, Vergrösserung der Ovarien, Krankheiten des Herzens, chronische Lungenkrankheiten. Anümie und Chlorose – sollten die chronische Metritis hervorbringen können. In das elastische Band seines Krankheitsbegriffes passte schliesslich jeder Catarrh, jede Affection des Uterus hinem!

Es ist wohl der beste Beweis dafür, wie sehr Scanzoni die Meinungen der Gynakologen beherrschte, dass Mayrhofer in der ersten Auflage dieses Werkes fast wortlich die Ansichten Scanzoni's repro-

ducirt, dass er sich also voll und ganz auf den Standpunkt Scanzoni's stellt.

§. 29. Die Actiologie der chronischen Metritis wurde also in der Häufigkeit der passiven und activen Uteruscongestionen gesucht. Ausserdem nahm Scanzoni an, dass aus einer acuten Metritis sich eine

chronische aushilden könne.

Ohne auch im entferntesten das grosse Verdienst Scanzoni's zu verkleinern, muss man doch den Abschnitt über die pathologische Anatomie als den am weingsten befriedigenden erklären. Scanzoni führt das an, was er bei Rokitunsky, Förster, Robin, Becquerel, Nonat, Aran etc. fand. Namentheh die Arbeiten der französischen Forscher waren ihm wichtig und werthvoll. Sie stritten viel darüber, ob es eine partielle chronische Metritis gäbe, oder ob stets der ganze Uterus vom "Engorgement" befallen sei. Es wurden vor allem von Becquerel künstliche Trennungen in verschiedene Krankheitsbilder vorgenommen. Unter Engorgement verstand man einen Zustand, der in der Mitte zwischen Entzündung und Hypertrophie liege (Huguier) Man machte die femsten Unterschiede und trennte von emander: entzündliche, sthenische, asthenische und mechanische, primäre, syphilitische, herpetische, diphtheritische, fungöse, oedematöse und varicose Engorgements!

§. 30. Sennzon i gesteht offen, dass ihm die Lust zu mikroskopischer Untersuchung vergangen sei, als zwei anerkannte Autoritäten dem imkroskopischen Priparat eine geradezu entgegengesetzte Deutung gegeben hatten. Seine Untersuchungen seien in Folge dessen nur makroskopischer Natur. Er constatirt, dass das hauptsüchlichste anatomische Charakteristieum die Vergrößserung des Uterus ist, und dass dieselbe, wenn auch durchaus nicht eine ganz gleichmäßige, so doch eine allseitige ist.

Scanzoni acceptirt die Unterscheidung verschiedener Formen, fasst diese aber, wie schon oben bemerkt, als zwei Stadien auf. Dadurch vereinfacht er die Lehre ungemein und macht durch eine logische Durchführung dieser Eintheilung in zwei Stadien die Krankheit leichter verständlich.

Sein erstes Stadium - état fongueux der franzosischen Autoren -- wird als eine "serös-blutige oder als serös-faserstoffige" Intiltration

des Gewebes aufgelasst.

Es handelt sich also nach Schnzoni beim ersten Stadium um eine Art Stanungsödem des Uterus, das die Folge und Begleiterscheinung der activen oder vielmehr passiven Hyperänue des Uterus ist. Im zweiten Stadium dem der Verdichtung oder Induration – soll allgemeine oder partielle Blutarmuth des Organs, Trockenheit, Derblieit, Harte des Gewebes, Verengerung des arteriellen und venösen Gefässsystems die Regel sein.

Scanzoni erklärt sich, in Uebereinstimmung mit den meisten der vorher genannten Autoren, datür, dass im hoheren Grade der laduration (chronische Metritis, zweites Stadium) eine luxururende Bindegewebsneubildung, eine sogenannte zellige Hypertrophie sich finde. Essei also keine einfache Hypertrophie, denn die Gefasse wüchsen nicht

unt, wilrden im Gegentheil zu eng.

Die pathologischen Anschauungen Schuzoni's erhellen am besten

aus seinen eigenen Worten:

In Kurzem geht unsere Ansicht also dahin, dass acute Metritiden einen chronischen Verlauf annehmen und dann entweder auf dem Stadium der Infiltration stehen bleiben, oder nach dessen längerer oder kürzerer Dauer in jenes der Induration übergehen können, wahrend die venösen, länger anhaltenden Hyperämien seltener zur Induration führen, in welchen Fällen intercurrirende Entzündungen. Exsudationen und Gewebsneubildungen der sich bildenden Induration wohl zu Grunde hegen können, aber keine Conditio sine qua non sind.

Hieraus geht hervor, dass die Bezeichnung: chronische Metritis eigentlich nicht für alle ihr beigezählten Fälle ihre Gültigkeit hat, dass manche, ja sogar viele der als entzündlich bezeichneten Gebärmutter-Anschwellungen nichts Entzündliches im engeren Sinne des Wortes an sich haben, dass sie eben Nutritionsstörungen sind, wie man sie auch in anderen Organen im Gefolge lange anhaltender venöser Hyperamien

auftreten sieht."

§. 31. Leider hat Scanzoni keine objectiven Beweise für seine Anschauungen beigebracht, so dass es natürlich Jedem, der nicht an die Autorität Scanzoni's glaubt, gestattet sein muss, die ganze Beweisführung abzulehnen. Sie ist mehr logisch richtig, mehr plausibel, als factisch bewiesen und thatsächlich begründet.

So hat es denn auch nicht an Gegnern gefehlt, die doch aber alle im grossen und ganzen die Anschauungen Scanzoni's acceptirten und nur in Kleinigkeiten andere Ansichten zur Geltung zu bringen suchten.

Es war klar, dass sich die fragliche Krankheit mit Vorhebe im Wochenbett ausbilde, sowohl nach Aborten, als nach rechtzeitigen Geburten. Die Autoren waren darüber fast alle einig. Man betonte das frühe Aufstehen, den zu zeitig ausgeübten Coitus, die Blutungen und Circulationsstörungen und überhaupt Puerperalkrankheiten. Es galt die ganze Affection gleichsam als em Stillstand in der puerperalen Involution. Der Uterus verharrte in einem Zustande, der sonst nur ein Stadium der fortschreitenden Involution war. Es handelte sich also nicht um eine Entzündung, sondern um eine Involutionsstörung. Das anatomische Substrat der "chronischen Metritis" war ein puerperaler Uterus, dessen Involution aus den verschiedensten Gründen einen Stillstand erfahren hatte. Nutürheh schlossen sich eine Anzahl Folgen au: der zu grosse Uterus war hyperämisch, der hyperamische Uterus war weich, schwer, druckempfindlich, die Function des hyperämischen Uterus wurde pathologisch, die Fläche der Schleimhaut war zu gross, sie selbst natürlich auch hyperämisch. Kurz es gelang, auf der Annahme der gestorten Involution ein System aufzubauen, in dem alle Symptome und Veränderungen in ganz plausibler Weise untergebracht werden können.

§. 32. Derjenige, welcher hauptsüchlich diese Ansicht vertrat, war Seyfert, dessen Anschauungen sem Schüler Saxinger in einer großen Arbeit über Krankheiten des Uterus publicirte<sup>4</sup>). Nach Seyfert giebt

<sup>1)</sup> Prager Vierteljahreschr. 23, 1 4 1866 u. 24, 1, 1867.

es keine genuine Krankheit "chronische Metritis". Deshalb zieht auch Seyfert den Namen chromscher Uterusintaret als richtiger vor. Es

handelt sich nur um eine schlechte Involution.

Folgerichtig musste Seyfert dann die chronische Metritis Nulliparer, welche Scanzoni annahm, ablehnen. Aber er führt sie auf Umwegen wieder ein und glaubt, dass z. B. bei Puellis publicis, bei Herzkrankheiten, Emphysem, Pfortaderstauung, Vorfällen, Flexionen, Neoplasmen, Blennorrhoen totale Vergrösserungen des Uterus entstehen können. Dies sei eine durch luxurirende Bindegewebsneubildung entstandene Hypertrophie, die aber kemeswegs sich mit der chronischen Metritis Scanzoni's decke.

Den Ansichten Seyfort's resp. Säxinger's traten viele Autoren bei, z. B. Noggerath 18694). In der Folge entsteht namentlich dadurch wieder Verwirrung, dass chronischer Catarrh als fast identisch mit chronischer Metritis aufgefasst wird. Beides wird meist zusammen abgehandelt, so z. B. von Granwald?). Gallard. Playfair. Ewart 1) u. A. Eine grosse Rolle spielt in der französischen Literatur der Streit darüber, ob es partielle oder nur totale chronische Metritigübe. Die ganzen Arbeiten stehen auf der Busis der damaligen pathologischen Auschauungen und haben somit heutzutage wenig Werth. Vielfach folgen sie, wie z. B. Colombat (deutsch von Sigmund Frankenberg, Leipzig 1841), Lisfranc und Duparcque.

§. 33. In der neuesten Zeit trat bei der operativen Richtung der Gynäkologie das Interesse für die chronische Metritis sehr in den Hintergrund. Auch sie wurde ein Object der operativen Bestrebungen, man wollte durch Abtragung der Portio die Affection beseitigen. Die modernen Lehrbücher (Schröder u. A.) glauben meist den Begriff "chronische Metritist nicht entbehren zu können, beschränken sich aber daraut, in Kürze die Meinungen Schnizoni's und Anderer zu reproduction. Eine Arbeit über die nakroskopischen Verhältnisse existirt leider nicht. Wie Scanzont, so ging es wohl den meisten beschäftigten Gynäkologen, sie haben zu wenig Zeit, um genaue Untersuchungen anzustellen.

Die alteren Autoren haben über die mikroskopischen Verhältnisse wenig Positives gebracht, jedenfalls ist die Haupttrage: ob die makroskopische Hypertrophie von Hyperplasie des Bindegewebes oder der Muskelfasern abhange, meht gelost. Dass aber das Bindegewebe zugenommet-

hat, behaupten fast alle Autoren.

So sagt Rokitansky (Pathol. Anat. 3, Aufl. III. p. 177): Dechromsche Metritis gehe aus der acuten hervor. Bei der Hypertrophie

überwiege das Budegewebe, die Consistenz sei härter.

Förster (Path. Anat. 11. p. 314) gebraucht wie Rokitansky den Namen: chromscher Intarct, findet ebenfalls massenhafte Zunahme des Bindegewebes auf Kosten der Muskeltasern, äussert sich aber an einer

New-York, med Rec No 15, 1869.
 Grünwald Petersb, med Zertschr IX, 4 p. 285, 1865.
 Gallard, Trutement de la metr, rect, Bull, gen'r ther, 1872 15 Ma. L'union med 1873 2

<sup>1)</sup> Playfair Intrauterin medic in the treat of chron, Lancet, 1871 Febr 1) Ewart, Indian annales of med. sc. Juni 1873.

anderen Stelle seines Buches dahin, dass eine gleichzeitige Massenzunahme des Bindegewebes und der Muskelfasern von ihm beobachtet sei.

Auch Kiwisch (Klin. Vortr. 4, Aufl. I. p. 580) spricht von Ver-

dichtung des interstitiellen Bindegewebes.

Becquerel (Traité cliu, des mal, de l'utérus) wie auch Kiwisch nahmen ähnliche Vorgänge, namentlich Gefässneubildung, wie bei der

Schwangerschaft an.

In dem wichtigsten Werke über die pathologische Anatomie der weiblichen Sexualorgane von Klob!) kommt der Verfasser auch auf die chromsche Metritis, welche er natürlich mehr vom anatomischen als klimschen Standpunkte auffasst. Klob, ein Schüler Rokitansky's, halt sich bei der Schilderung ziendlich genan an die schematische Art Rokitansky's, d. h. er schildert Hyperämie, Anämie, Hypertrophie, Atrophie und ist durch diese schematische Schilderung oft gezwungen, den Thatsachen etwas Gewalt auzuthun. Trotzdessen ist das Werk Klob's für die Gynäkologen ein klassisches Werk, das noch lange Jahre einen hohen Werth behalten wird.

Bet den passiven Hyperämien werden ebenfalls Herzfehler, Behinderung des Lungenkreislaufes oder des Lumen der Cava ascendens beschuldigt, ebenso aber auch Knickungen und Lageveränderung des Uterus. Die Folgen der Hyperämien sind zunächst Vergrösserung des Uterus, formative Reizung seiner Bindegewebsbestandtheile, Entwicklung diffuser

Bindegewebswucherung und chronischer Infarct.\*

Wenn Klob die Hypertrophie des Uterus somit als eine "durch Mehrautnahme von Ernährungsmaterial in die Elementartheile bedingte Vergrosserung und Schwellung des Organs" autfüsst, so steht er aut dem Standpunkt Scanzoni's, der von einer Nutritionsstörung sprach.

Diese Schwellung hat indessen nach Klob ihre Grenzen und geht schliesslich in die diffuse Bindegewebswucherung über. Also auch hier Annäherung an Scanzoni's Standpunkt. Die Bindegewebswucherung wird von Klob geradezu als Neuhldung unter dem Namen "Bindegewebsneubldung" aufgefasst. Betreffs des Verhältnisses des Bindegewebes und der Muskelelemente meint Klob: zwar könne die Muskelsubstanz anfangs in den ersten Stadien mitwuchern; indessen bald trete die Bindegewebswucherung in den Vordergrund, "indem das normale Verhaltniss der den Uterus constituirenden Normalgewebe bedeutend gefändert wird". Das neugebildete Bindegewebe überwiege, es sei zunächst succulent und geröthet. Spüter wandle sich das schleinige Bindegewebe in fibrilbires unt entsprechender Retraction um, so dass der Durchschnitt weinröthlich und gefüssarin durch Obliteration der Capillaren erscheine. Es wird hierauf der Befund des zweiten Stadiums Scanzoni's geschildert.

§. 34. Die pathologischen Anatomen beurtheilen ja oft aus ihren Befunden auch die Entstehung dieses Befundes, d. h. aus dem Resultat schliessen sie auf die Genese, aus der Wachsthumszone einer Bildung auf die Entstehung des ganzen Tumors. Da wir keine andere Moglichkeit haben, uns Vorgänge klar zu machen, so kann man das nur billigen, indessen haben alle solche Schilderungen nur hypothetischen Werth.

Pathologische Anatomie der weiblichen Sexualorgane von Professor Dr. Jul. M. Klob. Wien 1864.

Schliesslich genügt auch die grösste Autorität nicht, uns glauben zu machen, dass in dieser oder jener Weise der Befund entstanden sei. Es klingt ja ganz plausibel, wenn die Rede ist: von Hyperamie, formativen Reizungszuständen, Mehraufnahme von Ernährungsmaterial, Anschoppungen, Umänderung von neu entwickeltem weichem in festes fibrilläres Bindegewebe, Plethora des Uterus und am Ende Schrumpfung. Aber es existiren doch alle diese Begriffe nur im Kopfe Despengen, der darun glaubt. Das Präparat kann alle diese Dinge nicht beweisen und sie stehen somit allein auf der Basis der allgemeinen pathologischen Anschauungen. Bilden sich hier — wie es zum Theil schon der Fall ist undere allgemeine pathologische Anschauungen aus so werden auch alle diese schönen Phrasen von den verschiedenen Stadien etc. einfach in das Nichts ihres unbewiesenen Daseins zurücksinken.

Es hat deshalb immer etwas Bedenkliches, wenn der pathologische Anatom in zu gewaltsamer Weise die Genese seiner Befunde aus den klimschen Erschemungen reconstruiren will. Der Wissenschaft im allgemeinen wird nicht gedient sein durch eine ganz genaue anatomische Schilderung, ohne Rücksicht darauf, ob dieser oder jener Vorgang dadurch erklärt wird. So hat sich auch Virchow sehr mit Recht auf die Be-

schreibung dessen beschränkt, was er gesehen hat.

§, 35. Virchow (Die krankhaften Geschwülste, 1863) sagt bei Schilderung der Myome pag. 139: Die Fibroide seien partielle Hyperplasien des Uterus, die gewohnliche Hypertrophie (also die chronische Metritis Scanzoni's, der chronische Infarct anderer Autoren) sei die universelle, das ganze Organ betreffende Hyperplasie. Diese letzte müsse er trotz des Widerspruches von Velpeau') aufrecht erhalten. Virchow beobachtete (wie Scanzoni's zwei Stadien) weichere und härtere Beschaffenheit der Uterussubstanz. Der weicheren Art der Hypertrophie entsprächen die weichen, der hürteren die harten Myome. Die krankhafte, chronische, indurative Hyperplasie des Uterus bilde sich nicht selten aus der puerperalen Vergrösserung heraus, komme also auch bei Virgines bei Vergrosserung der Ovarien vor. Das Interstitudgewebe sei von ganz sehniger Beschaffenheit, die Gefasse sparsamer und enger, die Muskelfasern weniger reichlich. Die Schmittläche sei der bei Myomen ähulich.

Wir sehen also, dass Virchow die zwei Arten der chromschen Metritis kennt und dass auch er Zumahme des interstitiellen Bindegewebes gesehen hat. Irgend eine Audeutung, dass er die zwei Arten für Staden

derselben Krankheit gehalten hat, findet sich nicht.

§. 36. Klobs 7) unterscheidet zwischen diffusen und eireumscripten Hyperplasien des Uterusparenchyms. Die letzteren, die Myome, fallen ausserhalb des Bereiches unserer Darstellung. Der Schilderung der diffusen Hyperplasie schickt Klobs die Bemerkung voraus, dass die Zusammensetzung des Uterusparenchyms aus mehreren verschiedenen Geweben schon an und für sich Differenzen der hyperplastischen Zustande

Yelpean: Mainches de l'uterns. Paris 1854, p. 34.
 Handbuch der pathologischen Anatomie. Berlin 1873. IV p. 87s.

bedinge, je nachdem diese oder jene Gewebsform überwiege. Klebs beschreibt sodann, wie auch Virchow und Scauzoni, zwei Formen. Bei der einen handelt es sich um reine Hyperplasie der Muskelfaseru: die Schnittfläche ist grau glänzend, ziemlich homogen, nur mit Mühe sind einzelne Faserbundel, die sich durchtlechten, zu unterscheiden. Bei der anderen sieht man die Schmittfläche von weissen, sehnig glänzenden Fiden in der verschiedensten Richtung durchzogen. In den letzteren

Fällen ist das Organ starrer.

Klebs stimmt nicht Denen bei, welche diese Veränderungen als von einer Entzündung herstammend auffassen. Der anatomische Nachweis der Entzündung ist nicht zu führen, ebensowenig oft der klinische. Indessen kann auch die Entzündung den Zustand bedingen. In beiden Fällen der entzündlichen und der nicht entzündlichen Form die Hyperplasie durch Steigerung des Blutgehaltes und der Ernährung bedingt. Mit dieser letzten Ansicht nühert sich Klebs ganz der Ansicht von Scanzoni und führt fast dieselben Gründe für venöse Blutstauung an, z. B. Herzfehler etc.

Rindfleisch hat in seiner pathologischen Gewebelehre der Metritis

resp. dieser Entzündungen des Uterus nicht gedacht.

\$. 37. Im Gegensatz zu Klebs ist Birch-Hirschfeld!) der Meinung, dass der sog. Uterusinfaret eine chronische Metritis sei. Es handle sich um eine Bindegewebsneubildung aus emigrirten, weissen Blutkorperchen. Die chronische Metritis sei durch eine diffuse Bindegewebshyperplasie der Uteruswand charakterisirt. In der Regel gehe dieselbe mit Hypertrophie der Muskelelemente einher. Als häufigster Grund wird mangelhafte puerperale Involution angenommen, doch führen auch alle chromschen Circulationsstörungen zur Metritis chronica. Birch-Hirschfeld nimmt, wenn auch nicht zwei bestimmte Stadien einer Krankheit, so doch eine Art der Metritis an. In frischen Füllen sei der Uterus stark bis zum Vierfachen des normalen vergrössert, weich und blutreich. Dem entsprechend finde man reichliches, junges Bindegewebe zwischen den Muskellagen. Die Muscularis betheilige sich ebenfalls an der Hypertrophie. Späterhin retrahire sich das Bindegewebe, die Wand werde fester, "narbenartig" anämisch. Eigenthümlich ist die Ansicht, dass nur selten sich die Störung auf den ganzen Uterus erstrocke. Aus dieser Bemerkung sehen wir, dass Birch-Hirschfeld auch die hypertrophischen Zustände der Vagmalportion mit zu der chronischen Metritis rechnet. Es ist dies vom pathologisch-anatomischen Standpunkt aus berechtigt. Khnisch aber gewiss meht, hier handelt es sich um eine bestimmte Krankheit des Korpers; den Uterusinfaret. nicht um partielle Hypertrophien. Die neuen Autoren haben meist die Ansichten Scanzoni's reproducirt oder doch nur unbedeutend modificirt, wie wir oben bei Säxinger sahen.

\$. 38. Schröder glaubt, wie wohl alle modernen Gynäkologen. dass wir den Begriff der chronischen Metritis nicht entbehren können.

<sup>1)</sup> Birch-Hirachfeld Pathologische Anatomie p 1131 Bandbuch der Frauenkraukheiten. L. Band. 2 Auf.

De Sincty h beschreibt die Metritis chronica parenchymatosa, meint aber, der Name interstitielle Metritis sei richtiger gewählt. Dass man verschiedene Formen aufgestellt habe, bezieht er auf die "ignorance anatomique\* der Autoren. Das Hamptcharakteristicum der chromschen Metritis sei die excentrische Hypertrophie, also die Vergrosserung der Höhle trotz Verdickung der Wandung. Hierauf beschreibt de Stuety die zwei Stadien Schnzoni's: in der ersten Periode sei das Uterusgewebe weich, roth, blutreich und saftreich. Ist der pathologische Vorgang mehr vorgeschritten, zu der sogenannten Induration, dann hat der Uterus den Charakter des Narbengewebes. Der Uterus kann atrophiren und knorpelhart werden. Bei der mikroskopischen Anatomie wird sehr mit Recht der Hauptwerth auf die Bindegewebswucherung um die Gefässe gelegt. Es sei somit eine Sclerose, nicht eine interstitielle diffuse Metritis, wie es Noggerath 1) meint. Das Muskelgewebe sei jedenfalls nicht verschwunden, ob es verändert ist, sei schwer zu sagen.

§. 39. In den modernen englischen Lehrbüchern wird meist Subinvolution. Hypertrophie, Hyperplane des Uterus und chronische Metritis als Synonyme für dieselbe Krankheit angeführt. Namentlich kann die chromsche Metritis Folge der Subinvolutio puerperalis sein, es finde sich zunachst Hyperplasie der Muskeln und des Bindegewebes, später überwiege das letztere und die Muskeln würden atrophisch. Doch könne auch eine "undemonstrative" acute Entzundung den Zutzand bewurken-Im allgemeinen aber findet man überall die Ansicht, dass "Nulliparity" fast Immunitat vor der chronischen Metritis, "Multiparity" dagegen Prädisposition gebe 3).

Emmet 1], dessen vortreffliches Buch reich an originellen Gedanken ist und das von allen modernen ausländischen Werken das genaueste Studium verdient, fasst den Uterus geradezu als erectiles Organ auf. Wegen dieses erectilen Charakters können auch die Gefasse bei tortgesetzten Circulationsstörungen varieös und überausgedehnt werden Emmet meint, dass die congestive Hypertrophie des Uterus bei Sterahtst "a protest of nature" sei. Wie schon Scanzoni die Oname und Anderden Cortus reservatus beschuldigten, so hebt Emmet besonders hervor. dass die congestive Hypertrophie dann eintrete, wenn eine Frau nicht concipire und doch contire.

Auch abnorme Verhaltnisse der Ovarien sollen mach Anderen zu passiver, congestiver Hypertrophie führen. Dem kann Emmet mat beistunmen. Die Subinvolution sei nicht oft Grund der Hypertrophie. Emmet ist geneigt, das Umgekehrte anzunehmen, dass bei krankem Uterus der Uterus meht die Kraff habe, sich gut zu involviren. Malaria und chronische Obstipation könne auch zu chronischer Hypertroplae führen. Eine wirkliche chronische Metritis also erkennt Emmet meht

an, nur eme congestive Hypertrophie und eine Subinvolution.

Now York and Record No 15 1801

Arthur W. Ed to Diseases of women London, Smith Eller a Co 181

<sup>1)</sup> Dr. L. de Sinety: Manuel pratique de Gynecologie et des maindres des Jemmes Paris, Octave Born 1879.

<sup>4</sup> Barnes Emmet. The principles and practice of genecologe Phon delphia 1884.

§. 40. Es würde zu weit führen, wollte ich Analysen aller Arbeiten über die chronische Metritis geben, aber doch schien es mir nothwendig, in einem Buche, das gleichsam eine Etappe in der wissenschaftlichen Forschung sein soll, die Meinungen der Autoren bis auf den heutigen Tag den Lesern vorzuführen.

Bevor wir aber zu der Schilderung der pathologischen Anatomie nach eigenen Untersuchungen übergehen, müssen wir einige Bemerkungen

vorausschicken.

Durch die Anhängung der Silben "itis" bezeichnet man seit Jahrhunderten die Entzündung des Organs; somit würde acute Metritis eine acute und chronische Metritis eine chronische Entzündung der Gebärmutter bedeuten. Dass sich der Muskel der Gebärmutter acut entzünden kann, dass die Schleimhaut einen acuten Catsirch acquiriren kann, und dass ebenso der peritonäale Ueberzug peritonitisch acut erkranken kann, dürfte keinem Zweifel unterworfen sein. Was aber soll man unter einer chronischen Entzündung der Gebärmutter verstehen? Hyperämie und Stase sind keine Entzündungen. Man kann bei Durchschneidung der Vasomotoren Hyperämie ohne Entzündung beobachten. Auch die Functio laesa ist nicht vorhanden, denn Frauen mit chronischer Metritis menstruiren und concipiren. Oder will man alle diese Fälle abrechnen? Was bleibt dann übrig? Höchstens an der Schleimhaut könnte man chronisch entzündliche Vorgänge: Catairch, Drüsenerweiterung, Epithel-

veränderungen annehmen.

Von Entzündung im gewöhnlichen Sinne ist also bei der sog. chronischen Metritis zweifellos nicht die Rede. Darin bestand für alle Autoren die grosse Schwierigkeit: es gab eine pathologische Veränderung des ganzen Organs, die sich charakterisiren hess durch Vergrosserung des Cterus und dennoch war es keine echte Entzündung. Auch die Actiologie war gar nicht zu präcisiren. Ja man war vielfach darfiber in Zweifel, ob die Vergrösserung als Folge oder als Ursache der Complicationen, die sich stets fanden, aufzufassen war. Diejemgen, welche der ersten Ansicht waren, mussten annehmen, dass fast alle Krankheiten der Frauen zu chronischer Metritis führten und die Anderen wiederum, dass bei chronischer Metritis alle Geschlechtsorgane und ihre Functionen allmählich sich pathologisch veränderten. Für die ganze Auffassung und Therapie hochst wichtige Differenzen! Denn die Einen mussten prophylactisch jede kleine Lageanderung etc. des Uterus energisch angreifen, um nicht die schreckliche, unheilbare Metritis entstehen zu schen, während die Anderen alle jene Befunde für gleichgültig erklären und die ganze Therapie gegen die "chronische Entzündung\* richten mussten.

Derartige verschiedene Anschauungen sind off publicirt. So wird es geradezu für falsch erklärt, die Prolapse mechanisch zu behandeln, man solle nur die chronische Metritis, welche der Grund sei, beseitigen. Andererseits giebt es Lehrbücher, in denen der Name "chronische Metritis" überhaupt nicht vorkommt, es ist nur die Rede von Hypertrophie.

Bindegewebswucherung oder Congestionszuständen.

§. 11. Aber diese verschiedenen Anschauungen würden ja sehr vortheilhaft gewesen sein, wenn dadurch irgend Jemand veranlasst wäre, in ausführlicher Art anatomisch die Frage klar zu legen. Dies ist me geschehen. Man weiss ja nicht einmal, ob die anatomischen Bilder der chronischen Metritis von solchen Frauen stammen, welche im Leben an den Erscheinungen der chronischen Metritis gehtten haben. Irgend ein, zufällig bei der Obduction gefundener, abnorm gross erscheinender Uterus wurde meist untersucht, und das was man fand, galt als das typische Bild der chronischen Metritis. An dieser Krankheit starben naturisch die Frauen nicht, und ein intercurrenter Tod hat schon durch die Uteruslationsänderung jedenfalls auf die Blutfülle des Uterus so wesentlichen Einfluss, dass Rückschlüsse unstatthaft sind.

Man hat beim klinischen Bild wesentlich die Vergrösserung des Uterus als charakteristisch angenommen und glaubt nun, dass eo ipso jeder vergrosserte Uterus chronisch metritisch verändert sei. Gewiss

sind hier Zweifel gerechtfertigt.

Auch meine Untersuchungen stammen nicht von Patientinnen, welche an diagnosticirter, chromscher Metritis behandelt wurden oder starben, sondern es sind Uteri ausgewählt, welche ich wegen Carcinom total exstirpirte. Die Wucherung eines Carcinoms macht fast immer den Uterus größer und blutreicher. Alle makroskopischen Merkmale, die traditionell der chronischen Metritis zugeschrieben werden, finden sich, und somit sei es gestattet, einige Bilder und Beschreibungen einzufügen, welche diesen Fällen entnommen sind.

§. 42. Der jungfräuliche, nullipare Uterus sieht auch unmittelbar post mortem weiss, blass aus; macht auf dem Durchschnitt den Eindruck eines blutleeren Organs; auf der Schnittflache sieht man kome grossen klaffenden Gefasse. Wohl aber bemerkt man dunklere (Muskelgewebe) und hellere bindegewebige Partien. Das Peritonäum markirt sich nicht als dieke Schicht. Diese regelmässige Anordnung erhält sich

sogar im puerperalen Uterus.

Fig. 135 zeigt einen Schnitt aus dem Uterus einer weinge Tage nach der Geburt des 6. Kindes an Sepsis verstorbeuen Wöchnerm. Man sieht deutlich die durch Bindegewebe getrennten Muskelbündel und eine Anzahl sehr dickwandiger Gefässe. Das Gefass rechts unten mit sternformigem Lumen beweist durchaus keinen pathologischen etwa endarterntischen Vorgang. In allen Uteris, gesunden wie kranken, findet man namentlich im Cervix derartige Figuren. Charakteristisch für den puerperalen Uterus ist das stark wellige Bindegewebe, welches so stark gewellt, wie hier rechts oben, sonst nicht angetroffen wird. Es ist eine Faltung des Bindegewebes, hervorgerufen durch die Contraction der Muskelelemente im Puerperium.

§. 43. Macht man einen Schnitt durch einen virginellen Uterus resp. durch den Uterus einer Frau, die nicht geboren hat, so kann man eine gewisse Regelmässigkeit der Anordnung der Gewebe constatiren So zeigt Fig. 136 ein Muskelbündel im Querschnitt, umgeben von blassen Bindegewebe. Wenn auch Bindegewebsstrange die einzelnen Muskelbündel in kleinere trennen, so sieht man doch, dass die Muskelquerschnitterigelmässige Formen bilden. Das zwischen den Muskelbündels in hiegende Bindegewebe ist nicht besonders dick, jedenfalls nicht so dick, dass die Form eines zusammengehörigen Muskelbündels ginz undeutlich würde Da wo das Bindegewebe dicker wird, liegen Gelässe.

Die grösseren Gefässe (welche bei diesem Schnitt nicht getroffen sind) haben ein unregelmässiges Lumen. Die Oberfläche des Lumen ist etwas gewellt, ein Ausdruck der beim Erhärten entstehenden Con-



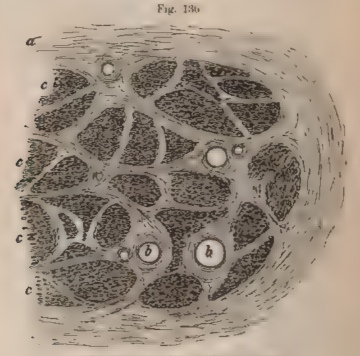


Schnitt aus einem puerperalen Uterus, 5 Tage post purtum

traction des ganzen Objectes. Bei Schnitten mit dem Gefriermikrotom dagegen ist meist die Rundung erhalten. Klaffende weite Lymphspalten sind nicht zu sehen.

§. 44. Gehen wir nunmehr zu dem puthologischen Uterusschnitte über, so sind zunächst einige Worte über das Material nothig Esstammt theils von Uteris, die schon makroskopisch durch dunkle Farbung. Weichheit und Grösse auffielen, theils wurden die Praparate von einigen Dutzend total exstirpirten Uteris entnommen. Aus den letzteren wurden diejenigen ausgewählt, welche sich durch Blutreichthum. Grösse und perimetritische Anlagerungen auszeichneten.

Charakteristisch ist, dass namentlich das Corpus in seinen Wänden stark verdickt ist. Selbst wenn ein bedeutendes Carcinom die Lippen des Uterus bis zur Unförmlichkeit veränderte, fund sich oft unmittel-



Muskelbundel aus dem virginellen Uterna itndegewebe, bib tinfame, eine Querechunt von Muskelbündeln

bar darüber zwischen Corpus und Carcinom - ganz intact, blass und nicht verdickt der Cervix.

Andererseits wissen wir, dass auch die Portio isolirt sich enorm vergrößern kann, theils mit, theils ohne Erosionen oder Folhkelbildung Ja nicht selten kommen Fälle von auffallend kleinem, festem Corpus bei großer und dicker Portio vor. Diese letzteren Erkrankungen: die Hypertrophien der Portio, entstehen jedenfalls durch andere Bedingungen als die chronische Metritis. Ich habe sie deshalb schon pag. 174 besprochen und komme bei den Erosionen nochmals darauf zurück.

Sieher ist aber, dass das Corpus allem chromsch-metritisch erkranken kann. Schon beim Auslösen derartiger Uteri intra vitam hel oft die starke Ausdehnung der Art, uterma und der Rami vaginales auf Vielfich ist von den Autoren erwähnt, dass die Uteri bei chronischer Metritis sehr blutreich, hochroth und dunkel aussehen. Ich möchte auf die Farbe wenig Gewicht legen. Wir wissen durch Slaviansky, dass sub finem vitae in vielen Fällen eine Pseudomenstruation, also doch eine Hyperamie des Uterus existirt. Demnach kann man nicht wissen, ob die bei der Leiche gefundene Füllung der Uterusgefässe stets bestand oder erst beim Sterben resp. kurz vor dem Tode sich ausbildete. Dass der Uterus dunkelroth aussicht, sehr blutreich oder congestionirt gefunden wird, kann also auch die Folge jener submortalen Hyperämie sein. Ebenso ist zu bedenken, dass der Uterus, zurücksinkend, tief liegt, dass also auch Stase ihn blutroth macht. Jedenfalls ist der Leichenbefund betreffs des Blutreichthums hier ebensowenig für das Verhalten bei Lebzeiten beweisend, als z. B. in der Lunge und in anderen Organen. Jedenfalls aber lässt sich aus der Weite der Gefässe ein Rückschluss auf den Blutreichthum machen.

Die Gefasse haben oft, was ätiologisch für die Entstehung aus schlechter Involution wichtig ist, ihre Schlängelung behalten. Ich habe mehrfach bei Uterusexstirpationen stark geschlängelte Uterinae am Seitenrande gefunden. Ja in einem Falle fürchtete ich wegen der enorm weiten, geschlängelten Arterien und des Blutreichthums des Uterus den graviden Uterus zu exstirpiren. Der Uterus war so weich, gross und blutreich, dass erst die Leere beim Aufschneiden die Schwangerschaft ausschließen liess. Ebenso sieht man mikroskopisch stark geschlängelte

Gefasse. (Fig. 138 d.)

Schneidet man den Uterus durch, so quellen öfters die Gefässe über die Oberfläche hervor. Namentlich am Uterusrande und auch stellenweise direct unter dem Peritonäum verlaufen grosse, weite, starrwandige, klaffende Gefässe von 3-4 Mm. Durchmesser. Bei den von Leichen entnommenen Uteris ist deshalb der Uterus gerade an dem parametranen Bande dunkel und sehr blutreich. Bei total exstirpirten, ausgebluteten Uteris ist dies weniger der Fall. Schon makroskopisch kann man das Ucberwiegen des Bindegewebes, das in dicken weissen Zügen die Schnittfläche durchzieht, wahrnehmen. Auch die Verdickung des Peritonaum, das in manchen Fällen wie eine Albuginea den Uterus einhüllt, ist makroskopisch oft sehr deutlich.

Mikroskopisch fällt Folgendes auf:

 die unregelinässige Vertheilung des Bindegewebes und der Muskelfasern und die Hyperplasie des ersteren.

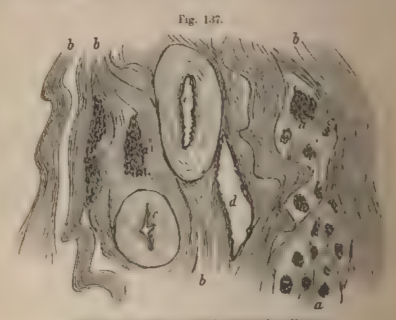
 die pathologischen Veründerungen an den Gefässen, welche ebenfalls ganz unregelmässig verlaufen,

3) die klaffenden Lymphräume und

4) die Verdickung des Peritonäum.

Während, wie oben bemerkt und auch auf Fig. 136 dargestellt ist, bei dem normalen Uterus das Bindegewebe in ziemlich gleichdicken Zügen die einzelnen Bündel Muskelgewebe einhullt resp. trennt, ist das Bild bei Metritis viel unregelmassiger. Die einzelnen Muskelbündel sind zu noch kleimeren Bündeln auseimandergedrängt resp. zerfasert. Kleine wie abgeschnürte Bündel liegen oft ganz isolirt im massenhaften Bindegewebe. Dieses letztere ist mitunter fast homogen, sehr durchsichtig und blass. An Quantität im allgemeinen hat das Bindegewebe zugenommen. Seine Bündel, die natürlich hier, wie an anderen Orten

normaliter schwach gewellt verlauten, zeigen oft eine ganz auffalend starke Wellung und Knickung im Verlauf. Sie farben sich verscheider. An manchen Stellen fast gar nicht, so dass die abgeschnürten und zerfaserten Muskelbündel in einem narbig-geschrumpften, wenig ernahrten verodeten, blassen, durchsichtigen Bindegewebe liegen, wahrend anderen Stellen die Bindegewebszüge ganz deutliche Streifung zeigen Zweifellos aber findet man bei Durchsicht vieler Praparate aus einem Uterus neben dieser Unregelmässigkeit und neben verkleinerten, zerfaserten Muskelbündeln auch ganz normale Partien, die der Fig. 1 gentsprechen. Ein Beweis, dass die chronische Metritis heerdweise der Uterus pathologisch verändern kann.



Schnitt aus einem chronisch-metritischen Uterus

a Muskulatur, buks aufgelasert durch marbigerschenungene hunksponense gewehr och Octasse mit verdickter Warring id Lymphese m

Zwischen das Bindegewöbe sind in grosser Menge Getasse eingestreut. Oft verlaufen 6 - 8 Gefasse dicht nebenemander, so das de Gewebe fast cavernos erscheint. Die kleinen Gefasse haben wie Gegrosseren eine auffallend dicke Wandung. Mitunter führt ein Staff durch eine Partie, die ganz isolirt einen solchen Gefassereichthum tigt dass man fast versucht ist anzunehmen, die Placentarstelle bleibe seinen jahrelang zu erkennen. Jedenfalls kann man die Placentarsten viel länger noch nachweisen, als gewöhnlich angenommen wird

In Fig. 137 sieht man bei b das stark gewelte B.n.b.gewelte Bei au sind Reste der Muskeln eingestreut. Auf der linken Sozstark zerfasert in homogenem, blassem, narbig-geschrumpften Bosegewebe. Bei c diekwandige Gefüsse, bei diem erweiterter, starrsappinger

Lymphsinus.

ie tietässe zeigen eine ganz auffallende Dicke der Media. Während i normalem Uterus die Gefässwand gut färbt, ist sie heim ih metritischen oft ganz blass, zeigt eine feine Körnung und ne bindegewebige Entartung mit Verlust der Muskelelemente er-

Dieses Autgehen der Gefässwände in Bindegewebe ist ein astischer Vorgang, denn, wie bei der Endarterntis obliterans, wird nen stark eingeengt. Bilder wie auf Fig. 138 sind nicht selten. Iztörnig wächst die Gefässwandung in das Lumen hinem. So ferengung durch active Betheiligung der Gefässwand ist am nor-Iterus nicht zu bemerken, wenn auch eine missige Wellung der wie oben bemerkt, dort vorkommt.





itt durch 2 Gefftsse aus einem chronisch-metritischen Uterus

te von Muskelfauern, an tiefåese mit stark verdickter Media and verengertein Luines.
b Burdegenebe bet e stark geweilt il geschrängede tiefäese

138 sieht man 2 Gefässe stark verdickt, blass, im welligen liegen. Oben rechts Reste von Muskeln, unten bei d emige agelte Gefüssschlingen.

iten erblickt man bei der chronischen Metritis weit klaffende wahrend bei normalem Uterus die Spalten eng anemanderdieses Klaffen ist pathologisch.

st das Peritonaum, wie bemerkt, verdickt. Schon makros, wie pag. 311 erwähnt, deutlich. Mikroskopisch zeigt intomialen Oberfläche eine Wellenlinie. Man kann wohl s das Peritonaum aufgequollen und verdickt (wie beim frischentbundenen Uterus) der Schrumpfung des Uterus im Alcohol meht folgen kann. Es hat durch die chronische Entzündung seine Elisticität eingebüsst und ist gleichsam zu gross. Schrumpft in Folge der Erhärtung der Uterus, so kann das Peritonäum nicht in gleicher Weise

sich verkleinern.

Es ist nicht zu leugnen, dass überhaupt bei multiparen Utens der Bindegewebsreichthum grosser ist als bei nulliparen. Dies ist die Folge eines allgemeinen physiologischen Gesetzes: Ueberall da, wo die specifischen Gewebselemente durch Entzündung zu Grunde gehen, bildet sich zum Ersatz Bindegewebe. Gleichwie eine Narbe im Muskel aus Bindegewebe besteht, bildet sich auch da wo eine Entzündung im Uterus ausheilte, ein bindegewebiger Ersatz der untergegangenen Muskelelemente.

Hat demnach eine Frau eine grosse Anzahl Entbindungen durchgemacht, und war sie in den Wochenbetten einigemale fieberhaft erkrankt, so ist auch anzunehmen, dass ihr Uterus pathologisch ver-

ändert ist.

Diese Verallgemeinerung der chronisch-metritischen Vorgänge stimmt durchaus mit der klinischen Beobachtung überein. Leider sind die Frauen, welche vollig unbeschadet ihrer Gesundheit eine grosse Anzahl Wochenbetten überständen haben, sehr selten. Viel häufiger findet man, dass Frauen durch viele, namentlich schnell aufeinanderfolgende Wochenbetten leidend werden sowohl im allgemeinen als auch local. Flexionen, Descensus, Vergrösserung des Uterus, Menorrhagie, Fluor, auch chronische Metritis stellt sich ein. Und wir dürfen deshalb im Fällen, wo bei der Obduction der Uterus auffallend gross, weich und blutreich ist, auch dazu eine chronische Metritis diagnosticiren, wenn durch die Krankengeschichte resp. die Anamnese nicht alle Symptome der Krankheit als vorhanden bewiesen sind.

Nun ist es nur natürlich, dass in Fällen von bindegewebigem Ersatz der durch Entzündung zu Grunde gegangenen Muskelelemente das neugebildete Bindegewebe allmählich schrumpft. Dann entstehen die charakteristischen mikroskopischen Bilder mit Verzerrung einzelner, dunner Muskelbündel, mit unregelmässiger Anordnung etc. Und das Ende et der anticipirt-semle Uterus, der wie der senile ausserordentlichen Basiegewebsreichthum zeigt, aber zum Unterschied von dem semlen Uterus gross und dick bleibt.

§. 45. Die Anzahl der Geburten steht in gewissem Verhältnes zur Grösse des Uterus. Sicherlich spielen hier die Storungen der Involutionsvorginge eine sehr grosse Rolle. Leider ist die Involution noch so wenig studirt, dass wir über die Instologischen Details derselben nichts Gemuies wissen. Es ist sehr leicht möglich, dass bei Entzeizdungen die Neubildung der Muskelfasern gestort ist und an ihrer Steile sich Bindegewebe bildet.

Doch auch durch productive Entzündungen kann das Bindegeweben Masse zunehmen. Bei allen chromischen Entzündungen kommt odurch Auswanderung weisser Blutkörperchen zu Gewebshyperplasien. Het im Uterus, der gerade bei schlechter Involution sehr gefässteich ist fehlt es nicht an Ernahrungsmaterial. Konnen wir auch die ersten Stadien nicht sehen, so muss doch die Neubildung von Bindegewebe

hier, wie an andern Orten, auch als Ende der productiven Entzündung aufgefasst werden.

Zuletzt besteht vielleicht ein Theil des Bindegewebes aus Gefässen, welche in sohde Stränge umgewandelt sind. Dass Gefässe im Uterus bei der Involution zu Grunde gehen, wird wohl allgemem angenommen. Wir sahen oben, dass die charakteristischen Veründerungen bei der chronischen Metritis gerade in bindegewebiger Hyperplasie der Gefässwand bestehen. Wächst die Media weiter, so kommt es gewiss zum Verschluss und es bleibt ein sohder Strang übrig.

Nach allem sind wir wohl berechtigt, den Vorgang so aufzufassen, dass eine degenerrende und productive Entzündung zu Bindegewebshyperplasie führt. Während dieser Zeit besteht eine abnorm starke Hyperäume, die vielleicht als passive zu erklären und auf das Verschwinden der contractilen Elemente in den Gefässwänden und auf das Zurückdrängen der Muskelelemente der Muscularis uteri zurückzubeziehen ist.

lst der Vorgang durch allmähliche Obliteration der Gefässe und Schrumpfung des Bindegewebes zu Ende, so haben wir das sog. zweite Stadium Scanzoni's, die diffuse Bindegewebswucherung, welche Klob als Neubildung auffasste.

\$. 46. Wir haben bei der historischen Darstellung der Lehre von der Metritis chronica mehrfach erwähnt, dass die alten Autoren, sowie auch die neuen (Klebs) eine Hyperplasie des Muskelgewobes neben dem Bindegewebe annehmen. Bei den eigenen Untersuchungen konnte Derartiges nicht entdeckt werden. Und doch ist es pathologisch nicht undenkbar, dass z. B. beim Abort die muskuläre Schwangerschnftshyperplasie sich nicht zurückbildet. Bei den alten Autoren findet man mehrfach die Angabe; der unreife Uterus (nach Abort) könne sich nicht involviren und bleibe deshalb gross, hypertrophisch, chronisch metritisch. Ebenso lässt es sich meht von der Hand weisen, dass aus irgend welchen Gründen eine zu reichliehe Regeneration von Muskelgeweben Schuld an der Grösse des multiparen Uterus hat, dass also zu dieser Grösse beide den Uterus constituirenden Gewebe Antheil haben. Aber mikroskopisch liesse es sich nicht demonstriren, so dass ich ausser Stande bin Positives beizubringen. Man muss doch bedenken, dass im mikroskopischen Schnitte sich wohl über die Vertheilung der verschieden den Uterus constituirenden Elemente ein Urtheil gewinnen lässt, dass aber über die Quantität im allgemeinen nur der makroskopische Anblick resp. Maiss und Gewicht entscheidet, Jedenfalls aber habe ich niemals ein Verdrängen des Bindegewebes durch Muskelfasern oder -Bündel gesehen, wohl aber das Umgekehrte. Und so möchte ich nach meinen Untersuchungen die Hyperplasie der Muskulatur des Uterus bezweiteln, wenn sie auch, wie oben ausgeführt, pathologisch möglich ist.

### B. Actiologie.

Aus der geschichtlichen und anstomischen Darstellung sind so viele Notizen für die Actiologie der chronischen Metritis zu entnehmen, dass ich mich hier kurz fassen kann.

8. 47. Uebergang der acuten Metritis in die chronische. Dass eine acute traumatische Infiltration des Uterus sich meist resorbiren wird, ist wohl selbstverständlich. Also die Befürchtung der Alten, eine acute, schlecht behandelte Metritis könne chronisch werden", ist nicht gerechtfertigt. Wohl aber entsteht aus fortwahrenden Recrudescirungen von Metritiden eine chronische Metritis, oder anders ausgedrückt: ist die Schädlichkeit, welche den Uterus trifft, eine permanente oder nur lange dauernde, so dauert auch die Entzündung an, der Uterus wird dick, "angeschoppt" und es resultirt das, was wir chronische Metritis nennen. So bleibt z. B. bei fortwahrenden. entzündlichen Menorrhagien, bei Lageveränderung, Menstruationsretention, bei Insulten, welche den Uterus haufig treffen, der Uterus grosset als normal.

Nicht selten sah ich den Uterus von Damen, welche Jahre lang mit Pessarien — auch nur mit Vaginalpessarien — behandelt waren, im Zustande erheblicher Vergrösserung. Auch schliesst sich oft der chronischentzündliche Zustand deutlich au wiederholte gewaltsame Sondenaufrichtungen oder das längere Liegen eines ganz unzweckmassigen Pessaran, z. B. emes Hodge-Pessars bei nicht reponirtem, retroflectirt legendem Uterus.

\$. 48. Nicht weniger klinisch klar sind die Fälle, wo chronische Metritis bei Geschwulstbildung entsteht. Es ist durchaus naht nöthig, dass die Geschwülste gross sind. Auch kleine Myome können bei ihrem Wachsthum einen so schadlichen Einfluss ausüben, dass der Uterus dadurch erheblich blutreich und in allen seinen Theilen vergrössert wird. Es giebt hier nicht wenig Falle, bei denen der Uterus ganz gleichmässig vergrössert ist, so dass man das kleine Fibroin kaun. fühlt. Erst allmäblich tritt es als distincter, harter, kleiner Tumor über die Oberfläche und lässt sich von dem weicheren Parenchym abgrenzen Ganz allmählich entsteht in solchen Fällen, während das kleine Fibroni wachst, ganz enorme Dysmenorrhoe. Es kommt zu lang andauerislen. wenn auch nicht quantitativ erheblichen Blutungen. Pelveoperitoritische Schmerzen, zuerst nur wahrend der Menstruation oder kurz vor und nach ihr, dauern später auch während der Pause an. Der Uterns ist druckempfindlich und in allen seinen Dimensionen vergrössert. In derartigen Fällen kann man klinisch oft die chronische Metritis mit dem Fibrom entstehen sehen.

Absichtlich schreibe ich "Fibrom", denn gerade in solchen Fällen findet man ganz langsam wachsende, bald constant bleibende, auffallend feste Geschwülste. Ich machte einmal 1879 die Costration wegen unheilburer, Julie lang vergeblich behandelter Dysmenorrhoe. Die Patientin starb, und ich tand in dem antevertirten Uterus ein kleines festes Fibron. der Uterus selbst war dunkelroth, erheblich vergrössert, in der Umg-burg verlöthet. Seme Form war durchaus nicht atypisch. Ich hatte die Patientin im Laufe von 8 Jahren unendlich oft untersucht und konnte somit die Gewissheit haben, dass die Geschwulst sehr langsam gewachen. Mikroskopisch war sie ein reines Fibrom.

Auch beim Uteruscaremom ist sehr oft das Corpus chronisch metritisch vergrössert, sehr blutreich und weich. Ich habe so haung complicizend, auffallend dickes Peritonium und Schleimhauthypertropise im Corpus gefunden, dass man wohl mit Recht den Blutreichthum auf das Wachsen und Reiz der Geschwulst beziehen kann.

§. 49. Auch rein mechanisch entstehen Uterushvpertrophien bei Wachsthum grosser interstitieller Myome. Das Parenchym, eine Kapsel bildend, betheiligt sich an der Wachsthumsenergie der Geschwulst und bildet eine grosse gefässreiche Basis für die Neubildung.

Selbst bei Ovarientumoren kommt dergleichen vor, wenn sie ununttelbar am Uterus intraligamentar sitzen. Ich konnte einmal aus der starken Verlängerung der virgmellen Uterushöhle die innige laterale Verwachsung des Uterus mit dem Tumor diagnosticiren.

§. 50. Alle alten und neuen Autoren sind darüber einig, dass die schlechte Involution im Wochenbette zu chronischer Metritis führt. Es ist direct nachgewiesen und täglich nachzuweisen, dass bei Parametritiden und acuten puerperalen Metritiden der Uterus lange Zeit "gross" bleibt. Dasselbe ist übrigens auch der Fall bei normalem Wochenbett, nach schweren Placentarlosungen und bedeutenden Nuchblutungen. Es scheint ein ganz bestimmter Typus der Blutstillung post partum vorzukommen, bei der die Blutung nicht durch Contraction, also inniges Anemanderhegen der Gefüsswände, sondern durch Thrombosirung weit hinem in das Uterusparenchym zu Stande kommt. In solchen Fällen bleibt der Uterus auffallend gross resp. involvirt sich schlecht.

Besonders gefährlich ist die Retroversion im Puerperium. Ich habe pag. 82 u. folg. dieses Abschnittes so ausführlich darüber gehandelt, dass ich mich nicht wiederholen will. Nur eins möchte ich erwähnen, dass Seyfert und Säxinger jedenfalls insoweit Recht haben, als diese Fälle die überwiegende Mehrzahl aller Metritiden stellen. Jedenfalls erführt man bei den meisten, an chronischer Metritis leidenden Frauen,

dass Wochenbettkrankheiten stattgefunden haben.

Schon Scanzoni und Andere beschuldigten den Abort als besonders gefährlich und gewiss mit Recht. Die alten Autoren sprechen öfter etwas mystisch von "Unreife" des Uterus: er sei nicht reif, das Wachsthum sei plötzlich unterbrochen etc. Daran ist Das richtig, dass jede gewaltsame Unterbrechung einer physiologischen Function für das Organ schadlich sein muss. Berücksichtigt man dazu, dass Aborte nicht als etwas Gefährliches gelten, dass die Frauen sich nicht schonen, dass unendlich oft überhaupt das Ereigniss der Patientin selbst nicht zweifellos feststeht, so ist klar, dass noch viele andere Gründe existiren, welche die Aborte für die Aetiologie der chronischen Metritis wichtig machen.

Namentlich wiederholte Aborte, natürliche und künstliche, Schwangerschaften, die sonut sehr schnell aufeinander folgen, scheinen dem

Uterus nicht die Zeit zu lassen, sich gehörig zu involviren.

Es giebt ja Frauen, die regelmissig i Wochen post partum wieder menstruiren. Möglich ist es Beobachtungen darüber fehlen mir dass auch in dieser zu zeitig eintretenden Menstruationscongestion ein Grund für chronische Hyperamie des Uterus liegt. Jedenfalls aber ist die Conceptionsmoglichkeit schon eher da, als der Uterus völlig involvirt ist. Die Ovulation beginnt post partum individuell verschieden zeitig. Es ist also leicht denkbar, namentlich wenn irgend welche Storungen die Involution hinderten, dass die neue Schwangerschaft schon bei patho-

logisch verändertem, z. B. noch verfettendem Uterus eintritt. Die Fälle von unerklarlich häufigen Aborten bei chronischer Metritis hängen vielleicht damit zusammen. Und sehr wahrscheinlich ist es, dæs, wenn es nun doch am Ende zur Involution kommt, diese mehr zur Degeneration und Narbenbildung im Uterus als zur Neubildung gesunder Muskulatur führt.

§. 51. Sehr skeptisch dagegen müchte ich mich über die allgemeinen Circulationsstörungen aussprechen und über die mehr philosophischen und social-moralischen Doductionen, welche Scanzoni und Andere mit Pathos daran anknüpfen.

Der Uterus soll zu Congestionen neigen! Warum? Weil die Venen keine Klappen haben! Daraus kann man ebenso deductren, dass das Gegentheil der Fall ist, denn das Blut muss schneller abtliessen.

Excesse in der Befriedigung des Geschlechtstruches sollen schadlich sein! Auch das ist zwerfelhaft, denn das mechanische Moment
kommt kaum in Betracht. Das psychische noch weniger. Puellae
publicae empfinden vielleicht seltener als anständige Frauen den geschlechtlichen Orgasmus. Auch habe ich bei Jahre langen Untersuchungen der Puellae publicae nicht den Eindruck gewonnen, dass
Metritis chronica häufig vorkommt.

Diejenigen, welche das Gegentheil behaupten, verwechseln wohl die Hysterie mit der Metritis chronica. Das heisst, da man die hysterischen Symptome im allgemeinen gern auf Metritis bezog, so behauptete man, die hysterischen Puellae publicae litten an chronischer Metritis. Diagnosticirt man aber letztere Krankheit nicht nach, mit Unrecht auf sie bezogenen Symptomen, sondern nach localen Veränderungen, so ist chronische Metritis bei Puellis publicis durchaus nicht häufig.

Auch das Onaniren und alle Möglichkeiten, die zu diesem Laster Veranlassung geben, sollen ätiologisch wichtig sein. Wie will man

dergleichen beweisen?

Die viel angeschuldigte Menstruationscongestion an sich wird eher nützen als schaden. I'm Resorption zu befordern, machen wir ja durch Umschläge etc. künstliche Hyperämie! Warum soll sie hier schaden?

Dabei ist der Uterus noch viel besser situirt als irgend em anderes Organ, er ist muskulös, contractil, ist also im Stande, der Hyperamie entgegen zu arbeiten oder auf sie durch Contraction zu reagiren. Ausserdem blutet er bei der physiologischen Hyperamie, so dass auch erhebliche Stauung nicht vorhanden ist!

Kurz, man wird sich in vagen Redensarten, nicht in den Anschauungen exacter Wissenschaft bewegen, wenn man aus allem desen Angetührten eine chronische Hyperanne mit daraus entstehender Metrins

deduciren will.

Namentheh die Anschauung, als ob der Uterus bei allgemeiner Plethora sich auschoppen solle, ist gewiss unhaltbar. Im Gegentheil wird kein Organ des Körpers mehr Widerstand entgegensetzen!

Durch alle Lehrbücher schleppt sich z. B. die Angabe tort, dasschronische Metritis bei Herzkranken entstehen müsse. Dies ist zwar plausibel aber factisch falsch! Freilich, wenn man aus Dyspepsie. Intercostalneuralgie. Herzbeschwerden oder einer auf Anänie basirenden Menstruationsstörung die chronische Metritis diagnostieiren will, so kann

man sie annehmen. Verlangt man aber einen grossen, weichen, hyperämischen, schmerzhaften Uterus zu finden, so ist ex sicher falsch. Sowohl innere Klunker von reicher Erfahrung als pathologische Anatomen haben mich wiederholt versichert, dass bei Herzkranken durchaus keine chronische Metritis als secundäre Affection regelmassig zu finden sei. Im

Gegentheil käme es oft zu vorzeitiger seniler Involution.

Die Augaben von der Betheitigung des Uterus an der Plethora abdominalis stammen wohl aus einer Zeit, wo man genau gynäkologisch meht zu untersuchen und die Diagnosen noch nicht zu prücisiren verstand. Man bezog eine ganze Auzahl von Symptomen der Hysterie, Dyspepsie, Neurasthenie, Anämie, Chlorose und chronischen Obstruction auf die "proteusartige, chronische Metritis", meinte, wie der landläufige Ausdruck war. "Alles käme aus dem Unterleibe", und war somit schnell mit dem Urtheil fertig. Seit man gewohnt ist, gensuer die Krankheiten zu analysiren und die Symptome sorgfältiger auf pathologischanatomische Substrate zurückzuführen, darf man jene verschwommenen, bequemen Krankheitsschilderungen nicht mehr gelten lassen. Und dann wird man auch sieher meht mehr die allgemeine "Plethora" ebenso wie das Gegentheil: Anämie, Chlorose etc. für ätiologisch wichtig halten.

§, 52. Grössere Wahrscheinlichkeit spricht dafür, dass Störungen, welche sich in der Schleimhaut abspielen, zur chronischen Metritis Veraulassung geben konnen. Es wird bei dem intimen Zusammenhange der Schleimhaut und Muscularis eine isolirte Erkrankung der Schleimhaut allem schwer möglich sein. Wir wissen, dass die Schleimhaut nicht durch eine intermediare Schicht losen Bindegewebes von der Muscularis getrennt ist, sondern dass sie unmittelbar mit der Muscularis verbunden ist. Ja einzelne Zipfel der Schleimhaut erstrecken sich regelmässig in die Muscularis hmein, wie das schon Friedländer hervorgehoben hat. Es ist also eine ganz isolirte, acute Entzündung und eine specifische Infection z. B. mit Trippergift ohne Betheiligung der benachbarten Muscularis nicht gut denkbar. Und wenn deshalb derartige Insulte wiederholt die Schleimhaut troffen, so ist auch anzunehmen, dass die benachbarte Muscularis chromisch erkranken kunn.

Freiheh behandelt man oft Jahre lang chromsche Endometritis, ohne dass der Uterus urgendwie vergrössert oder verdickt ist. Ja im Gegentheil wird er bei Erweiterung der Höhle allmählich im Alter dünnwaudig und atrophisch. Man muss in allen diesen Dingen streng unterscheiden zwischen dem, was plausibel ist und dem, was sich an der Hand der Fälle oder Präparate factisch nachweisen lässt. Da ist es denn ganz plausibel, dass sich eine Endometritis fortpflanzt, unumstösslich sieher und in jedem Falle zu beweisen ist es aber nicht. Findet sich ein Fall von Complication endometritischer und parenchymatöser chromscher Entzündung, so ist natürlich ebenso wahrscheinlich, dass erst die Metritis und dann die Endometritis bestand, als dass der um-

gekehrte Zusammenhang der richtige ist.

§. 53. Nicht zweifelhaft ist es mir, dass auch wiederholte Eingriffe theils mit diagnostischem, theils curativem Zwecke zu chronischer Metritis führen können. So halte ich die Lammarin- und Presschwammdilatation bei Nulliparen in dieser Beziehung für sehr gefährlich. Es wird behauptet, der Zweck dieser Methode sei nicht nur das mechanische Ausemanderdrangen der Uteruswande, sondern auch die Aufquellung resp die Durchteuchtung und Erweichung des Parenchyms. Dabei fragt es suh, ob diese "Durchfeuchtung" resp. Infiltration etwas so sehr Unschuldiges ist, ob sie nicht eine beginnende Entzündung oder eine wirkhehe Entzündung darstellt. Jedenfalls ist ohne Gefässdilatation, ohne Austritt weisser Blutkörperchen, ohne Hyperämie die Erweichung gar nicht denkbar. In den meisten Pällen schemt ja die Rückbildung gut vor sich zu gehen. Damit ist aber nicht bewiesen, dass die ganze Procedur etwas Heilsames ist! Wird nun diese Dilatation oft vorgenommen, schliessen sich daran Methoden, deren Sinn und Zweck ist, den Uterus weit zu erhalten, so ist diese ganze Behandlungsmethode gewiss als atiologisch wichtig für chronische Metritis anzusehen. Wenn klmisch derartige Fälle später meist glücklich enden, so ist nur bewiesen, dass ein unbehandelter pathologischer Zustand glücklicher Weise spontan aushedte. Jedentalls ist die Dilatation eines nulliparen Uterus kein unschuldiger Eingriff und sollte nur da vorgenommen werden, wo es unbedingt unerlässlich ist.

Ich bemerke, dass bei schon vorhandener, chromscher Metritis, resp. Vergrosserung des Uterus, die Lammanadilatation oft besonders heilsam wirkt (cf. §. 121). Wie wir z. B. durch Aufpinseln von Jodtinctur eine acute Dermatitis machen, um Resorption zu erziehn, oder wie wir überhaupt zur Heilung chromischer Entzündungen acute hervorrafen (z. B. bei Aetzungen), so führt auch die Lammarundilatation,

die oben beschrieben, zur Besserung bei Uternsvergrösserung.

lst aber der Uterus klein und eng., so soll man ihn nicht gross und weit machen, d. h. man soll nicht einen gesunden Uterusmuskel kunstlich krank machen.

# C. Symptome der chronischen Metritis.

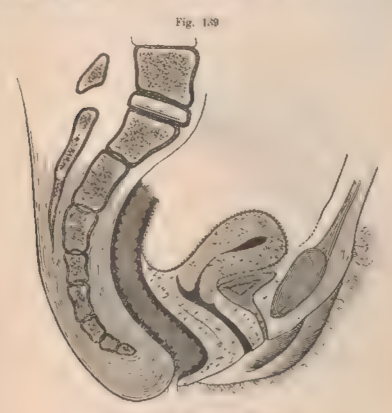
S. 54. Die Symptome der chromschen Metritis sind, je nachdem der Autor den Begriff der Krankheit weit fasste oder einschränkte, ganz verschieden geschildert. Alle hysterischen Erschemungen, ja Coccygodynie, selbst Hautausschläge und Alopecie sind als Symptome der chromschen Metritis beschrieben. Dies ist heute unmöglich. Wir müssen uns auf das beschränken, was zu beweisen ist.

Zunächst besteht bei Uterusvergrösserung oft em unbehagliches Gefühl von Schwere und Druck im Unterleibe. Die Patientinnen geben ganz deutlich an: der Unterleib sei "centnerschwer", "es liege wie Biet im Unterleib", schon nach wenigen Schritten trate, micht wegen Schmerzen, sondern wegen einer localen Ermüdung im Unterleib, die Unmoglichkeit zu gehen ein. Bei Anderen wieder — namentlich im Spatwollichkeit wird das Gefühl mehr als Gefühl der Senkung oder des Vorfalles beschrieben.

Beginnt die chronische Metritis oder Involutionsstörung mit Retroversion, so kommen die Symptome dieser Lageveränderungen, die pag. 90 ausführlich beschrieben sind, hinzu. Geringe Blutungen, abwechselnd mit Hypersecretion, Druck auf den Mastdarm, Obstruction. Senkungsgefühl sind hochst wichtige Symptome der beginnenden chronischen Metritis; der Involutionsstorung, des Intarctes? Der richtig liegende, chronisch-metritische Uterus wird stark anterertut liegen und durch sem Vergrössern leicht diese Symptome erklären. Fig. 139 zeigt den Durchschmitt eines solchen Uterus mich

Pirogoff.

Ebenso erklärlich ist, dass der retrovertirte, chronisch vergrösserte Uterus durch Zerrung an allen seinen Befestigungen, durch Inversion des Scheidengrundes und Emdrängen in den unteren engen Theil der Scheide, das trefühl der Senkung hervorruft. Em Blick auf die Fig. 140 erklärt die Symptome.



Anteversio bei chronischer Metritis.

Bei Nulliparen, welche in Folge von vielen traumatischen, acuten Metritiden eine chromsche acquirirten, treten gewöhnlich die Erscheinungen der Perimetritis in den Vordergrund, oft mit solcher Intensität, dass die Alten von einer "Hysteralgie ohne Hypertrophie" oder von einer "hysterischen Hyperästhesie des Pelveoperitonaum" sprachen. Es sind das weder seltene noch etwa günstige Fälle.

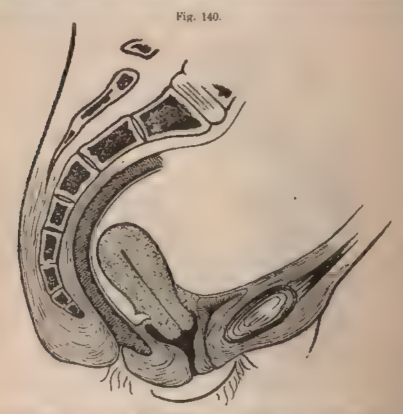
Bei genauer Beobachtung constatut man in solchen Fällen sogar öfter, ohne dass irgendwie explorirt oder sondirt war. Fieber, z. B. in der Art, dass bei Zunahme der Schmerzen Fieber bis 3×,5 ° oder sogar 39 ° eintritt. Dies ist besonders deshalb wichtig, weil natürlich

der inflammatorische Charakter der Affection dadurch bewiesen wird. Und sieht man dies Jahre lang bei Patientunien numer von neuem, so sind dies typische Fälle von chronischer Entzündung und nicht von "Nutritionsstörung".

Oft ist der Uterus nur mässig vergrössert, seine Bewegungen amd nicht sehr sehmerzhaft, beide Ovarien sind als normal abzutasten, und

doch klagen die Patientinnen über fortwährende Schmerzen.

Lasst man sich durch diese unaufhörlichen Klagen zu Eingriffen verführen, so wird der Zustand meist verschlimmert und die Schmerzen



Retrovecsion des Uterus im Spät Wochenbett Verkürzung der Scheide - Inversion des oberen Endes Senkung des Uterus

nehmen zu. Zur Verzweiflung des Arztes und der Kranken kann man em fassbares Substrat einer Krankheit nicht finden, und muss sich mit der vagen Diagnose: Hysteralgie oder chromsche Metritis begrügen Auch bei verheiratheten Frauen kommen solche Falle vor. Gewohnlich stellt sich, um das Maass der Leiden voll zu machen, auch noch Dysmenorrhoe ein. Bessert sich der Zustand nicht bald, so werden solch Kranke schwer hysterisch, ja psychotisch, denn eigenthümlicher Weisescheint gerade diese Form bei neuropathischen Personen häufiger zu sein, als bei ganz normal organisirtem Nervensystein.

§. 55. Bei sehr grossem Uterus mit starker Druckempfindlichkeit wird auch die Defäcation schmerzhaft. Ist sie ohnelin träge, so entsteht der so häufige Circulus vitiosus, dass aus Angst vor den Schmerzen der Stuhlgang zurückgehalten wird, und dass dann die Entleerung der voluminösen Kothklumpen enorm schmerzt.

§, 56. Auch Seitens der Blase kommt es zu Symptomen, efr. Fig. 139. Der schwer auf der Blase lastende Uterus hindert die Ausdehnungsfäligkeit der Blase, und somit tritt schon bei mässiger Harn-

ansamulung Harndrang em.

Nicht selten ist auch mit chronischer Metritis ein ganz unerklärlicher Harndrang verbunden. Ich habe Patientinnen Jahre lang behandelt, deren Urm absolut normal war, deren Harnröhre und Vagina ganz intact war, und die trotzdessen von Harndrang fortwährend gequalt wurden. Sowohl junge Midchen als alte Frauen! Alter Therapie trotzen oft solche Fälle! In emem besonders schlimmen Falle mit chronischer Endometritis und Metritis ging ich fast gezwungen von der Patientin bis an das Ende der therapeutischen Moglichkeiten. Ich state zuerst die Harnröhre, spülte mit verschiedenen adstringirenden. desinficirenden und narcotisirenden Mitteln die Blase aus, drainirte sie långere Zeit, sodann schnitt ich eine Fistel, aus welcher der Urin 6 Wochen unwillkürlich abfloss! Trotzdessen, obwohl gar kein Urm gelassen wurde, bestand der eigenthümliche als "brennendes Gefühl\* geschilderte Harndrang! Schliesslich entschloss ich nuch, nach Heilung der Fistel zur Wiederaufnahme der Behandlung der Metritis; und mit der Verkleinerung des Uterus trat allmählich eine Besserung und schliesslich völlige Heilung ein. Zum Beweise, dass der Harndrang eine consensuelle Erscheinung sein kann! Ich habe noch mehrfach ähnliche Fälle geschen, und glaube deshalb, dass in der That bei manchem unerkbirhchen Falle von "urrstable bladder" sich die Therapie energisch gegen die chronische Metritis richten muss.

- §. 57. Die alten Autoren beschrieben als Symptome der chronischen Metritis alle Formen der Portiohypertrophie und der Erosion. Diese werde ich in einem besonderen Capitel abhandeln, bemerke aber, dass allerdings ein Zusammenhang existert, namentheh wenn man die chronische Metritis als Folge der schlechten puerperalen Involution auffasst.
- §. 58. Von den consensuellen Erscheinungen gehören zur ehronischen Metritis eigentlich nur die in den Brüsten auftretenden Neuralgien. Alle anderen kommen wohl bei chronischer Metritis vor, können aber als reflectirte Neurosen auch auf andere primäre Heerde, z. B. die Ovarien, bezogen werden. Dagegen ist Intercostalneuralgie, Mastodynie nebst Anschwellung der Brüste bei chronischer Metritis etwas ungemein Häufiges. Nun existirt ja zwischen den Gefässen der Brust und denen des Uterus ein ganz directer, anastomotischer Zusammenlang (). Für diese stärkere Entwickelung der Mamma resp. für eine vermehrte Bhitzufuhr, die in den Mammae in Folge der Vergrösserung

Krause, Specielle und makroskopische Anatomic. Hannover 1979.
 Band, p. 528.

des Uterus stattfindet, pflegt man die arteriellen Anastomosen als mitbedingendes Moment zu betrachten, welche die Arteriae mammariae externae in letzter Instanz unt den Art. uterinae, die sich während der Schwangerschaft erweitern, eingehen. Jene Art. mammariae externae nämlich, welche jederseits die Mamma versorgen, stammen vermoge der Raim perforantes von der Art. mammaria interna. Von letzterer aber entspringt auch die Art. epigastrica superior und diese anastomosirt wiederum mit der Art. epigastrica inferior, welche die Art. spermatica entsendet. Die letztgenannte kleine Arterie nun gelangt bings des lag. uteri rotundum zum Uterus resp. anastomosirt ihrerseits mit der Arteria uterina."

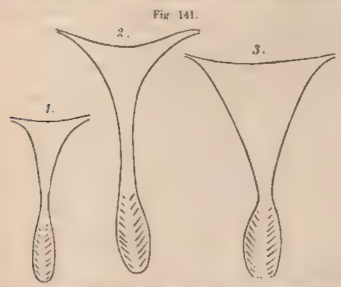
Es hängen also die sympathischen Nervenbahnen wohl in ähnlicher Weise zusammen. Als Beweis für diesen Zusammenhang wird angeführt, dass post partum beim Saugen an der Warze Nachwehen eintreten. Hat man doch sogar die künstliche Frühgeburt durch Saugen einleiten wollen. Natürlich kann auch in umgekehrtem Sinne ein Nervenemtluss angenommen werden. Es ist deshalb nicht wunderbar, dass bei ehronischer Entzündung des Uterusparenchyms eine reflectirte Neurose der Mamma entsteht, sei es nun, dass die Nervenfasern nach Analogie einer ascendirenden Neuritis direct betheiligt sind, oder dass sie von dem Infiltrat comprimit und gereizt werden.

§. 59. Zu den Symptomen der chromschen Metritis gehören auch die Veränderungen der Menstruation. Im allgemeinen kann man das Gesetz aufstellen, dass bei Frauen, die oft geboren haben, die Menstruation starker ist als bei Jungfrauen. Fragt man nach dem Grunde, so ist derselbe zweifellos darin zu suchen, dass die Gebarmutter nach stattgehabten Geburten größer bleibt, als sie vorher war. Es bedart diese Angabe kaum eines Beweises. Täglich fühlt der Gynäkolog mit den Fingern oder mit der Sonde, dass die multiparen Uteri grosser sind als die nulliparen. Diese Vergrößerung ist zum Theil eine excentrische, d. h. die Verdickung der Wände comprimit nicht etwa die Hohle. Die letztere ist ebenfalls weiter. Man kann dies sehr gut demonstriren durch Sondenausmessung oder durch Abbildung von Uterusausgüssen. Solche Ausgüsse sind von Guyon und Anderen angefertigt. Ich füge drei einfache Bilder von Guyon bei.

Es ist wohl klar, dass eine grössere Schleimhaut-Oberfläche auch mehr Schleim secerniren muss als eine kleine, und dass, falls diese Oberfläche blutet, die Blutung im geraden Verhaltnisse zu der Ausdehnung der blutenden Fläche stehen muss. Wenn also in Folgschlechter Involution der Uterus anormal gross bleibt, so wird auch efalls nicht hochgradige Anämie herrscht – die physiologische Blutung verstärkt sein. Ja selbst die hochgradigste Blutleere, welche z. B bei der Chlorose oft die Menstruation Monate lang zum Verschwinden bringt, hat meist nicht einen günstigen Einfluss bei Frauen, die geboren haben Im Gegentheil ist hier die Neigung zu Blutung so bedeutend, dass die Menstruation sehr stark ist, obwohl die Patientin leichenblass aussieht.

Wenn wir uns überlegen, warum bei der normalen Menstruntom die Blutung aufhört, so werden wir zunächst das Aufbören der Congestion für wichtig ladten. Mit diesem Aufhören der Congestion gebt aber gleichzeitig einher eine Verkleinerung des Uterus. Der wahrend der Menstruation erheblich vergrösserte Uterus contrahirt sich, schwillt ab und somit werden, in ähnlicher Weise wie post partum, alle Gelässe in ihm kleiner. Zu dieser Thatigkeit des Uterus gehort natürlich eine intacte functionsfähige Muskulatur. Wir müssen gewiss ausser dem Aufhören der Congestion auch die Contraction und somit die Compression der Schleimhaut als Grund des Aufhörens der Blutung betrachten. Die Schleimhaut schwillt schnell ab. Und diese Abschwellung wird, wenn sie auch wesentlich auf die Blutung zu beziehen ist, so doch durch den Einfluss des sich contrahirenden, verkleinernden Uterus begünstigt.

lst nun der Uterus an sich sehr weit, ist die blutende Fläche sehr gross, ist vielleicht die Congestion wegen Reizungszustand der ganzen



1 Ausguss des Uterus von 17 Jahren, Jungfrau.

2. Ausguss des Uterus von 42 Jahren, mehrere Kinder gehoren. 3 Ausguss des Uterus von 36 Jahren, mehrere Kinder gehoren

Genitalsphäre eine sehr bedeutende und kommt dazu, dass der Uterus erschlafft und nicht contractionsfähig ist, dass die Muskelfasern in Folge schlechter Involution oder directer Entzündung functionsunfähig sind, so wird einerseits die Gefahr starker Blutung bedeutend sein und andererseits werden die Verhältnisse für Sistirung einer Blutung sehr ungünstige sein, das heisst die Blutung dauert lange.

Wenn man sich also klar zu machen sucht, weshalh überhaupt Nulliparae viel weniger zu Blutungen neigen als Frauen, die oft geboren haben, so muss man dem Erschlaffungszustande des Uterus die meiste Schuld geben. Der kleine, feste, jungfräuhehe Uterus trägt gleichsam in seiner Kleinheit ein Heilmittel in sich. Denn Compression ist gegen Hyperämie das beste Mittel. Der kleine Uterus wird der durch die Schwellung der Schleimhaut bewirkten Ausdehnung des Uterus Widerstand entgegensetzen. Ja es ist nicht unwahrscheinlich, dass

in Fällen heftigster Dysmenorrhoe mit tast vollkommenem Fehlen von Blutabgang der Widerstand der Muskulatur gegen die Schwellung der Schleimhaut das ursächlichste Moment ist. Auch pag. 49 suchte ich die Dysmenorrhoe bei kleinem Uterus in dieser Weise zu erklaren.

Diese ganze Auseinandersetzung hat nur den Zweck, die starke Menorrhagie bei schlecht involvirtem, chronisch metritischem Uterus zu erklären. Mag man die Erklärung gelten lassen oder nicht, jedenfalls steht fest, dass gerade fortgesetzte Blutungen, sog, hämorrhagische

Metritis ein sehr häutiges Krankheitsbild abgeben.

In meinem Lehrbuche!) habe ich pag. 412 diese Form als essentielle Blutungen beschrieben, und zwar deshalb, weil in der That jeder nachweisbare Grund - abgesehen von der Grösse des Uterus fehlen kann. Schlempolypen sowohl als Schwellung der Schleinhaut sud oft auszuschließen, und eine auffallend weite mit ganz normalem Uterussecret erfüllte Uterushohle ist zu constatiren. Ich habe schon in solchen Fallen Uteri von 12 Ctm. innerer Länge gefunden, ohne dass etwa die Corpusmuskulatur in entsprechender Weise verdickt wäre. Ganz entgegengesetzt Schnzoni, der die chronische Metritis für unheilbar erklärt, behaupte ich mit Bestimmtheit, dass es auch in solchen Fällen gelingt, den Uterus auf seine normale Grösse zurückzuführen.

Eine eigenthümliche Beobachtung ist oft die, dass in solchem Fallnach künstlicher Sistirung der Blutung die Menstruation 1 bis 2mal ausbleibt, um dann wiederzukommen, durchaus nicht sofort in abundanter Weise. Sondern wahrend der Blutung vergrössert sich der Uterus allmählich, bleibt gross und blutet 14 Tage bis 3 Wochen viellenht noch länger, wenn nicht die Therapie eintritt. Es ist, als ob der Uterus

es vergässe zu bluten und dann wieder vergässe aufzuhören.

Natürlich sind das sehr unangenehme Falle; man qualt sich mit der Therapie. Hat man endlich die Patientin so weit gebracht, dass die Blutung aufhört, so ist nach einem Vierteljahr Alles wieder beim Alten. Tritt eine Schwangerschaft em, so kommt es leicht zum Abort. Und nun gehört oft genaue Sachkenntniss und sorgfältige Untersuchung dazu, die verschiedenen Moglichkeiten: Schwangerschaft, chronische Metritis, protrahirte Menstruation, beginnenden Abort. Decidualreste als Decidualpolyp diagnostisch auseinanderzuhalten.

Auch kommen Falle vor, bei denen während der Menstruntion erst sich der Uterus sehr erheblich vergrössert. Der Uterus erschlaft so, dass die Höhle weit wird und grosse Congula beherbergt. Der Umstand, dass der Cervicalcanal meist fest und hart und dass die Dilatation allem auf das Corpus beschränkt ist, lässt den Abort ausschliessen. Dabei erweitert sich trotz Ausspülung und Emführung von Adstrugenten der Uterus in wenigen Stunden aufs neue, Gewiss ein Beweis tur der

mangelhafte Function der Muskulatur.

Die Menstrustion kann auch so verlaufen, dass sie 1 bis 2 Tage ganz sistirt. Die Patientin glaubt, die Blutung sei vorüber, plotzlich oft nach einer Anstrengung – gehen bedeutende Blutklumpen ab und ein Schwall helles Blut rieselt Stunden lang nach. Der Uterus war also schon klein, wurde durch Blutung dilatirt, das Blut congulirt im

<sup>1)</sup> Die Krankheiten der Frauen. Braunschweig 1854

Uterus, fällt unter Wehen plötzlich heraus, und nun dauert die Blutung noch lange an. Beobachtet man genau, so ist man oft erstaunt, in wie kurzer Zeit sich der Uterus ganz erheblich vergrössern kann. Auch dieser auffallende Wechsel der Grosse des Uterus ist ein Erschlaffungs-

symptom, eine Folge der schlecht fungirenden Muskulatur.

In solchen Fällen haben manche Autoren nicht den Uterus, sondern die Ovarien beschuldigt, um die Menstruationsstörungen als secundär von einem Ovarialleiden abhängig zu erklären. Es giebt viele Aerzte, die mit dem mystischen Begriffe: Oophoritis, sehr freigebig sind. Bei jeder Reizung des Dickdarins während chronischer Obstruction, bei jeder Druckempfindlichkeit der Unterbauchgegend, bei jeder Neuralgie an den Oberschenkeln ist gleich die Diagnose: Oophoritis, fertig. Jede Dyspepsie, Kopfschmerz etc, sind dann reflectirte Erschemungen! Und besteht Dysmenorrhoe, so wird ovarielle Dysmenorrhoe diagnosticirt! Man ging sogar so weit, von Ovulatio difficilis zu sprechen, um neben der obstructiven utermen Dysmenorrhoe noch eine obstructive ovarielle in Folge von Folheuhtis anzunehmen!

Mit all diesen Hypothesen ist doch recht wenig gewonnen! Es wird zur Erklärung ein Begriff gebraucht, welcher selbst ganz unklar ist. An Stelle eines Räthsels wird ein anderes gesetzt. Aber der Fanatismus, mit welchem medizinische Dogmen vertheidigt werden, ist

oft noch viel stärker als der bei religiösen Dingen!

Plausbel ist es ja, zu sagen, dass bei richtigem, physiologischem Reiz im Ovarium die reflectirte Hyperämie des Uterus eine richtige physiologische; die Menstruation, sei, und dass wenn der Reiz pathologisch zu schwach oder zu stark sei, auch die Menstruation pathologisch werden müsse. Zu beweisen aber sind solche Annahmen nicht.

Wohl aber ist zu beweisen, dass ein grosser Uterus bei chronischer Metritis mehr bluten kann oder muss als

ein kleiner, nulliparer, normaler,

§. 60. Jedoch nicht nur dem multiparen, chronisch entzündeten Uterus kommen diese abnormen Blutungen zu. Auch der nullipare reagurt in ähnlicher Weise auf die chronische Entzündung. So beobachtet man öfter, dass z. B. bei virgineller Retroflexion die Blutung in dem Maasse zunimmt, als der Uterus aufschwillt und schmerzhaft wird.

Macht man z. B. bei alter Retrotlexion, die vieltach in ungeschickter Weise gemisshandelt ist, die Reposition trotz pelveoperitomitischer Schmerzbaffigkeit, so ist oft die bald danach eintretende Menstruation ungewöhnlich stark. Erst später tritt der Effect der Richtiglegung des Uterus ein, und in dem Maasse, wie die Grösse des Uterus abminint, nimmt auch die bei der Menstruation ergossene Blutquantität ab.

So wird man im allgemeinen nicht Unrecht haben, wenn man die Menorrhagie als ein ziemlich constantes Symptom der chromschen

Metritis authosst.

§. 61. Wohl mehr theoretisirend haben manche Autoren für das Scanzontische zweite Stadium der chronischen Metritis eine Abnahme der Blutquantität angenommen. Es passte ja zu den mehr atrophischen Indurationsstadien mit Buidegewebshypertrophie. Gefüsstempression etc. schematisch sehr gut, dass min die Menstruation an Quantität geringer werden sollte. Fälle, wo bei sehr jungen Indusiduen sich der Einfluss der Heilung oder Induration in dieser Weise geltend gemacht hätte, habe ich nicht gesehen. Und wenn im späten Alternach 10 Jahren – die Menstruation sehr schwach wird, so bezieht man dies wohl richtiger auf die sende Involution. Ueberhaupt, wie wir auch oben ausgeführt haben, besteht das zweite Stadium Scanzoni's in der senden Involution eines auffallend grossen Uterus, der nun auch endgültig etwas grösser als ein normaler bleibt.

\$. 62. Als ein Symptom der Metritis wird vieltach die Dysmenorrhoe aufgefasst. Früher geschah dies ohne eine mechanische Erklarung, man begnügte sich mit allgemein gehaltenen Angaben und glaubte sie, weil sie glaubwürdig erschienen. In neuerer Zeit war es besonders B. S. Schultze, welcher diese Lehre autnuhm, weil er doch an die Stelle der obstructiven Dysmenorrhoe eine andere Erklarung setzen musste. Er spruht sich in folgender Weise aus: "Wir sehen doch auch sonst krampfhafte Muskelcontractionen an sich Schmerz machen, vollends wenn entzündlich aftiente Gewebe gezerrt werden. Wir haben das Beispiel am Uterus selbst: zum ersten Mal entbundene Frauen empfinden die Nachwehen meist nicht. Wir sehen die Nachwehen äusserst schmerzhaft werden, sobald im Wochenbett Metritis und Parametritis eintritt. Dass die Menstruation normaler Weise mit Uteruscontractionen einhergeht, ist ausser Zweifel. Im entzündeten Uterus werden dieselben schmerzhaft empfunden. Je länger die Congestion dauert, ohne dass Blutung stattfindet, desto heftiger und desto schmerzhafter der Tenesmus. Der Emtritt rendhicher Blutung entlastet die überfüllten Getässe, vermindert die Contractionen und deren Schmerz. 1

Gewiss ist es richtig, dass eine Muskelcontraction, die bei gesunden Muskeln keine subjective Empfindung macht, bei entzündeten Muskeln die lebhaftesten Schmerzen hervorruft. Und es ist deshalb nur logisch, dass man die Dysmenorrhoe bei Metritis auf die Entzündung bezieht. Zweifellos giebt es eine metritische Dysmenorrhoe. Dies kann ninn oft beobachten. So heirathet z. B. ein absolut gesundes Madchen, sie wird mit Gonorrhoe inficit, bekommt eine acute und chronische Metritis und Perimetritis: die früher ganz schmerzlose Menstruation wird schmerzhaft.

Eine andere Patientin acquirirte in Folge einer Erkältung eine Uterusaffection; die nächste Menstruation ist enorm schmerzhaft. Nach Rückkehr der Gesundheit ist die Menstruation normal und ohne Schmerzen Bei jeder Recrudeschung tritt wieder Dysmenorrhoe ein, so dass die Patientin genau angiebt: "wenn die Schwere im Becken, die alten Interleibsschmerzen in der intermenstruellen Zeit eintreten, so ist auch jedesmal die Menstruation schmerzhaft." Ist die Patientin aber vorsichtig, schont sie sich, lag sie schon bei den Vorboten der Menstruation zu Bett, so ist die Menstruation schmerzfrei.

Und wie will man es überhaupt erklären, dass die Menstruation einmal sehr schmerzhaft, das nächste Mal ohne jeden Schmerz verlauft: Man wird oft in solchen Fällen erunren, dass bei Dysmenorrhoe sowohl

<sup>4</sup> B. S. Schultze: Lageveränderungen der Gebärmutter p. 52.

ätiologische Momente als anderweitige Symptome einer recrudescirenden, chromschen Metritis vorhanden waren.

Wie aber die Dysmenorrhoe von der chronischen Metritis abhängt, habe ich mich einmal überzeugt: Es ist bekannt, dass nach Castrationen gewöhnlich am 2. oder 3. Tage post operationem die Menstruation noch einmal zum letzen Male — eintritt. Nun castrirte ich eine Dame wegen Dysmenorrhoe, Menorrhagie und chronischer Metritis. Am 3. Tage post operationem trat ganz unter den alten Erscheinungen der Dysmenorrhoe die Menstruation ein. Die Dame war kaum zu trosten, als dieselben colikurtigen, wehenartigen Schmerzen auch nach Verlust der Overien wiederkehrten.

Es wird auch Niemand leugnen können, dass die Dysmenorrhoe ein Symptom der chronischen, namentlich der recrudescirenden chronischen Metritis ist. Aber viel zu weit würde man gehen, wenn man jede Dysmenorrhoe auf chronische Metritis bezoge. Wir haben pag. 49 über Dysmenorrhoe gehandelt, ebenso finden sich in dem von Gusserow und Olshausen bearbeiteten Abschnitte Bemerkungen über diesen Gegenstand. An diesem Orte war deshalb nur von der Dysmenorrhoe bei Metritis die Rede.

§. 63. Noch zwei eigenthümliche Symptomencomplexe müssen wir erwähnen, den sog. Intermenstrualschmerz und die Dysmenorrhoen membranacen.

Die erste Affection, ausstthrlich wohl zuerst von Priestley 1) beschrieben und von ihm "intermenstrual pam" genannt, ist nach diesem Autor nicht selten. Andeutungen des Intermenstrualschmerzes findet man allerdungs häufig, classische namentlich Jahre lang dauernde Falle gewiss recht selten. Später hat Fasbender 2) ebenfalls mehrere Falle berichtet.

Beim Intermenstrualschmerx findet sich gewöhnlich genau in der Mitte zwischen zwei Menstruationen, also einen am 14. oder 15. Tage nach und vor der Menstruation, eine Schmerzempfindung, von welcher die Patientinnen mit Sicherheit angeben, dass sie dem Schmerz der Menstruation genau entspricht. Die Schmerzen dauern meist nicht so lange als die eigentliche Menstruation, sind aber nicht selten mit Abgang von blutigem Schleim verbunden. Man hat deshalb sogar von regles surnumernires gesprochen.

Meist zeigten sich die Genitalien nicht normal, so z. B. fand sich oft der Uterus auffallend gross und empfindlich. Oder die Ovarien waren dislocirt, abnorm fixirt und ebenfalls vergrössert. Kann man auch nicht mit Sicherheit diesen Intermenstrualschmerz als ein Symptom der chronischen Metritis auffassen, so ist er doch andererseits kaum jemals bei intacten Genitalien beobachtet.

Fehling, wehler über diesen Gegenstand die beste Arbeit geliefert hat, gubt folgende Erklarung: Die Menstruationscongestion beginnt meh neueren Annahmen schon lange bevor das handgreifliche Symptom: die Blutung, erscheint. Ebenso braucht die Uterusschleimhaut lange Zeit, um wieder das Minimum der Schweilung erreicht zu haben.

<sup>4)</sup> Brit. med Journ. 1872 pag. 431.

<sup>7)</sup> Zeitschrift für Geburtshülfe und Frauenkrankheit 1. 1.

Es muss deshalb ein Moment existiren, in dem die Schleimhaut, völlig abgeschwollen, nun wieder hyperianisch zu werden begunt. Diesen Zeitpunkt, den Begunn der "Fluth", verlegt man am besten gerade in die Mitte zwischen zwei Menstruationen. Der Beginn der Schwellung, der meist symptomlos vorfibergeht, markirt sich bei kranken Frauen (Ovarialleiden oder chronische Metritis) durch eine Schmerzemptindung, welche auf denselben Causaleonnex fussend, auch denselben harakter haben muss, wie die Menstruation.

Um es gleich vorauszunehmen, so ist die Therapie eine ziemlich trostlose. Kann man nicht durch die allgemeine antiphlogistische, local-umstimmende oder narcotische Therapie Hülfe schaffen, so wird m sehr schweren Fällen nichts übrig bleiben, als die senile Involution durch die Castration vorzeitig herbeizuführen.

Die Dysmenorrhoen membranacen werde ich bei der Endometratis besprechen.

§. 64. Ausser den beschriebenen pathologischen Zuständen der Menstruation sind auf die Metritis chronica Unregelmässigkeiten der Menstruation nicht zu beziehen. Ja im allgemeinen menstruren Franca nut Metritis chronica auftallend regelmässig, wie ja überhaupt bei congestiven Zuständen die Menstruation regelmässiger ist, als bei Anamie.

Dass schliesslich auch bei chromseher Metritis einmal Amenorrhoe existiren kann, ist klar. Wenn hochgradige Anämie oder eine complicirende Phthise eintritt, so verschwindet die Blutung, weil der Korper im allgemeinen zu sehr heruntergekommen ist. Aber ausdrücklich möchte ich hervorheben, dass im allgemeinen die Neigung zu Blutungen sehr erheblich ist. So erheblich, dass in Fällen, wo sonst vielleicht acquirirte Amenorrhoe eintreten würde, hier trotz hochgradiger Anämie die Menstruation zum grossen Schaden der Patientin überstark bleibt.

§, 65. Ob die Conception durch die Metritis gehindert wird, hängt wesentlich von dem Zustand des Endometrium ab., die Muskulatur wird direct damit nichts zu thun haben, wenigstens Lässt sich der Beweis nicht sicher führen. Nur lässt sich eine ganz groh-mes hanische Deduction nicht von der Hand weisen, nämlich dass bei westem excentrisch-hypertrophischem Uterus ein Et, selbst ein vergrossertes, befruchtetes, leicht aus dem Uterus herausfallen kann.

Die Uterusschleimhaut hält ja das Ei nicht, wie ein Magnet ein Stück Eisen, und das Ei hat nicht den Instinct, sich ein Nest, wo es festsitzen kann, aufzusuchen. Es sind einfache, mechanische Verhaltnisse, die in Betracht kommen. Schon während der Wanderung des betruchteten Eises durch die letzten zwei Drittel der Tube beginnt da Decidina sich zu bilden. Die Uteruswände verlegen, gegen einander wuchernd, das Cavum uteri. Ja man sieht auf naturgetreuen Abbildungen deutlich die das Lumen verlegende Wulstung. Z. H. in Reichert's schöner Abbildung!). Es ist ganz erklärlich, dass beganz weitem Uterus ein Er, selbst das etwas vergrosserte, nach unten

<sup>1)</sup> Abhandlungen der Akademie der Wissenschaften zu Berlin. Jahrgang 1873.

gleiten kann, so dass die Schwangerschuft ausbleibt. Vielleicht ist es dadurch erklärt, dass einmal die Menstruation ohne Grund ausbleibt. Sicher ist ja dies der Vorgang bei Placenta pracvia. Sie früt meist bei Frauen ein, die geboren, ja die oft und schnell hinter einander geboren haben. Es ist immerhin denkbar, dass bei weiter Höhle sich das Ovulum senkt und dass es schliesslich doch noch am unteren, engeren Ende der Höhle einen Aufenthalt erfährt.

\$. 66. Tritt Conception ein, so ist dies für die Patientin durchaus kein Vortheil. Sehr häufig abortiren solche Kranke. Warum? ist
nicht klar. Vielleicht erschwert die Endometritis die normale Ausbildung der Decidua. Dadurch komint es zu Blutungen in die Decidua
mid zum Abort. Auch ist es deukbar, dass die verschiedene Nachgiebigkeit einzelner Uteruspurtien (wegen der Verschiebung im Verhültinss der
Muskulatur zum Bindegewebe) das normale Wachsthum und die normale
Ausdehnung des Uterus beeinfrächtigen.

Denn fand Bindegewebshypertrophie auf Kosten der Muskelfasern statt, so ist doch klar, dass der Aufbau des schwangeren Uterus nicht normal von Statten gehen kann. Jedenfalls mag der Grund in dieser oder jener Hypothese gesucht werden — das Factum steht fest,

dass Frauen mit chronischer Metritis oft abortiren.

Wir haben oben pag. 317 die Aborte als ätiologisch wichtiges Moment für die Metritis chronica erwähnt. Also werden häufige Aborte zu Recrudeschungen führen oder doch die Heilung verhindern.

§. 67. Wird aber das Ende der Schwangerschaft erreicht, so sind die Folgen ebenfalls keine günstigen. Nicht als ob die Geburt erschwert wäre, selten habe ich nach dieser Richtung hin positive Beobach-

tungen machen können.

Wohl aber involvirt sich der Uterus sehr schlecht. Die Spütblutungen im Puerperium hören nicht auf, sondern nehmen in exquisiten auf Secale nicht reagirenden Fallen oft einen ganz bedrohlichen Charakter an. Man möchte jeden Tropfen Blut erhalten, den Uterus sobald als moglich verklemern: doch das Gegentheil tritt ein. Die Blutung ist kaum zum Stillstand zu bringen, der Uterns bleibt autfallend gross! Jedenfalls rührt das von dem Mangel an contractilen Elementen und den weiten, starkwandigen Gefassen her. Bald tritt die erste Menstruction em; man wers kaum, ob es eme pathologische, postpuerperale oder eine physiologische menstruelle Blutung ist! Schon 6 Wochen post partum beginnt wieder die alte Qualerei mit Irrigationen, Tamponaden, Luquor ferri-Injectionen! Kurz trotz aller Vorsicht ist die chronische Metritis wieder vorhanden, durch Schwangerschaft und Geburt verschlimmert. Dass derartige ungünstige Verhaltnisse auf das Allgemeinbehnden schädlich zurückwirken, ist selbstverständlich. Somit ist also auch die Thutsache, dass Frauen mit chronischer Metritis sich schlecht vom Wochenbette erholen, richtig. In alten Lehrbüchern wird häufig gerade dies als Symptome chronischer Metritis angeführt. Leider giebt es nicht wenig solcher Fälle, wo trotz der Schwäche der Patientin bei Frauen, die kaum das Lager verlassen - nach kürzester Frost wieder Gravidibit eintritt. Das sind dann Fälle, die sich krank und elend hinschleppen, bis die climacterische Periode emtritt.

§. 68. Man hat früher alle consecutiven Erscheinungen: Anamie, Chlorose, Dyspepsie, Neurastheme, Hysterie etc. als Symptome der

chronischen Metritis beschrieben.

Indessen sind indirecte Folgen einer Krankheit nicht ihre Symptome. Gerade für die Therapie ist es unendlich wichtig, dass man nicht den Begriff der Symptome der chronischen Metritis zu weit fasst. Jedenfalls ist es falsch, die Hysterie im weiteren Sinne ein Symptom der Metritis zu nehnen. Schon der Umstand, dass Hysterie bei Greisinnen und Kindern, bei Mädchen und Frauen, bei normalen und pathologischen Genitalien vorkommt, verbietet, einen so intimen Zusammenhang auzunehmen. Zweifellos ist ja, dass bei psychopathischen Individuen ein chronisches Leiden den Ausbruch der Psychose veranlassen kann, deshalb ist aber die Psychose noch nicht Symptom der Metritis. Nicht anders verhalt es sich mit der Hysterie. Jedenfalls wird der Arzt weiter kommen, der die Hysterie als Nervenkrankheit behandelt, und die Metritis als Uteruskrankheit. Ein Vermengen beider schafft nur Unklarheit der Begriffe, Verwirrung der Anschauungen und Unsicherheit in der Behandlung.

§. 69. Zu den Symptomen der chronischen Metritis kann umn. wenn auch nicht mit apodictischer Sicherheit. Storungen der Nachgeburtsperiode rechnen. Es ist eine altbekannte Thatsache, dass bei Frauen, die sehr viel Kinder geboren haben, namentlich mit Ueberanstrengung des l'terus bei engem Becken, leicht schlechte Wehen in und nach der Geburt vorkommen. L'eberhaupt beolachtet man da schlimmsten Nachblutungen oft bei Uteris, welche sehr häufig und sehr schnell hinter emander gravid waren. In solchen Fällen ist oft der Uterus auftallend schlaffwandig, zu partiellen und totalen Inversionen Dann wieder Stunden lang post partum tritt Atome ein Während im allgemeinen einige wenige Nachwehen die Gefahr beseitigen, ist hier die leicht wieder eintretende Erschlaffung charakteristisch. Sollte man dies allein auf Innervationsstorungen beziehen Liegt es nicht nahe, auch die fehlende Muskulatur, die Unregelmassigkeit des Verlaufes der Muskelbündel, die Hyperplasie des Bindegewebes zu beschuldigen? Auf pag. 135 ist ein Uterusschnitt abgebildet von einer Multipara, welche stark nachblitete, bei der der Uterus sich invertirte und die schliesslich an Sepsis starb. Ich wage nicht zu entscheiden, ob diese starke Bindegewebsmasse so ganz physiologisch ist. Es dürfte durchaus nicht unwahrscheinlich sein, dass ein Causalconnexus zwischen Verlust der Muskulatur und schlechter Contraction post partum existirt. Man muss statistisch festzustellen suchen, ob solche Patientinuen, welche an Weheschwache und Nachblutungen litten, solche Affectionen hatten, welche mit der Actiologie oder den Symptomen der chronischen Metritis in Zusammenhang zu bringen sind.

#### D. Therapie.

Bei der Therapie der chromschen Metritis unterscheiden wir:

1. Nicht operative locale Behandlung.

2. Operative Behandlung.

3. Medicamentöse oder allgemeine Behandlung.

## 1. Die nicht operative locale Behaudlung

§. 70. Bei der nicht operativen Behandlung der chronischen Metritis kommt es natürlich sehr auf die Eigenthümlichkeit des Falles, resp. auf die Complicationen an. Wollte man die Therapie ausführlich schildern, so würde fast kein therapeutisches Verfahren, das die moderne Gynäkologie kennt, unerwähnt bleiben müssen.

Da ich die chromoche Metritis als eine Entzündung, nicht als Nutritionsstörung auffasste, so will ich zunächst die sog, antiphlogistischen Methoden besprechen. Diese schliessen sich eng an die resorptionsbefördenden und diejenigen an, welche die Verkleinerung des Uterus durch Erregung der Contraction zu erstreben suchen. Ich sehe dabei von der Behandlung der Endometritis ab, welche in einem anderen Capitel besprochen wird.

§. 71. Das beste antiphlogistische Mittel sind die Blutentziehungen. Sie werden meist durch Scarificationen oder Stichelungen bewirkt. Nur wenige laudatores temporis ach wenden noch Blutegel an. Die Nachtheile derselben sind in Kürze folgende: Schwierige und langwierige Application. Unmöglichkeit der Berechnung der Blutquantität, Gefahrlichkeit der Nachblutung, welche sehr sorgfaltig überwacht werden muss. Schliesslich wird auch noch mit grosser Hartnäckigkeit die Anecdote berichtet, dass ein Blutegel in den Uterus gekrochen sei, worauf dieser letztere durch starke Colikschmerzen reagirt habe.

Bei der Stichelung kann man zunächst die Nothwendigkeit der Behandlung sehr einfach dadurch sich klar machen, dass man zusieht, ob viel oder wenig Blut aus dem Stiche flieset. Nicht selten spruzt das Blut zuerst wie aus einer kleinen Arterie heraus und biblet noch Minuten lang eine Welle über der Incisionsöffnung. Man darf übrigens nicht vergessen, dass die Portio im Rohrenspeculum vom Gegendruck der Vagina befreit ist, so dass der Spiegel fast wie ein Schropfkopf wirkt.

Aus der Stärke der Blutung ist am besten zu sehen, ob der Uterus sehr hyperämisch ist und — bei ferneren Stichelungen — sehr hyperämisch bleibt. Man lässt eiren 2 — 3 Essloffel Blut ab und wiederholt nach 3 Tagen diese Procedur. Um ganz sicher die Blutung zu stillen, setzt man einen in Glycerin getauchten Jodoformgazetampon auf die Portio.

Das beste blutstillende Mittel bei der Nothwendigkeit, die Blutung nach Stichelung sofort zu stillen, ist übrigens nicht Liquor ferri. Dies Mittel macht die Haut der Portio schrumpten, zwischen den Coagulis hindurch aber quillt meist noch das rothe Blut. Besser wirkt die Application eines Pulvers aus Jodoform und Tannin ana. Von diesem Pulver wird 'z Theelöffel voll in das Speculum geschüttet und mit einem Tampon fest gegen die Portio gedrückt.

Diese Stichelungen nützen auch dadurch, dass man durch sie oft eine Unzahl Ovula Nabothi eröffnet. Der Abfinss des retmirten Schleims tührt dann ebenfalls zur Verkleinerung der Portio.

Kann man auch theoretisch kaum expliciren, dass diese Blut-

entziehungen einen grossen Nutzen haben müssen, so lässt er sich doch praktisch nicht leugnen. Vielleicht wirkt diese Blutentziehung deshalb hier so vortrefflich, weil es sich um ein erectiles, contractiles Organ handelt. Vielleicht ist die Gefässmuskulatur durch eine Art Hyperextension paretisch, und wenn erst einmal durch Blutabfluss die Contraction momentan herbeigeführt ist, kommt sie spater auch spontan besser zu Stande.

Jedenfalls hat man mit diesen Blutentzielungen noch die allerbesten Erfolge: der Uterus wird oft merklich kleiner, die Empfindlichkeit, sowohl die spontane als die Druckempfindlichkeit, nehmen ginz auffallend ab. Das unangenehme Gefühl von Schwere im Becken verschwindet. Die Defäcation wird leichter. Der Druck auf die Blase wird geringer. Die Secretion der Höhle nimmt ab. Und, so paradox als es klingt, gegen Menorrhagie ist oft die systematische Blutentziehung das allerbeste Mittel. Bei der schlimmsten Menorrhagie in Folge von congestiver oder, wie man es auch nannte, hämorrhagischer chronischer Metritis, hat man oft ganz vortreffliche Erfolge, wenn man wöchentlich zweimal in der intermenstruellen Pause dem Uterus Blut entzieht. Gerade diese Beobachtung führte mich zu der Annahme, dass durch temporäre Entleerung die Contractionsfähigkeit verbessert oder hergestellt wird.

Es giebt eine ganze Anzahl Patientinnen, die von dieser Methode so befriedigt sind, dass sie im Jahre 1-2mal eine Stichelungseur durchzumschen wünschen. Und in der That werden manche Fallebezüglich sämintlicher directer und indirecter Symptome in dieser einfachen Weise so gebessert, dass man sie geheilt nennen kann. Das einfachste Instrument zu dieser Manipulation ist das hier, Fig. 142.

abgebildete.

Sämmtliche sechs Instrumente dienen zur Schrüfention. Man kann natürlich auch jedes lange Bistouri gebrauchen. Das gekrümmte (Sims'sche) Messer, Fig. 143 u. 146, ist mehr zu Scarificationen geeignet d. h. um längere Schnitte über die Portio hinweg zu machen. Indessen bluten diese Schnitte nicht so gut und geben vielleicht leichter zu la-

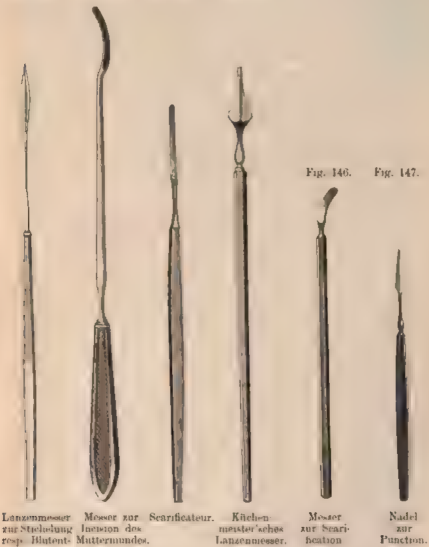
fection Veranlassung.

Spiegelberg wollte sogar bis an den inneren Muttermund in des Parenchym einstechen, um moglichst viel Gewebe und Gefasse zu durchstossen. Er hoffte, dass bei der Narbenbildung in der langen Wunde viel Gefässe veröden würden. Diese Hoffnung ist gewiss ungerechtfertigt. Anastomosen und Collateralkreislaut bilden sich bei so kleinen Wunden sehr schnell. Andererseits dürfte in ungeübter Hand ein Stechen bis zu 6 Ctm. Tiefe — wie es Spiegelberg wollte gefährlich sein.

Es sind eine Unzahl Scarificateure erfunden. Natürlich kann man mit jedem spitzen Messer sticheln. Ich mochte nur darauf hinweisen, dass es vortheilhaft ist, mehrere sohr scharfe Messer zu besitzen. Zweifellos ist der Schmerz bei schnellem Stich mit sehr scharfem Messer sehr gering. Die Portio ist fibrigens sehr verschieden empfindlich. Es giebt Frauen, welche absolut nicht fühlen, ob geatzt oder gestichelt wird. Andere wiederum zucken bei jedem Stiche zusammen. Niemadsjedenfalls ist der Schmerz so stark, dass er eine Contraindication gegen die Methode abgeben konnte.

Bei jedem hypertrophicten, chronisch metritischen Uterus wird die Behandlung mit einer Stichelungseur zu eröffnen sein.

Fig. 145. Fig. 144. Fig. 142 Fig. 143.



Lanzenmesser Portio sagina-lis (25 Cm.

langi.

Lanzenmesser.

fication

Punction.

\$. 72. Nun giebt es eine Anzahl Methoden und Versuche, welche einerseits geeignet sind, die Stichelung zu ersetzen und andererseits zu unterstiltzen.

Obenan steht die Glycerintamponade. Sie stammt von Sims. Er hatte die Beobachtung gemacht, dass nach Application imes Glycerintampons sehr viel Wasser aus der Vagina ausfliesst, dass also gleichsam der Uterus drainirt oder ausgesaugt wird. Diese Beobachtung verwendet man therapeutisch. Man höfft den Uterus gleichsam auszutrocknen, ihn zur Schrömptung zu bringen, zu verkleinern. Dass dies zu erreichen möglich ist, lehrt die Beobachtung. Eine Portio, die dick, gequoilen und succulent ist, wird oft nach 3 Amaliger Application eines Glycerintampons ganz auffallend kleiner.

Ist also die Patientin vielleicht hochgradig anämisch, so dass selbst die kleine Blutentziehung contraindient erscheint, oder verweigert die Patientin direct die Stichelung, so kann man versuchen, durch Glycerin-

tamponade den gewiinschten Zweck zu erzielen.

Oft auch ist die Glycerinbehandlung dann ein Ersatz, wenn auf dem Lande wohnende Patientinnen meht zum Gynäkologen kommen konnen, oder wenn, wegen Perimetritis, die Reise untersagt werden muss. Dann ist wohl eine einigerinassen geschickte Frau im Stande, sich selbst den Glycerintampon zu appliciren, oder eine Hebamme wird zu dem Behute engagirt.

§. 73. Dem Glycerin in dem sich bekanntlich die Salze noch besser als im Wasser lösen kann man Medicamente beimischen, so z. B. Borsaure 1:10. Diese Mischung hat das Angenehme, desinherrend zu wirken, und somit bei Fluor sehr gute Dienste zu thun.

Ebenso ist Jodkali 5:100 vielfach dem Glycerin zugesetzt. Dass das Jodkali resorbirt wird, beweist der sehr bald eintretende metallische Geschmack und der directe Nachweis im Speichel. Wer also überhaupt an die "resorbirende Wirkung" des Jodkali glaubt, kann es per vagin manwenden.

Rationeller ist es wohl, Jodtmetur aufzupinseln. Nicht wennge Gynäkologen hoffen von der Bepinselung des Scheidengewolbes und der Portio eine Begünstigung der Resorption von Exsudationen in und um den Uterus. Jodtmetur wird gut vertragen. Oft lost sich die ganze Epidermis der Scheide ab, ohne dass über Schmerzen geklagt wird

Dagegen steht der Empfehlung, die Portio und Scheide mit Josloformäther zu behandeln, die ausserordentliche Schmerzhaftigkeit im Woge
Will man Jodoform appliciren, so schüttet man es am einbichsten
trocken auf die Portio und vertheilt es mit einem Wattepinsel Salten
oder Lösungen sind viel unbequemer zu handhaben.

Einen besonderen Nutzen für die Metritis habe ich weder von Jodkali, noch Jodtinctur, noch dem Jodoform gesehen. Dagegen sind Stichelungen und Glycerintamponade namentlich in Combination -

sicher im Stande den Uterus sehr zu verkleinern.

- §. 74. Auch in Form von schmelzenden Vaginalkugeln oder Salben hat man die Medicamente an den Uterus, vor die Portio bringen woden. Diese Methoden haben wie die Glycerinbehandlung das Unangenebme, dass die äusseren Genitalien fortwährend beschmutzt werden.
- \$. 75. Als ein Mittel gegen chronische Metritis sind auch be heissen Irrigationen empfohlen. Namentlich in solchen Fällen, wo Harten

neben dem Uterus die Diagnose auf parametritische Reste stellen lassen. Auch bei sehr nervösen und empfindlichen Kranken hat man die heissen Irrigationen gegen denjemgen Symptomencomplex anwenden wollen, den Listranc: Hysteralgie, Metritis chromica ohne Hypertrophie nannte.

Man weiss ja, dass starke Temperaturunterschiede sehr erhebliche Reize für glatte Muskelfasern abgeben, und die hämostyptische Wirkung der heissen Irrigation in der Geburtshülfe und Gynäkologie spricht

genugsam für die Wirksamkeit.

Somit wiren heisse Irrigationen in frischeren Fällen gewiss am Platze. Ich weiss z. B. bei Blutungen im Spätwochenbett oder bei Hypermenorrhagie, bei der ersten Menstruation nach dem Puerperum kein besseres Mittel als diese heissen Irrigationen. Sie nützen prompt und schaden Nichts. Aber gerade die prompte Wirkung in der Nachgeburtsperiode, bei Aborten oder im Spätwochenbett beweist, dass die Muskulatur des Uterus entwickelt sein muss, wenn man Erfolg haben will. Denn nur dann, wenn em Contractionszustand durch heisse Irragationen erzeugt wird, sind sie wirksam. In anderen veralteten Fallen von grossen, seit Jahrzehnten sterilen Uteris, z. B. bei chmacterischen Blutungen und chronischer Hypertrophie, schaden die heissen Irrigationen eher, weil eben diese Uteri eine Contraction überhaupt nicht mehr zu Stande bringen.

Auch bei diesem einfachen Mittel gilt das Wort: nicht nur das, was gemacht wird, ist wichtig, sondern auch das Wie! Man schreibt die heissen Irrigationen folgendermassen vor: Die Patientin liegt auf dem Unterschieber, so dass das heisse Wasser die Scheide autblähen kann, und nicht (wie bei sitzender oder stehender Patientm) die Scheide sofort wieder verlässt. Eine Wärterin mischt mindestens 5 Liter heisses Wasser und prüft beim Irrigatorstrom, indem sie den Thermometer in das ausfliessende Wasser halt, die Wärme. "Heisse" Einspritzungen haben eine Temperatur von 33° bis 36° Reaumur. Wenn hohere Grade vertragen werden, so hegt dies meist daran, dass die Kranke die Temperatur in dem Mischgefass misst, und dass beim Umgiessen in den Irrigator und Ausfliessen durch den als Kühlschlange wirkenden Schlauch

die Temperatur um 2º bis 3º abminut.

Nunmehr wird die Vulva mit Oel bestrichen, weil danach das heisse Wasser ein nicht so starkes Gefühl von Brennen erzeugt. Das Irrigatorrohr wird bis dicht an den Uterus geführt und es werden nachemander mindestens 3 hochstens 10 Liter heissen Wassers durchgespült. Wirkt die Hitze kürzere Zeit ein, so ist die ganze Procedur zwecklos, und längere Einwirkung wird oft nicht vertragen, d. h. es stellt sich Unruhe, Schmerzhaftigkeit und Schlatlosigkeit, also das Gegentheil ein von dem, was man erreichen will. Die Patientin bleibt noch 2 Stunden ruhig hegen, gewöhnlich schwappt der Rest des Wassers beim Aufrichten aus der Scheide. Die Procedur wird täglich 2mal ausgeführt.

In dieser Weise angewendet, sind die heissen Irrigationen ein ganz vortreffliches Mittel. Ich habe Versuche gemacht. Apparate sind ja namentheh in Krankenhäusern leicht zu construiren - die Irrigation permanent durch 4 bis 5 ja 10 Stunden fortzuführen, aber ich habe schlechte Resultate gehabt und bin deshalb wieder zu den einfachen, periodischen Irrigationen zurückgekehrt. Was die speciellen Indicationen zu dieser Therapie anbelangt, so lasst sich darüber nichts Bestimmtes

sagen. Versucht man in allen Fällen die heisse Ausspälung, wie ich es anfangs gethan, so erlebt man doch haufig, dass sie nicht vertragen werde, dass Autregung, Schlaflosigkeit, Zunahme der Schinerzen entstehen. Andererseits muss man Emmet Recht geben, dass gerade bei geistiger Aufregung öfter die heissen Einspritzungen ausgezeichnete Dienste thun. Kranke, die Wochen lang schlecht geschlafen, werden durch die heissen lujectionen beruhigt und gebrauchen sie spiater geradezu als Schlafmittel. So sind gerade die heissen Ausspülungen ein eclatantes Beispiel dafür, dass unsere ganze Behandlung ein Experimentiren ist, und dass man oft aus dem Erfolg der Therapie erst die fernere Therapie ableiten kann.

Kurz möchte ich auch auf den psychischen Eindruck hinweisen. Es giebt ja thorichte, hysterische Dainen, deren Hauptklage ist, dass "Nichts geschähe", dass der Arzt keine "kräftigen Mittel" anwende Derartige Patientinnen sind oft sehr entzückt von den umständlichen Vorhereitungen und den mühevollen Mampulationen bei dieser Therapo-

Nehmen wir noch dazu die oben berührte Wirkung der heissen Irrigationen auf die Blutung, so kann man zweitellos diese Methodie der Wärmeappheation für eine grosse Bereicherung der gynakologischen Localmittel erklären. Und es ist gewiss gereichtertigt, mit diesen. Mittel einen Versuch zu machen. Freilich hat der Versuch dann aufzuhoren, wenn em Erfolg nicht in die Erschemung tritt.

# 2. Die operative Behandlung

S. 76. Sie besteht in der Amputation der Portio, einer neuerdings so vielfach gemachten Operation, dass ich sie ausführlich kritischbeleuchten muss.

Carl Braun hat im Jahr 1864 eine damals leider wenig beachtete Arbeit publicit: Ueber die fettige Involution des Uterus bei Birdes gewebs-Wucherungen (bei chronischem Infaret) desselben, ausserhalb des Puerperum 1. C. Braun hatte die Beobachtung gemicht, dass nach Amputation der Muttermundshippen bei Hypertrophie der Vaginalportion der Uterus sich erheblich verkleinerte, nicht nur um das abgeschnitten Stuck, sondern noch nachträglich um nichtere Centimeter. Es wurden z. B. nur die Lippen mit Galvanocaustik oder dem Ecrascur abgetrennt und später fand sich der Uterus um 2 Zoll und mehr, also ca. um die Halfte verkürzt. C. Braun war nun in der Lage, bei einer Patientin, die einer Nierenentzündung erlag, den Uterus mikroskopisch untersuchen zu lassen, und es fand sich, dass die Verkleinerung des Uterus durch fettige Metamorphose des hypertrophirten Bindegewobes entstanden war.

Leider ist die Mittheilung sehr kurz, die mikroskopischen Bilder sehr undeutlich und die Beschreibung derselben wenig klar

Wie wenig diese Vorschlage Anklang fanden, beweist eine längere

Wiener med, Jahrencher, Zeitschr, der k. k. Gesellschaft der Verrte in Wien 1864. Gedruckt der Carl ich ineuter, Selbstverlag der Gesellschaft der seinem Lehrbuch der gesammten Gynakologie. Wien 1881 hat Brair ober wesentlich Neues linzukufügen, die alten Beobachtungen weder aufgenommen.

Arbeit eines Schülers von Braun: Fürst!). Nachdem Fürst zunächst auf die Differenzen der Anschauungen Scanzonis und Seyfert's eingegangen, schildert er die Braun'sche Therapie: Hebelpessarien, Braun's Spritze, und kommt dann als Arzt in Franzensbad natürlich auf die Vortheile der Franzensbader Cur. Von der Amputation ist in der ausführlichen Arbeit gar nicht die Rede.

\$. 77. Erst August Martin hat das Verdienst, den Gedanken Braun's wieder aufgenommen zu haben. Er berichtete in Cassel auf der Naturforscherversammlung über eine Serie von über 70 Fällen, bei denen er wegen chronischer Metritis die Amputation der Portio gemacht hatte. Die Operation kam dann sehr in Aufnahme, weil man sie gleichzeitig bei Erosionen, einer haufigen Complication der Metritis, ausführte. So haben jetzt wohl alle modernen Gynäkologen oftmals die Portio aus dem einen oder andern Grunde amputirt.

Schon bei der Discussion in Cassel wurde bemerkt, dass der gute Erfolg, namentlich die Verkürzung des Uterus, ebensogut dem Blutverlust und dem Betthegen als der problematischen, fettigen Involution zugeschrieben werden müsse. Jedenfalls muss man zugeben, dass, wenn das Rationelle der Operation allein jene Braun-Wedl'sche Beobachtung zur Basis hätte, diese Basis eine recht unsichere wäre. Um die Verfettung und Involution des Uterus als eine absolut sichere Folge der Amputation auzunehmen, müssten doch mehr Beobachtungen gemacht sein.

Freilich ist dies aus dem sehr einfachen Grunde unmöglich, weit nach der Amputation der Portio die Frauen meht sterben, also das Material zu neuen Untersuchungen fehlt. Und es bleibt deshalb nichts anderes fibrig, als die Art und Weise der Verkleinerung des Uterus in auspenso zu lassen. Ob wirklich fettige involution des Bindegewebes den Uterus verkleinert, oder ob die Beseitigung der Hyperamie durch Ausblutung und Durchschneidung resp. Thrombosirung vieler Gefasse die Verkleinerung bewirkt, wird gleichgültig sein, wenn nur die Verkleinerung selbst nachgewiesen ist.

Und was diesen Punkt anbelangt, so haben Braun und

Martin sicherlich Recht.

Auch ich habe in vielen Fällen die ganz erhebliche Verkleinerung constatirt. Fälle von Prolaps sind ja nicht beweisend, da die Richtiglegung hier ebenfalls günstigen Einfluss auf die Stauungshypertrophie des Uterus hat. Sonst würde man vor allem die Prolapse anführen müssen. Hier beobachtet man oft eine Verkleinerung des Uterus bis zur Grenze der normalen Grosse nach der Amputation.

Auch die Resultate bezüglich des Allgemeinbehndens sind günstig. Fredich hier hat die individuelle Anschauung des Falls einen grossen Spielraum. Wer will behaupten, dass die Amputation und die Verkleinerung allein das bessere Befinden bewirkt? Gleichzeitig wird der Stuhlgang geregelt, liegt die Patientin 2-3 Wochen ruhig zu Bett, lebt sie didt und setzt sich keinen Erregungen, keinen Anstrengungen, keinen geschlichtlichen Excessen aus. Das alles wirkt mit. Man wird

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Zur Therajue der chronischen Metritis von Dr. Ludwig Fürst, prakt. Frauen und Brunnenarzt in Franzensbad, Wiener med Wochenschr, 1865.

dem nicht völlig Unrecht geben dürfen, der in diesen Nebendingen, wenn auch nicht die Hauptsache, so doch einen sehr wichtigen Coeffi-

cienten sucht.

Wer für die Operation sehr eingenommen ist (und selbstverständlich ist es, dass gerade Derjenge, der die Operation emführt, durch den Widerstand gereizt, sich immer mehr engagirt), der wird auch bezüglich des Allgemeinbefindens ganz vortreffliche Erfolge sehen und behaupten. Ich leugne diese Erfolge durchaus nicht und habe sie selbst gehabt. Aber doch möchte ich behaupten, dass nur ganz bestimmte Fälle, die leicht zu erkennen sind, gute Resultate geben werden.

§. 78. Im allgemeinen lässt sich die Frage, welche Fälle für die Amputation geeignet sind und welche nicht, viel einfacher entscheiden, als die theoretischen Explicationen vermuthen lässen. Man schneide da ab, wo viel abzuschneiden ist! d. h. je grösser die Hypertrophie, um so eher entschliesse man sich zur Amputation! Je kleiner die Portio ist, um so schwieriger ist die Operation, um so weniger Substanz kann man abtragen und um so weniger Erfolge erzielt man.

Besteht Monate lang eine auffallend grosse, blaurothe, gewulstete Portio, die Drucksymptome macht, den Uterus zu einer pathologischen Lage zwingt, die Cervicalcatarrh bewirkt und mit Menorrhagie einhergeht, so ist bei jungen und alten Frauen die Amputation gerechtierigt und indicirt. Ist aber die Portio klein, nicht hypertrophirt, müsste man, um sie zu excidiren, tief unter den Scheideminsatz dringen, so ist auch die Excision zwecklos und erfolglos.

Leichter sind die Fälle zu entscheiden, bei denen noch eine zweite Indication besteht, z. B. Uterusdescensus oder Prolaps oder verdächtige Erosionen. Da recht viele Fälle von Portiohypertrophie und chronischer Metritis sich gerade mit den genannten Affectionen compliciren, so wird

dadurch der Entschluss erleichtert.

Niemals lasse man sich dagegen durch unbestimmte Symptome oder durch Reflexneurosen bewegen, eine normale Portio bei grossem Uterus abzutragen. Der Erfolg ist stets em negativer oder der Arzt täuscht sich selbst. Wir haben pag. 62. S. 44 über diese Tauschung gesprochen und verweisen auf jene Stelle. Nur locale Erkrankung indicirt eine locale Therapie. Bei den Erosionen komme ich nochmals auf die Amputation zurück.

§. 79. Man hat die Gefahr der Wundinfection und die leichte Möglichkeit der Exsudatbildung als Contraindication gegen des Vertahren angeführt. Man hat behauptet, die chronische Metritis sei em so unbedeutendes Leiden, dass eine gefährliche Operation nicht gerechtfertigt sei. Beides muss mit Entschiedenheit zurückgewiesen werden. Die Operation ist keineswegs gefährlich. Durch die Antisepsis sind wir so weit gekommen, dass wir mit Sicherheit einen afebrilen Heilungsverlauf versprechen können. Wer überhaupt gynakologisch operiren will, muss die Antisepsis so weit beherrschen, dass Fieber mach Amputatio portionis oder gar Exsudate nicht vorkommen. Ist dies doch der Fall, so ist nicht die Operation gefährlich, sondern der Operateur.

Eme andere Gefahr ist die der Nachblutung. Man schneidet nicht selten einen oder den anderen vagmalen Ast der Uterina seitlich an; auch in der Muttermundshippe selbst spritzen oft einige kleine Arterien. Keine bedarf besonderer Ligatur. Ob die Uterina, vielleicht durch Vernarbungen herab- und herangezogen, verletzt werden kann, ist zweifelhaft. Ich habe es nie beobachtet. Doch lässt sich die Moglichkeit nicht leugnen. Wird nun ungeschickt genäht, bei noch starker Blutung schlecht tamponirt, so kann es primär nachbluten, ebenso secundar, wenn am 6. oder 7. Tage die nicht geheilte Wunde auseinanderplatzt. Letzteres ist dann möglich, wenn bei der Entfernung der Nahte die Wunde mit den Speculis auseinandergezerrt wird.

Ferner hat man behauptet, dass der Abort bei späterer Schwangerschaft häufig nach Amputationen eintritt. Es wird sich dies erklären lassen, wie die von manchen Autoren behaupteten Aborte bei grossen

Cervicalrissen: Mangel an Dehnungsfähigkeit des Uterus.

Wemger getahrlich wird man die Folgen für Conception oder Geburt ansehen. Dass auch bei engem Muttermund Conception eintritt, sieht man alltäglich. Und die Narben der Operation werden, wenn sie am Ende der Schwangerschaft erweicht sind, nichts schaden. Ich habe mehrfach Geburten mit ganz bedeutenden Narbenbildungen an der Portio beobachtet, bei Frauen, die mit der Zange oder dem Kephalothryptor, ehe der Muttermund genügend erweitert war, entbunden wurden. Aber schädliche Folgen für die Geburt kamen dabei nicht vor. Nur grosse Substanzverluste und Vernarbungen der Scheide sind gefährlich. Ju ich sah einen Fall, wo in den letzten Wochen ante partum der Muttermund resp, das durch Substanzverlust entstandene Loch um Uterus thalergross war, ohne dass die Schwangerschaft vorzeitig unterbrochen oder die Geburt gestört wurde. Die Schwangerschaftsauflockerung ist eine so enorme, dass die Angst vor Geburtsstörung durch Amputationsnarben rein theoretisch ist.

§. 80. Dagegen ist die Angabe, dass nach Amputation Stenosen entstehen, richtig. Ich habe eine ganze Anzahl Stenosen nach Amputationen gesehen. Wäre das nur mir zugestossen, so könnte ja meine Methode schuldig sein. Allem ich habe manche Fälle unter der Hand gehabt, welche von berühmten Operateuren operirt wurden und bei denen ganz erhebliche Stenosen existirten.

In einem Falle habe ich oft dilatirt, trotzdessen und auch trotz plastischer Operation war die Stenose nicht zu beseitigen. Die Dame liess sich von einem andern Operateur castriren und starb. Ich hatte wegen nahe bevorstehender climacterischer Periode von der Castration

abgerathen.

Erfinders der Galvanocaustik: Middeldorpfs.

In neuerer Zeit scheinen Braun in Wien und einige Amerikaner noch die Portio galvanocaustisch abzutragen. Ich habe in Breslau mehrere sehr hartnäckige Stenosen gesehen, die noch aus der Spiegelberg'schen Zeit stammten. Es bedarf wohl keiner besonderen Schilderung der Vortheile oder Nachtheile der Galvanocaustik oder des Messers, Ich verweise in dieser Beziehung auf den allgemeinen Theil von Chrobak und auf Hegar und Kaltenbach's treffliches, bekanntes Werk.

Die Portioamputation kann so ausgeführt werden, dass dabei der Uterus an Ort und Stelle bleibt. Es darf keinesfalls bei dieser kleinen Operation der Uterus stark herabgezogen werden. Nur dann, wenn er leicht folgt, wenn man (vor der Operation bei der Untersuchung) constatirt hat, dass ohne irgend welche Schmerzen zu machen der Uterus sich herabziehen lässt, darf dies geschehen. Bedenkt man die Schwierigkeiten, die eine Operation bei hoher Fistel hat, so ist wohl klar, dass sich die Portioamputation leicht heim Uterus in situ ausführen lassen wird. Ich habe mehrere recht unangenehme Fälle geschen, als ich noch den Uterus principiell in der Narcose herabzog. Die Patientinnen behielten, ohne dass je Fieber oder Exsudat existirte, Monate lang einen fixen Schmerz seitlich am Uterus. Ja ex ist (Centralbl, f. Gyn. 1881, 3) em Fall berichtet, wo schwere Peritonitis dem Herabziehen folgte.

Die Methode, nach welcher am besten operat wird, beschrieb ich pag. 227. Ich habe eine Dissertation schreiben lassen, in welcher ich vor allem das Princip vertheidigen liess, dass die Wundflachen gut aufeinanderpassen müssen. Wie man bei den osteoplastischen Knochenoperationen den Knochen so zurechtsägt, dass ohne irgendwelchen Zwang die Sageflächen aneinanderpassen, so muss man es auch hier nuchen. Nach der Excision darf beim Nähen nicht die geringste Zerrung ausgeübt werden, beide Wundflächen müssen gleichsam von

selbst aufemanderklappen.

Die Wunde wird mit Jodoforingaze abgetrocknet und hiersuf gut mit einem Jodoformpalverbläser bestäubt oder mit einem Jodoformatherspray jodoformirt. Hierauf wird ein Jodoforingazestreifen, um jede Secretion aufzusaugen und zu desinficiren, lose in die Scheide gelegt. Auch dann ist die Sicherheit der volligen, tadellosen Prima intentionicht so gross, als gewohnlich behauptet wird. So reisst man z. B. beim Entfernen der Nahte leicht die frischen Wundflachen ausemander.

Jeder wird sich erinnern, beobachtet zu haben, dass frisch verklebte Wunden im Wasser wieder aufplatzen. Badet man sich z. B. mit einer Schmittwunde oder operirt man eine Stunde lang bei Berieselung mit Flüssigkeit, so klafft oft eine schon völlig geheilte Wunde. So klappt auch die schon verklebte, im Feuchten befindliche Portiowunde oft bei der geringsten Gewaltanstrengung wieder auseinander. Lässt man aber, wie ich das stets thue, die Nahte 4–5 Wochen in der Portio, so giebt es langdauernde Eiterungen, oft so missenhaft und übelriechend, dass die Patientinnen sehr geangstigt werden.

Die Fäden erhalten sich namentlich in der festen Uterussubstanz lange. Noch nach Jahren habe ich oft einzelne Schlingen entfernt.

§, 82. Wenn bei verhältnissmässig kleinem Uterus, namentlich kleiner Portio es wird sich meist um nullipare Uteri handeln – die Portioamputation entbehrlich oder deshalb unthunlich erschemt, weil nicht genug Substanz abzuschneiden ist, so kann man eine andere Operation machen. Nämlich die Unterbindung der Arteria uterina. Ich habe diese kleine Operation mehrere Male mit recht gutem Ertolge bei

hämmorrhagischer resp. congestiver Metritis gemacht. Natürlich erst nach vieltachen Auskratzungen und Erschöptung der ganzen Therapie.

Die "Umsteilung" bei intacter Scheide ist ein ganz unsicheres, zweckloses Verfahren. Man kann meinals wissen, was men unterbunden hat. Selbst wenn in die Ligatur die Arteria uterina untgefasst ware, so wäre sie dadurch nicht sicher unwegsam gemacht. Man wird sich aus den Anfängen der Uterisexstirpation erinnern, dass Freund damals ein eigenthümliches Verfahren vorschlug, das gerade bezweicken sollte, die Uterina ohne Scheidenwandung zu unterbinden. Denn lag das feste Scheidengewolbe mit in der Ligatur, so war es unmöglich, die Arteria uterina durch die Ligatur fest zu comprimiren.

Aus dem Grunde muss man, um sicher die Uterina zu fassen, sie blutend geschen haben, d. h. es wird da, wo sie in den Uterus einfliesst, hinten rechts und links ein ca. 3 Ctm. breiter Schmitt gemacht. Dieser trifft gewohnlich zuerst die zwei Raim vaginales, dann schneidet man höher und umsticht, sobald die Uterina zerschnitten ist, dieselbe resp. unterbindet sie. Dasselbe wird hierauf an der anderen Seite ausgeführt. In die Wunde wird stark jodoformirte Gaze gestoptt, um die schnelle Heilung und Ausbildung von collateralen Aesten zu verhindern.

Dies Verfahren wäre auch dann rationell, wenn nach Castration bei einem Myom noch Blutungen erfolgten. Auch in solchem Falle würde

ich 2 3 Jahre nach der Operation so operiren.

Die kleine Operation ist, aseptisch ausgeführt, ganz ungeführheh, schon nuch 4–5 Tagen können die Patientinnen das Bett verlassen. Jedenfalls ist diese Operation – wenn alle und jede hämostyptische Therapie erfolglos blieb, immer noch viel ungefährlicher als Castration oder Uterusexistirpation.

§. 83. Wenn man auch unter den Indicationen für die Castration die chronische Metritis nicht aufführen will, so wird man doch zweifelles oft bei chronischer Metritis die Castration machen müssen. Wir haben genugsam auf die vielen Complicationen der Metritis hingewiesen. Wenn in einem Falle es indicirt ist, den "Chinax zu anticipiren", d. h. wenn die erste und hauptsächlichste Schädlichkeit in der Menstruation liegt, so wird man auch die, heutzutage einzige Methode der Herbeiführung der Menopause: die Castration, anwenden müssen. Nicht also wegen consensueller Erscheinung, nicht wegen Neurosen, sondern ganz direct wegen Erkrankung der Gemtalien, für die es ausser der anticipirten Chinax kein Mittel giebt, muss man untunter bei chronischer Metritis die Castration machen.

Obwohl in einem Lehrbuch Casuistik weniger als theoretische Auseinandersetzungen zum Beweise der Ansachten am Platze sind, muss

ich doch hier zur Erläuterung einen Fall antühren.

Es handelte sich um ein Mädchen von 26 Jahren. Schon beim Beginn der im 13. Lebensjahre eingetretenen Menstruation bestand Dysmenorrhoe. Dieselbe steigerte sich und wurde so stark, dass hochgradige Chlorose eintrat. Nunmehr wurde ein Arzt consultirt. Die Patientin machte den gewöhnlichen Gang durch. Einige alte Aerzte behandelten die Bleichsucht so lange mit Eisen, bis auch Magen und Verdauung runnirt war, und einige Jüngere qualten die Patientin so lange mit unzweckmässigen Pessarien, bis das ganze Pelveoperitonaum

erkrankt und Patientin völlig invalide war. Schliesslich wurde ein grosses Hodgepessar applicirt und der Armen erklart, wenn dies Pessar naht

"xilsse", so gabe es nichts Anderes.

Als ich die Patientin sah, entfernte ich zunächst das Pessar: der Uterus lag darüber in Retroffexio. Jede Berührung des Uterus von der Scheide aus war enorm empfindlich. Ich hoffte, dass wenn die entzündlichen Zustände beseitigt, Stuhlgang und Magen regulert wären, die Patientin geheilt sein würde. Deshalb Behandlung mit Bädern, Umschlägen, Abführmitteln und Pepsin. Der Zustand wurde auch ertraglich, indessen war die Menstruation so enorm stark und die Gehfähigkeit so beschränkt, die Schmerzen direct am und um den Uterus so bedeutend.

dass eine orthopädische Behandlung nothig war.

Erst nachdem ich die Kranke ein halbes Jahr lang nur allgemein behandelt hatte, entschloss ich mich zur orthopädischen Behandlung Der Uterus war noch sehr gross, die Höhle mass 712 Ctm., die Portio war sehr dünn, der Fundus dick, der Uterus zwar schmerzhaft aber doch reponibel. Nur mit sehr langem Achterpessar gelang es, den Uterus reponirt zu erhalten. Alle kurzen Pessarien, namentlich Hodgepessare, waren ungenügend. Der Zustand wurde jetzt so erträglich, dass Patientin gehen und fahren konnte, die Menstrustion verlief besser. Schmerzen und Blutung waren viel geringer. Patientin war entschieden auf dem Wege der Besserung. Als aber das Achterpessar zu viel Ausfluss machte und dadurch wieder Endometritis und Metritis entstand. begannen die Blutungen und Schmerzen, trotz richtig liegendem Uterus. von neuem. Nur schwer entschloss ich mich zu dem Thomaspessar. Allerdings wirkt es ja vortrefflich. Aber wo es einmal angewendet ist. ist restitutio in integrum kaum möglich. Das hintere Scheidengewölbe wird so gedehnt, dass eine Heilung, die beim Schultze'schen Pessar gar nicht selten ist, wohl unmöglich wird. Das Thomaspessar that, wie gewöhnlich, wenn es gut ausgewählt ist, vortreffliche Dienste.

Em Jahr lang sah ich Patientin nicht. Da erschien sie wieder in der Sprechstunde, sie war leidlich gesund gewesen, hatte aber bei jeder Anstrengung Schmerzen gehabt. Die Menstruation war nach wie vor sehr reichlich und so schmerzhaft, dass Patientin zu Bett hegen musste, obwohl der Uterus richtig lag. Ein neues Thomaspessar wurde applicirt. Der Uterus blieb richtig liegen, war aber sehr vergrössert. Beide Ovarien waren, bei den fettlosen Bauchdecken combinist, sehr gut als vergrössert abzutasten. Namentlich das rechte war unregelmassig apfelgross, die Bewegungen der Ovarien, sowie des Uterus selbst, sehr schmerzhaft. Die Menstruation dauerte regelmässig 10 Tage und war sehr profus. Patientin konnte nicht gehen und stehen. Der kleinste Weg rief die heftigsten Schmerzen hervor. Diese waren am stärksten bei und auch nach der Menstruation, sie besserten sich allmählich, bis

die Menstruction von neuem eintrat.

Nachdem nun hier Antiphlogose und Orthopädie zwei Juhre lang mit der grössten Ausdauer, bei einer wunderbar geduldigen Patientin, vergeblich versucht war, nachdem es nur gelungen war, zeitweise ein Wohlbefinden herzustellen, das sich bei jeder Menstruation und bei jeder Anstrengung bis zur Nothwendigkeit, das Bett Wochen lang zu hüten, verschlecherte, glaubte ich die Castration in Vorschlag bringen

zu dürfen.

Die Basis der Beschwerden war der chronisch entzündliche Zustand der ganzen Beckenorgane, diese Entzündung war vom Uterus, den Darmen, der Vagina und den Bauchdecken aus vergeblich behandelt. Entfernte man die Ovarien, so fiel erstens die Menstruation fort, der Patientin waren die enormen Blutverluste erspart. Ebenso die Schmerzen. Der Wegfall der über eine Woche dauernden Blutung und der Dysmenorrhoe hätte allein schon die Castration gerechtfertigt erschemen lassen. Ferner war mit Sicherheit anzunehmen, dass der Uterus, nicht mehr durch den Austoss der Menstruation hyperämisch gemacht, nach Entfernung der Ovarien senil-atrophisch würde und, weder falsch noch richtig begend, incommodirte.

Die Frage: was verhert Patientin? musste auch mit ihr erwogen werden. Zumächst durfte, nach 6jähriger resultatloser Behandlung, die Frage wohl verneint werden: kann Patientin ohne Operation völlig ge-

sand werden?

Dann ist in allen solchen Fällen zu berücksichtigen: hat es für die Patientin Werth, sich die Möglichkeit der Nachkommenschaft zu erhalten, d. h. kann Patientin heirathen? Diese Frage ist ebenfalls zu vernemen, denn wer sollte eine fortwahrend kranke, abgemagerte, elende Person ehelichen: und wenn dennoch, so wissen wir, dass bei dieser Art der mit Pelveoperitomits und Perioophoritis complicirten Metritis chronica fast stets Sterihtät besteht. Wenn aber Patientin aus diesen Gründen von der Elie abstrahirt, so existirt kein Bedenken, die Ovarien zu entfernen, namentlich dann nicht, wenn man die Ueberzeugung hat, dass die Operation ungeführlich ist.

Und hält man die Operation für gefährlich, so muss man die Gefahr des Laisser-aller abwagen gegen die Gefahr der Operation. Ja intelligenten Personen wird man in aller Nüchternheit auseinandersetzen.

was zu gewinnen und was zu verlieren ist.

Absichtlich habe ich diese Geschichte mit den Details meiner Erwägung in extenso mitgetheilt, um eben klar zu machen, dass man in einzelnen Fällen nicht wegen, aber bei chronischer Metritis gezwungen sein kann zu castriren. Gerade hier lassen sich allgemeine Regeln nicht aufstellen, sondern in der Weise, wie ich es gethan, wird man sich

jeden Fall analysiren müssen.

Jedenfalls aber wurde ich ohne, ich möchte sagen, Aussicht auf locale Vortheile die Castration bei chronischer Metritis für ungerechtfertigt halten. Wenn also z. B. die Patientin eine Unzahl sog, consensueller Erscheinungen und als pathologischen Befund allein einen grossen Uterus ohne specielle schwere uterine Symptome hätte, so würde ich nuch nicht für berechtigt halten, auf die Hoffnung hin, dass nach dem anticipirten Chimax jene consensuellen Erscheinungen verschwinden werden, die Castration vorzunehmen. Stets müssen ganz bestimmte locale Erkrankungen da sein, die nachweisbar den Ausgangspunkt der hauptsächlichsten, wenn auch nicht aller Krankheitserscheimungen bilden.

So wurde in dem eben erwähnten Falle die Castration beschlossen

und ausgeführt. Die Patientin ist völlig geheilt.

§. 84. Die Technik der Castration ist eine sehr einfache und hier, indem ich auf den Abschnitt über Ovarienkrunkheiten verweise, nur kurz zu sehildern. Nach der gewöhnlichen Vorbereitung — iner sind

grosse Bismuthdosen 12 Stunden vor der Operation besonders nöting eröffnet man die Bauchhöhle. Das Peritonäum weit zu öffnen ist nicht nothig, da es sehr dehnbar ist. Ich incidire stets die Fascia mehr stechend als schneidend, namentlich nach unten, lasse aber das Peritonaum intact. Es wird nur 5 Ctm, weit incidirt. Dann fasse ich das Peritonaum in eigens dazu construirte, breitbackige, nicht scharfgezähnte Pincetten. welche nach aussen umfallend das Peritonaum über die blutige Wundfläche ziehen. Oder ich nahe, nach Hegar, um gar kein Blut nach unten gelangen zu lassen, das Peritonäum unt 2 -3 Nähten an die Bauchdeckean. Hierauf schiebe ich mit einem Schwamm das Netz nach oben und gehe. die Volarflache des Zoige- und Mittelhugers nach aufwarts also gegen das vordere Peritonäum parietale gerichtet und gedrückt, mach unten Die Eingerspitzen gehen durch die Excavatio vesiconterina zum Uterusfundus und von ihr erst nach der einen Seite. Bei dieser Methode vermeidet min jede Collision mit den Därmen, da die Finger vor ihnen nach unten wandern und dabei unwilkürlich die Därme nach hinten drängen.

Hierauf geht man über das Ovarium, drückt es gegen das Peritonaeum parietale und schiebt es an der vorderen Bauchwand entlang gegen das Loch, aus welchem es leicht herausgleitet. Ein darunter gelegter Schwamm verhindert jedes Eindringen von Flüssigkeit in die Wunde.

Dann wird die Tube angezogen und mit 2 Ligaturen wird Tube und Ovarialstiel abgebunden. Das Ligamentum infundibulo-pelvieum giebt meist nicht recht nach, man muss deshalb die Ligatur bis mindestens 1½ Ctm. unterhalb des Ovariumrandes anlegen, um in genügender Entfernung vom Ovarium abschneiden zu können. Die Schnittlische wird jodoformirt. Die kleine Hautwurde lege artis vernäht.

Ist das Ovarium verwachsen, so ist natürlich sofort der Schnitt in den Bauchdecken so zu erweitern, dass man die Verwachsungen zu Gesicht bringen kann. Dies wird durch Gegendruck von der Vagina aus sehr erleichtert. Unter solchen Verhältinssen kann die Operation enorm schwierig, ja unausführbur werden. Aber hat man sie einmal angetangen, so muss die Castration, wenn es irgend geht, zu Ende geführt werden, sonst hat man die Patientin in Lebensgefahr versetzt, ohne ihr die Möglichkeit auf Heilung zu verschaffen. In solchen Fallen kann man lange Zeit brauchen, um das Ovarium von allen Adhäsionen abzutrennen. Ja das Ovarium kann zuerst so versteckt liegen, dass man es kaum findet. Zum Auffinden dient meist die eigenthümliche, narbenbedeckte, rauhe, im Verhältniss zu Darm und Uterus harte und unregelmässige Oberfläche.

#### 3. Die medicamentöse und Allgemein-Behandlung

§. 85. Sehr vielfach, schon von den ältesten Autoren an, die überhaupt etwas von chronischer Metritis wussten, ist das Secale in verschiedenen, pharmaceutischen Verarbeitungen gebraucht. Bis in die neueste Zeit hinem werden immer wieder Stimmen laut, die Secale oder aus ihm dargestellte Präparate empfehlen. Ist einmal ein Jahrzehrt davon nicht die Rede, so ist dann der Enthusiasmus eines "neuen" Entdeckers des "werthvollen" Mittels besonders gross.

Schon der Umstand, dass sich Secale nicht als traditionelles, erfolgreiches Mittel, wie etwa Quecksilber gegen Lues, eingebürgert hat,

macht etwas misstranisch. Denn nicht das sogenannte "Rutionelle" bürgert ein Mittel ein, sondern der allseitig beobachtete und evident werdende Erfolg. Rationell ist ja zweifellos das Secale. Es ist eigentlich das einzige sichere Mittel, mit dem wir Contractionen des Uterus hervorrufen können. Und wir müssten schon oft Gesagtes wiederholen, wenn wir nochmals betonen wollten, dass gerade das Herbeiführen eines Contractionszustandes bei Metritis wünschenswerth ist, Trotzdessen lässt bei alter Metritis das Mittel im Stich. Jedenfalls deshalb, weil Bindegewebshypertrophie durch Secale nicht begintlusst Muskelfasern können wohl zur Contraction angeregt werden, das narbige Bindegewebe nicht mehr. Also werden wir in ganz veralteten Fällen von chronischer Metritis keinen Erfolg haben. Wohl aber dann,

wenn die Erkrankung im Beginn ist.

Pas Secale hat oft geradezu einen prophylactischen Werth. Man konn nicht dringend genug emptehlen, im Wochenbett, bei schlechter Involution lange und viel Secale oder seine Präparate gebrauchen zu lassen. Es soll ja durch "Missbrauch" Atrophie des Uterus, Hyperinvolution entstehen. Das ware moglich, darf uns aber keineswegs von der richtigen Therapie abhalten. Wenn im Wochenbett stets etwas Blut abgeht, der Uterus leicht vorübergehend, retrovertirt hegt, gross ist, nach unten drängt, so gebe man emige Wochen lang täglich I bis 2 Grm. Secale. Ausser dem schlechten Emfluss auf den Magen, der übrigens auch nur individuell ist, habe ich keine schädliche Folge des Secale gesehen. Ich verordne gewöhnlich 5 Grm. frischgepulvertes Secale unt Mucilago Gumm zu 60 Pillen, von welchen täglich 5 15 verbraucht werden. Ich habe gefunden, dass in dieser Weise Secale am wenigsten Uebelkeit mucht.

Die bei den Acraten beliebten, colirten Decocte oder Infuse sind natürlich ganz wirkungslos. Will man ein stark und sicher wirkendes Decoct haben, das freihelt fast stets den Magen verdirbt, 40 muss man

folgende Formel verschreiben:

ACTOCING CINCIT:	
Secales cornuti recent, pulver.	15,0
Alcohol	5,0
Acidi sulfurici	2,0
Agune	500,0
Coque ad reman, grmmt.	200,0
ne cola	
adda Ser Connemom	30.0

MDS, umgeschüttelt 2 3mal täglich 3 Esslöffel. Lässt man täglich 2mal 3 Essloffel auf einmal trinken, so ist das Einnehmen nicht so unangenehm, als wenn alle zwei Stunden aufs neue die schlecht schmeckende Medizin eingenommen wird.

In dieser Form ist das Secale entschieden am wirksamsten.

Die las jetzt erfundenen verschiedenen Ergotine resp. Extracte scheinen per os alle nicht wirkeam zu sein. Subcutan angewendet, fand ich als wirksamste Form Extract. Secalis cornuti bis depur. 2,0 Aquae 8.0 Acidi carbolici guttam unam. DS. täglich eine Spritze subcutan. Sollte eine Patientin geduldig genug sein, sich ohne dringende Nothwendigkeit viele Ergotininjectionen machen zu lassen, so wird der Arzt nichts dagegen einzuwenden haben. Im allgemeinen wird man aber bei chromscher Metritis wohl vorziehen, das Secale per os zu verabfolgen. Abgesehen von diesen Fällen, in denen im Spätwochenbett Secale gleichsam prophylactisch gegen chronische Metritis gebraucht wird, wird es oft auch bei Menorrhagien mit Vortheil angewendet. Ist der Uterus gross und ist die ganze Affection frisch, z. B. bei jungen Frauen, reagirt namentlich der Uterus auf grössere Secaledosen, so giebt man mit Vortheil einige Monate lang täglich I Gr. Secale. Ich habe nicht wenige Fälle gesehen, wo bei dieser einfachen, in keiner Beziehung bedenklichen Therapie der Blutverlust geringer wurde. Und die Beobachtung, dass nach Aussetzen des Secale die Menstruation sofort wieder stärker wurde, war gleichsam die Gegenprobe.

§. 86. Eine Bereicherung der gynäkologischen Pharmacopöe ist das Extractum fluidum Hydrastis Canadensis. Die genaue Prütung des Mittels im physiologischen Institut hat zunächst nicht zu einem Resultat geführt. Ja im Gegentheil würde ein starkes Steigen und sodam Sinken des Blutdruckes dem Uterus eher schaden als nützen. Es scheinen demnach andere noch nicht klar gestellte, ganz langsam toxisch wirkende Eigenschaften zu sein, welche den günstigen Emfuss auf die Gemtalsphäre haben.

Seitdem das Mittel durch Schatz in Deutschland bekannt wurde, habe ich es in einigen Hundert Fällen von Dysmenorrhoe, chronischer Metritis und Menorrhagie angewendet. Und ich glaube in vielen Fällen mit gutem Erfolg. Freilich sind ja so viel Nebenunstände zu berücksichtigen, dass ich weit entfernt bin, das neue Mittel für ein unfehlbares Antidot gegen Störungen bei der Menstruation zu empfehlen. Da aber das Extractum Hydrastis canadensis keine schädliche Nebenwirkung hat, auf den Magen sogar oft tonisirend einwirkt, so mag man es immerhin verahfolgen. Die Dosis ist 2-3mal täglich 20 Tropfen.

Viele andere Medicamente sind natürlich bei chromscher Metrite oft durch die Complication indicirt. Doch verzichte ich ausdrücklich auf die sterile Aufführung aller möglichen Praparate, mit dem Bemerken, dass dieser oder jener berühmte Mann von dem Mittel gute

Erfolge gesehen hat.

Man muss aber bedenken, dass auch dann, wenn zweifelles Dvapepsie und Obstruction, Schmerzen oder andere Symptome auf de chronische Metritis zu beziehen sind, doch zweifelles alle diese Complicationen oder secundären Affectionen ebenso Gegenstand der Be-

handlung sein müssen, wie die chronische Metritis.

Der Circulus vitiosus ist eine Kette von vielen Gliedern, von denen der Eine dies, der Andere jenes angreift. Wenn also z. B. die Alten durch eine wesentlich ableitende Therapie die Ostipation beseitigten, wurde ein wichtiges Symptom herausgegriffen und corrigirt. Diese theilweise Besserung wirkte auf das Gesammtbefinden zurück und eine allgemeine Besserung war die Folge, die der Therapeut stolz für eine Heilung durch sein Mittel erklärte.

Ébenso greisen Andere an auderen Stellen an; natürlich häufig beim hervorstechendsten Symptom. Es kann also eine reine Diateur, um die Magensymptome zu bekämpfen, schliesslich als Therapie der Metritisgelten. Denn sobald die Appetenz zunimmt, wird die Patientin kraftiger,

bessert sich und - die Cur hat geholfen.

Gewiss ist es verzeihlich, wenn ein Arzt für eine bestimmte

Therapie, welche ihm oft von Erfolg begleitet zu sein schien, Vorliebe bekommt. Er wendet dann "seine Cur" stets an und schwört am Ende darauf, dass nichts Anderes überhaupt zu helten im Stande ist.

Wie oft ist dieser Fehler gerade bei der chronischen Metritis gemacht, deren unzählige, secundare Symptome so willkommene Augriffs-

punkte darbieten!

Mir aber muss es erspart bleiben, hier die Therapie secundürer Erschemungen, z. B. der Obstruction, zu besprechen, man suche dergleichen in Lehrbüchern der allgemeinen Pathologie und Therapie!

§. 87. Eine grosse Rolle spielen bei der Therapie der chronischen Metritis die B\u00e4der. Auch in dieser Beziehung kann ich auf Details nicht eingehen. Giebt es doch keine Art von Badern, welche nicht bei bestimmten Formen der Metritis indicirt w\u00e4ren. Nur die allgemeinen

Gesichtspunkte sind zu erörtein.

Zunächst werden Eisenbäder vielfach angewendet. Fast keine Quelle giebt es, welche alle Patientinnen vertragen! Die Erzählung fast aller Patientinnen lautet, dass nach einigen Tagen Trinkeur Magenbeschwerden und Verstopfung eingetreten seien, so dass schliesslich nur gebadet sei. Und es ist oft fraglich, ob die beim Eisen nothwendige, einseitige Diät nicht viel mehr schadet, als das wenige Eisen Nutzen bringt.

Deshalb lässt man da, wo Eisen indicirt ist, gern Quellen trinken, die gleichzeitig abführen, oder man combinit zwei Quellen: eine eisen-

haltige und eine abführende.

Sehr wirksam sind Eisenbäder, welche Kohlensäure enthalten, sie müssen kühler genommen werden und kurze Zeit.

Namentlich die kohlensäurehaltigen Soolgnellen gelten als erprobte

Mittel gegen chronische Metritis.

Treten die entzündlichen Erschemungen mehr in den Vordergrund, so hofft man von langdauernden, kühlen Soolbädern mit nachfolgender Bettruhe Erfolge.

Ber starkem Fluor werden alkalisch-muriatische Thermen seit

altersher empfohlen.

Besteht keine besondere Indication, so dienen Sommerfrischen an

der See oder im Gebirge zur Kraftigung.

Absichtlich vermeide ich es Namen zu nennen. Denn fast jede Provinz Deutschlands eithalt eine grosse Anzahl Bäder, die mehr durch den Comfort als die Wirkung sich unterscheiden. Jeder Medizinalkalender und die allzu zahlreich verschickten Prospecte geben gewünschte Aufklärung. Es ist nach den Lobpreisungen eines jeden Bades kaum möglich, die Vorzüge des einen oder des anderen auszusondern. Will man ehrlich sein, so ist die Angabe einer Patientin oder die directe Beobachtung, dass das Leiden sich gebessert hat, noch durchaus kein Beweis. Der Erfolg hangt so von ausseren und inneren Umständen und den mannigfaltigsten Zufälligkeiten ab, dass man oft zwei Frauen mit identischen Leiden in dasselbe Bad schickt und dass sie mit dem differentesten Erfolge zurückkehren.

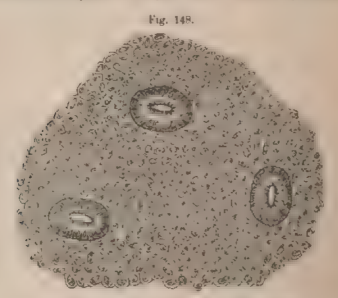
Wer nähere Belehrung sucht, den verweisen wir auf das vortreffliche Buch Helfft's, in 9. Auflage von Thilenius herausgegeben.

# Cap. III.

## Die Erkrankung des Endometrium.

## A. Die seute Endometritis.

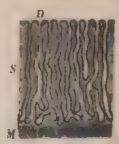
§. 88. Der Uterus ist mit einer Schleinhaut ausgekleidet, deren Erkrankungen die folgenden Seiten gewidinet sind. Diese Schleinhaut ist von einem Flimmerepithel überzogen, dessen Zellen länghelt elliptische



Uteruschleimhaut von oben gesehen (schematisch)

Form haben. Dieses Epithel ist von den Drüsenmündungen durchbrochen. Der Fimmerstrom der Epithelien geht schon in der Tube nach dem Uterus, im Uterus nach abwarts. Die Uterusdrüsen sind





Durchschmitt durch die Schleimhauf eines normalen jungfründichen Uterus, etwa 40tach vergrössert, nuch Kundrat

S Schlotinhaut | D Drdse | M Muscularis , von welcher nur ein Their der I ammlage gereichnet ist

meist schwach, korkzieherartig, resp. S-förmig gekrümmte, schlauchformige Drüsen, welche, die Schleimhaut senkrecht durchbohrend, nach
aussen ziehen. Jedoch biegt sich das oft dichotom getheilte Ende an der
Muscularis recht- oder stumpfwinkelig um. Ja im Fundus beginnt die
Umknickung schon dicht unter der Schleimhautoberfläche, so dass die ganze
Drüse parallel der Schleimhautoberfläche verläuft.



Durchschnitt durch die Schleimhaut des jungfrælichen menstruellen Uterus, Buchstaben und Vergrösserung wie in Fig. 149 (Kundrat.)

Zwischen den Drüsen liegt ein weiches Keimgewebe, aus rundlichen Zellen bestehend. Wie bei Ulceration oder namentheh der decidualen Vergrösserung zu sehen ist, haben diese runden Bindegewebszellen Fortsätze. Und diese Fortsätze bilden das Gerüste der Schleimhant. Em eigentliches Stroma, ein Bindegewebsgerüst, aus dem man Zellen wie aus einer Lymphdrüse auspinseln konnte, giebt es nicht (Chrobak). Fast immer sieht man wandernde, weisse Blutkörperchen zwischen den Bindegewebszellen der Uterusschleimhaut.

Bei der Menstruation beginnt die Schleimhaut zu schwellen und zwar wesentlich durch Hyperäime, Durchfeuchtung des Gewebes und starke Auswanderung weisser Blutkorperchen. Auch scheinen sich die Drüsen achte zu erweitern und zu vergrossern. Da in die Uterusmucosa (Leopold) mehr Gefasse Blut hinein führen, als es Gefässe hinaus lassen, so kommt es bei der Menstruationshyperämie zu Blutextravasaten zwischen die obersten Schichten der Mucosa

Fig. 151



I terus in der intermenstruellen Zeit. (Nach de Sinety)

und auf die freie Oberfläche. Dabei wird das oberflächliche Gewebe stellenweise direct zertrümmert, ohne dass etwa in ihm Verfettung stattfindet

Fig. 152



Uterns zur Zeit der Menstruation, schematisch

(Wyder). Sowohl minimale kleine als grössere Partien der obersten Schichten der Schleimhaut stossen sich ab. Bei pathologischer Steigerung des Processes kann die ganze Schleimhaut abgehoben werden. Bei der senden Involution wird die Schleimhaut dünn, atrophisch und verhert ganz oder fiet ganz die Drüsen.

\$. 89. Die acute Endometritis ist von der acuten Metritis schwer zu trennen, und wir mussten deshalb schon in Cap. X mancherlei über

die Uterusschleimhaut voraus nehmen.

Untersucht man Schleinhaut, welche bei acuter Endometritis entfernt ist, so findet man eine missenhafte Infiltration mit weissen Blutkörperchen, ohne Drüsendilatation. Es spielen sich die acuten Entzündungen in dem interglandulären Bindegewebe ab. Fast immer kommt
es zu grösseren Detecten, diese wieder sind durch Blutungen und
gangrinösen Zerfall der weichen, noch abnorm gequollenen und blutreichen Schleinhaut zu erklären. Wir erwähnten schon oben, dass bei
der Ausspülung bei acuter Metritis Tage lang grosse Massen zerfallener
Schleimhaut abgehen.

Eine Trennung zwischen Entzundung des Gerüstes der Schlemhaut und der Bindegewebskörper derselben scheint mir nicht möglich zu sein, da das "Gerüste" durch die Fortsätze, also einen Theil der

Bindegewebskorper gebildet wird.

Bei der Obduction sieht die Schleimhaut hochroth aus. Alle Autoren beschreiben Blutextravasate in derselben. Auch ich sah einen derartigen Fall.

§. 90. Die specifische septische Entzündung hat auch hier den progredienten Charakter. Ich habe in der vorantiseptischen Zeit inchrmals bei Sectionen Praparate gesehen, welche em Fortkriechen des Processes durch die Tuben erkennen hessen. Es war einer Dilatation mit Presssehwamm tödtliche Peritonitis gefolgt.

Auch bei unremlicher Schleimpolypenoperation, ebenso wie beim Evidement sah ich Peritomitiden in deutlichem Zusammenhange mit

Fortschreiten des endometritischen Processes durch die Tuben.

Achnliches kommt bei Carcinom vor. Nach Auskratzung jauchender Carcinome kum es, ohne dass etwa das Peritonäum "angekratzt" ware, zu septischer Endometritis, Salpingitis und Peritonitis. Auch Klob sagt pag. 214: "Der acute Catarrh breitet sich gern auf die Tuben aus, und greift unstreitig von diesen, aber auch ohne ihre Intervention, auf das Peritonäum als entzündlicher Process über."

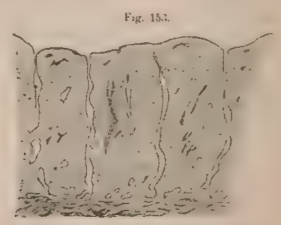
Es sind mitunter unglückliche Falle von schnell todtlicher Peritomtis nach Sondirung. Herabzerrung des Uterus, oder anderen gynákologischen Emgriffen berichtet. Man nahm – zur Entschuldigung – an, dass vielleicht eine Pyosalpinx plötzlich geplatzt seit. Liest man Fälle und Sectionsprotokolle kritisch, so liegt der Verdacht nahe, dass es sich um rapide Ausbreitung einer acuten, septischen Endometritis gehandelt habe.

Dieses Fortschreiten des Processes auf dem natürlichen Wege ist deshalb wichtig und interessant, weil es bekanntlich für die Entstehung puerperaler Peritonitis mit Recht geleugnet wird. Beim puerperalen

Uterus ist der interstitielle Theil der Tube nicht wegsam.

Ob, abgesehen von der interstitiellen Bindegewebsentzündung der Schleimhaut, ein acut entzündlicher Process auch die Drüsen direct erkranken macht, oder ob etwa eine Entzündung sich auf die Drüsen beschranken kann, ist noch nicht testgestellt. Auffallend ist jedenfalls,

dass die Schleimproduction bei der acuten Endometritis mehr in den Hintergrund tritt und einem rein eitrigen oder blutig eitrigen Austlusse Platz macht. Es scheint also, dass der acute Process mit den Drüsen direct Nichts zu thun hat. Ja es ist wahrscheinlich, dass die Drüsen durch interstitielle Entzündung geschädigt werden. Weingstens sieht man Prüparate, wo die Drüsen weinger zahlreich sind und die Infiltration des dazwischen liegenden Gewebes sie zum Schrumpfen oder Verschwinden brachte.



interglanduläre Endometritis nach Schröder.

Das Charakteristicum der chronischen Endometritis ist, wie sehon den Alten bekannt, ein Verlust der Drüsen mit narbiger Schrumpfung des interacinosen Gewebes. Es ist also der Vorgang wold so zu erklären, dass zumehst bei der acuten Entzündung das interacinose Gewebe stark infiltrirt wird. Kommt nicht das gesammte, extravasirte Material zur Resorption, oder setzen neue Schädlichkeiten neue Entzündungen, so entsteht allmählich narbige Schrumpfung mit Drüsencompression und Verlust derselben.

#### B. Die diphtheritische (croupose, exsudative) Endometritis

§ 91. Wir erwähnten sehon oben der diphtheritischen Endometritis, diese ist früher auch unter dem Namen der exsudativen, eroupösen Endometritis beschrieben. Sie ist als Theilerscheinung allgemeiner Diphtheritis mehrfach beobachtet. Bei gangränöser Vagimtes als Folge von Scharlach, Typhus, Cholera und anderen Infectionskraukheiten ist sowohl bei Kindern als Erwachsenen ötter ein graugelber Belag im Uterus gefunden. Dasselbe ist der Fall bei verjauchen en Caremons in oder Fibromen. Am häutigsten kommt diese Art der Endometritis im Puerperium vor. E. Martin sah darin das Criterium des Puerperalfiebers.

Sie unterscheidet sich in manchen Füllen wenig von der acuten, septischen Endometritis, nur kommen bei letzterer zweitelles Falle vor, bei denen jede diplitheritische Auflagerung fehlt und die Schleinhauf nur das braunrothe hämorrhagische Aussehen zeigt. Man kann sie also ättologisch und makroskopisch wohl trennen, pathologisch sind es dieselben Vorgänge.

## C. Die catarrhalische Endometritis. (Hyperscoretion.)

§. 92. Die leichteste Form der Erkrankung des Endometrium ist der Catarrh oder die Hypersecretion der schleimabsondernden Organe der Uterusschleimhaut.

Sie gewinnt vor allem dann Bedeutung, wenn das Orificium exter-

num verengt ist, resp. wenn der Schleimabiluss gehindert ist.

Künecke hat behauptet, dass em Hymen utermus existire, eine kleine Falte, die den Rand des Orificium externum bilde. Diese Falte ragt allerdings oft stark vor, so dass der Muttermund sehr eng erscheint. Ich bin nicht der Meinung, dass hier ein angeborenes Gebilde vorhegt, sondern glaube, dass es sich um ein "Artefact der Natur" handelt. Der Schleim sammelt sich bei engem Muttermunde an, dehnt allmählich den Cervix aus und je mehr die Hohle ampullenartig dilatirt wird, bei gleichzeitig eng bleibendem, ausseren Muttermunde, um so dünner muss allmählich der Rand oder Saum des unnachgieligen Muttermundes werden.

Sondirt man, so schnappt oft die Sonde in den weiten Raum mit einem Ruck hinein. Oberhalb des Orificium externum kann man den Knopf leicht mich allen Seiten bewegen. Entfernt man die Sonde, so quillt aus dem Cervix sofort eine ziemliche Menge Schleim aus dem

eben dilatirten Orificium nach.

Oft aber wird der Schleim in dem Cervix sehr fest, so fest und zäh, dass er nicht abfliesst, nur aus der freien Beweglichkeit des Sondenknopfes und der Grosse der Portio diagnosticirt nun die Schleimretention. Ja es kann selbst bei Nulliparen durch Ruckstauung zu einer Dilatation des ganzen Uterus kommen. Mehrfach wollte ich bei sterilen Frauen den Cervix auswischen und gehangte zu meinem Erstaunen ohne irgend welche Anstrengung oder Empfindungsausserung Seitens der Kranken mit einem dickumwickelten Uterusstabehen bis hoch hinauf in den Uterus. Der innere Muttermund mass mindestens 12 Ctm. im Durchmesser.

Man muss jedenfalls bei der Deutung derartiger Befunde höchst vorsichtig sein. Es ist ja zweifellos, dass man den Befund; enges Orificium externum, Schleimsecretion. Dysmenorrhoc, Sterdität sehr oft lat, aber andererseits kann man ja nicht wissen, ob nicht Tausende oder Millionen Frauen mit diesem Befund behaftet waren, ohne je krank zu sein, ob diese Frauen nicht concipirten und gebaren, ohne dass je Veraulassung vorlag, eine Untersuchung vorzunehmen. Nur der Erfolg der Therapie, das Verschwinden der Abnormitat, welche die Patientin zum Arzte führte, kann einigermassen zum Beweise dienen.

Aber selbst dann, wenn Conception nach der Operation eintritt, ist immer noch der Zweifel gestattet, den die Worte bezeichnen: non

propter sed post hoc!

Andererseits ist ein causaler Zusammenhang so phuisibel, dies es wohl gerechtfertigt ist, bis weitere Entdeckungen dies dunkle Gebiet geklart haben, au die Bedeutung der Schleimretention bei der Hypersecretion zu glauben. Die Sterihtät wird ja in einem audern Theile

dieses Buches abgehandelt, und ich kann mich deshalb hier auf das Nothwendigste beschränken.

Die Spermstozoiden wandern im Uterus, resp. auf der Uterusinnenfläche nach oben. Es ist wohl selbstverständlich, dass ein massenhafter, zäher, eingedickter Schleim der Fortbewegung der Spermatiszoiden Schwierigkeiten machen kann. An anderer Stelle (Wiener med. Blatter 1883, Nro. 14–18) habe ich es ausgesprochen, dass vermuthlich die Menstruation die physiologische Aufgabe habe, den Uterus vom

Schleim zu reimgen und ihn dadurch wegsam zu machen.

Nicht anders verhält es sich mit dem Ei. Das Ei tritt mit der Uterusunnenfläche in organische Verbindung. Dies ist gewiss nur bei intimer Berührung möglich. Ganz intime Berührung gehort zweifellos dazu, dass das Ei sich implantirt. Ist nun der ganze Uterus voll Schlein, so wird gewiss die Implantation des Eies auf Schwierigkeiten stossen. Nochmals mochte ich betonen, dass dies alles Hypothesen sind, aber schliesslich müssen doch die Hypothesen die Directiven für statistische, kritisch-klimische und histologische Untersuchungen abgeben.

Fragen wir uns nach der pathologischen Bedeutung der Hypersecretion der Uterusdrüsen, resp. Schleimhaut, so geben weder anatomische Untersuchungen noch klinische Beobachtungen besondere Aufschlüsse. Ich habe eine Zeit lang in jedem derartigen Falle Partikel der Uterusschleimhaut entfernt, einbetten lassen und mikroskopisch in Serienschnitten untersucht. Dabei findet man ausser Zunahme der Quantität der Wanderzellen keine erhebliche Veränderung der Schleimhaut. Allerdings sind manchmal die Drüsen etwas diatirt und die Gefüsse etwas erweitert. Indessen hat die Uterusschleimhaut eine sehr verschiedene Dicke zu verschiedenen Zeiten. Betrachten wir z. B. die beiden Figuren 151 u. 152.

Figur 154 entspricht dem Uterus in der Mitte zwischen zwei Menstructionen. Es ist eine Stelle am Fundus gewählt, man sieht die dünne

Schleinhaut und viele Durchschnitte von Drüsen.

Figur 152 dagegen stellt einen Uterns zur Zeit der Menstruation vor. Die Schleimhaut ist erheblich dieker und die Drüsenlumina zahlreicher. Es ist klar, dass beide Zustände, wenn sie auch sehr verschieden sind, doch dem physiologischen Zustände entspreichen. Geringe Differenzen, wenn nur die Anordnungen der Gewebsbestandtheile im allgemeinen typisch sind, können nicht für pathologisch gelten.

Mit Sicherheit kann ich deminich behäupten, dass bei der einfachen Hypersecretion die Schleinhaut keine erheblichen pathologischen Veründerungen zeigt, es sei denn, dass man geringe Dickenunterschiede, verschiedenen Blutreichthum oder geringe Drüsendilatation schon als pathologisch auffassen wollte. Es ist deshalb keine schlechte Bezeichnung,
wegin man von einer Functionsstörung der Schleinhaut spricht.

§. 93. Klimsch wird die Hypersecretion bei ganz verschiedenen Zuständen beobachtet.

Zunächst ist nicht zu leugnen, dass auf der Basis einer serophulosen Drathese die Hypersecretion der Uterusahleinhaut vorkommt Ich erinnere nur an die sogenannte Vaginitis kleiner Madchen. Die Scheide secernirt ju. da sie keine Schleimdrüsen oder Schleim secernirendes Epithel hat, keinen Schleim. Nur secundär, wenn die Oberfläche der Scheidenhaut durch Maceration abgehoben wird, gelangen weisse Blutkorperchen, resp. gelangt das Blutserum nach aussen in die Scheide. Ungefahr nach dem Typus einer Blasenbildung auf der äusseren Haut. Wenn also ein Mädchen von 6 8 Jahren plötzlich reichlich mucopurulenten Ausfluss aus der Vagina bekommt, so ist wohl die Hypersecretion des Uterus als das Primäre anzunehmen. Erst secundär erkrankt durch Maceration und aufsteigende Zersetzung die Scheide. Bedenkt man, wie gross der Cervix bei Kindern schon ist, und dass man in ihm, selbst bei Neugeborenen schon die Secrete der Schleinhautdrüsen findet, so hat eine solche Hypersecretio cervicis bei Kindern nichts Wunderbares.

Es muss auch zugegeben werden, dass die Schleimhaut des Uterus ebenso wie andere Schleimhäute idiopathisch erkranken kann. Nur

seltener, da sie sehr geschützt hegt.

§. 94. Doch auch im späteren Alter beobachtet man mitunter Hypersecretionen des Uterus. Wenn der Uterus auf Reize durch Hyperämie antwortet, so ist klar, dass die hyperämische Schleimhaut mehr Schleim secernirt als die gesunde. So ist bekannt, dass Onanistimen fast immer über geringen Fluor klagen, und untersucht man die Scheide mit dem Speculum, so nimmt man nicht selten einen, wenn auch ganz hellen, glasigen, durchsichtigen, massenhaften Schleim um die Portio herum wahr. Freilich liefern auch die Bartholm'schen Drüsen einen Theil der Flüssigkeit.

Auch der Reiz des Contrus führt bei jungverheiratheten Frauen oft zu Hypersecretion. Nicht selten erführt man, dass unmittelbar nach der Hochzeit ein geringer Fluor entsteht. Dieses führt bei allgemeiner Hyperämie der inneren Gemtalien zu reichlicher Desquamation der Scheide und liefert dann die eigenthümlich milchigen Massen, die man

beim Einführen des Speculum von der Scheide abschiebt.

Sogar der Reiz, welchen starke körperliche Anstrengungen machen, verursacht mitunter Hypersecretion. Oft geben Frauen mit Sicherheit an, dass nach starker Anstrengung, z. B. Fussreisen, einige Tage lang ein Fluor entsteht, der dann wieder aufhört. Der Umstand, dass der Fluor nicht etwa nur 1 oder 2 Tage dauert, schützt vor Verwechselung mit einfachem Herauspressen.

§. 95. Besonders häufig ist die reine Hypersecretion nach Geburten oder Aborten. Es scheint manchmul die schlechte Uterus-involution daran schuldig zu sein. Der Uterus bleibt gross und die Hohle weit. Es besteht eine excentrische Hypertrophie. Da ein leerer Raum nicht existiren kann, so füllt sich die weite Hohle des Uterus mit Schleim. Während also bei Nulliparen mit engem Muttermund der ganze Uterus durch retinirten Schleim dilatirt wird, producirt umgekehrt der excentrisch hypertrophirte, puerperale Uterus massenhaften Schleim zur Ausfüllung seiner Höhle. In solchen Fällen kann man oft mit den dicksten Sonden leicht bis an den Fundus gelangen, ja der Finger selbst bisst sich bei Anwendung einiger Gewalt durch den weiten Muttermund pressen. Trotz dessen kann die Schleimhaut so dünn sein, dass es nicht gelingt, grosse Partien abzukratzen. Die abgekratzten kleinen Stücke aber zeigen ganz normale Beschuffenheit.

Oben erwähnten wir bei der Metritis derartige Zustände als Grund

sehr erheblicher Blutungen. Ott habe ich dabei eine Endometritis fungosa vermuthet und war erstaunt, keinerlei Wucherung zu finden. Ja. gerade bei den rem glasigen Secretionen besteht meist keine Hypertrophie der Schleimhaut. Natürlich kann auch hier bei Complicationen. z. B. mit Erosionen, sich ein eitriger Ausfluss finden. Aber selbst dann sieht man grosse Massen des durchsichtigen Schleimes mit dünnem Eiter stellenweise umgeben oder verwischt.

Auch alle die Umstände, welche zu einer Vergrösserung der Uterusinnenflache führen, geben zu Hypersecretion Veraulassung. So secerniren oft die Uteri bei Gegenwart myomatoser Polypen oder interstitieller Myome sehr viel Schleim. Besteht gleichzeitig Menorrhagie, so geht oft ein blutiger Schleim noch Tage lang nach Beendigung der Menstruation ab.

\$. 97. Ebenso nimmt die Secretion bei Prolapsen oder bei Retroflexion mit Uterushypertrophie zu. Ja im letzten Falle ist ebenfalls eine Dilatation der Uterushöhle durch retmirten Schleim

möglich.

Wie schon oben angedeutet, können sich in solchen Füllen auch eitrige Catarrhe ausbilden, resp. Mischformen entstehen. Aber namentlich wegen der Therapie und dem häufigen Vorkommen nicht eitriger Hypersecretion hielt ich es für nötlig, diese Form der Endometritis abzutrennen. Klar ist ja. dass, wie im Puerperium durch Eindringen von Bacterien die Zersetzungen aufsteigen, auch in diesen Fallen eitrige Catarrhe entstehen können. Der Typus derselben ist die Gonorrhoe der Frauen. Aber dennoch kann man von diesen eitrigen Entzündungen klinisch die Hypersecretion trennen.

§. 98. Die Frage, welche Localität des Uterux, ob Cervix oder Uterushohle, mehr Schleim absondert, also intensiver erkrankt ist, scheint mir unwichtig zu sein. Die Eterushohle secernirt normaliter wenig Schleim. Küstner wies dies in exacter Weise nach, und schon die ältesten Gynákologen hatten die gleiche Ausicht, Dagegen ist der Cervix mit ausserordentlich vielen reichverzweigten Drüsen ausgestattet. Er secermit auch normaliter oft eine grosse Quantitat Schleim. Naturlich wird sich das Verhaltniss der Quantität bei allgemeiner Hypersecretion, d. i. beim Catarrh, nicht ändern. Auch hier wird die Hauptmasse von der Cervixoberfläche gehefert, wahrend der Uterus wemger Schleim producirt.

Dies hängt auch mit der Möglichkeit anzuschwellen zusammen. Im Cervix kann die Schleimhaut erheblich anschwellen, sie kann durch Ectropionirung gleichsam nach aussen hervorwuchern. Im Uterus dagegen sind der Auschwellung bestimmte Grenzen gesetzt. Ja man konnte sagen, dass die Schleimhaut der Uterushohle wegen der Unnachgiebigkeit des l'terus das beste Heilmittel in sich tragt. Ist eine bedeutende Hypertrophie, resp. Anschwellung unmöglich, so kann auch eine massenhatte Secretion meht vorkommen. Wenn dagegen bei Rückstauung und allgemeiner Dilatation die L'terushöhle weit wird (bei engem Orificium externum), oder wenn sie bei erschwertem Abfluss (Retroflexionen) oder abnormer Weite (schlechte puerperale Involution) schr geraumig ist, so wird auch in der Uterushöhle die Secretion eine massenhafte werden können.

§. 99. Es ist wohl selbstverständlich, dass keine ganz bestimmte Grenze zwischen der remen Hypersecretion und dem Catarrh besteht. Unter catarrhalischem Secret versteht man die Massenzunahme des natürlichen Secrets unter gleichzeitiger Beimischung von Eiterkörperchen. Da nun oft die Hypersecretion die Folge der Hyperamie ist und bei Hyperamie und Stase auch weisse Blutkörperchen auswandern, so werden wir uns nicht wundern, dem Uterussecret auch mehr oder weniger Eiter untunter beigemischt zu sehen. Namentlich dann, wenn Erosionen auf der Portio existiren. Letztere aber haben ebenfalls eine entzündliche Busis, kommen also sehr oft bei diesen Cutarrhen vor.

Andererseits wird es bei der Behandlung eines Catarrhs ein Zeichen der Besserung sein, wenn der eitrige Catarrh allmählich rein glasig wird, also die normale Beschaffenheit annimmt. Auch dürfen wir uns nicht wundern, wenn bei massenhaftem Ausfluss mitunter Zersetzung der Secrete vorkommt. Namentlich zur Zeit der Menstruation hält sich eine grosse Quantitat Nährfüssigkeit in der Vagna auf, und es kommt oft zu Faulniss resp. üblem Geruch. Eine besondere Gefahr bedingt diese Zersetzung nicht, und sie ist gewiss nicht im Stande wie Schultze meint — eine chronische Endometritis hervorzurufen.

Es ist zweifellos, dass bei jedem weiblichen Individuum dieselben Bedingungen existiren, höchstens graduelle Unterschiede können statuirt werden. Wäre die Zersetzung so verhängmissvoll, so müsste jede Frau bei der Menstruation eine von aussen nach innen aufsteigende Jauchung bekommen, müsste jede Frau im Wochenbett durch "Selbstinfection" erkranken. Wenige Catarrhe von dunkler Provenienz beweisen nichts.

§. 100. Jedoch entstehen durch Fremdkörper mitunter heftige Caturrhe. Diese konnen, chronisch werdend, der Behandlung grosse Schwierigkeiten entgegensetzen. So linbe ich schon mehrmals die allerhartnäckigsten Uteruschaarrhe bei Individuen behandelt, denen Hebammen nachweisbar schmutzige, anderen Frauen entnommene Pessarien emgelegt hatten. Und ebenso wurde wiederholt darauf hingewiesen, dass Onanie nicht nur durch den "Reiz" und Hyperamie, sondern auch durch Emführen von Zersetzungskeimen ätiologisch wichtig sein kann.

Man muss zugeben, dass wir leider noch wenig positive Anhaltspunkte für die Deutung aller dieser Verhaltnisse haben. Ehe nicht zahlreiche bacteriologische Forschungen gemacht sind, wird man ein sichezes Urtheil nicht aussprechen konnen oder dürfen.

## D. Erosionen, Ectropium und Cervicalcatarrh.

§ 101. An der sogennunten Portio vaginalis uteri grenzen zwei Epithelarten aneinander; das Cylinderepithel, mit dem der Uterus ausgekleidet ist und das Plattenepithel, welches die Scheide überzieht. Schon makroskopisch kann man bei durchfallendem Lichte diese Grenze an dünnen Schnitten erkennen. Mikroskopisch sieht man deutlich die Plattenepithelschicht schmaler werden, und an einem bestimmten Punkte in Cylinderepithel übergehen. Sofort an der Cylinderepithelgrenze beginnen

auch die für den Cervicalcanal charakteristischen Drüsen, theils flache Einbuchtungen, sog. Crypten, theils sich tief in das Gewebe erstreckende lange, verzweigte Drüsen, welche Hirschgeweihform haben. Nicht selten erblickt man auch Drüsenlumma noch unter dem Pisttenepithel.

Eigenthümlich ist, dass diese Grenze keine ganz gerade Linierings herum bildet, sondern dass an manchen Stellen das Plattenepithel höher himait in den Cervix ragt, an anderen — hintere Lappe — das Cylinderepithel aus dem Cervix herausreicht und einen Theil der sog. Portio vaginalis überzieht. Ausser am Eintritt des Oesophagus in die Cardia kommen so unbestimmte, inconstante und variable Grenzen nicht am menschlichen Körper vor.

Es ist vielfach nach Gründen gesucht, warum in bestimmten Fällen die Plattenepithelgrenze hoher im Cervicalcanal nach üben oder das Cylinderepithel nach unten reicht. So hat man wohl mit Richt augenommen, dass bei Frauen, die geboren haben, die Plattenepithel-

grenze allmühlich höher nach oben gelangt.

Entwicklungsgeschichtlich ist durch Ruge festgestellt, dass der ganze Vagmalschlauch beim Fötus oder noch einige Zeit später mit medrigem Cylinderepithel bedeckt ist, und dass dies Cylinderepithel sich allmählich von unten nach oben in Plattenepithel umwandelt. Ja Ruge tand selbst bei Hämatocolpos in späteren Jahren noch das Cylinderepithel erhalten. Andererseits zeigten Fischel, ebenso wie Küstner, dass mitunter bei Nulliparen, selbst bei Kindern, das Cylinderepithel noch aus dem Cervix herausreicht und einen Theil der Portio bedeckt. Diesen Zustand nannte Fischel histologisches Ectropium.

Dieser Zustand hat (bei Nulliparen) zwei Gründe, entweder ist bei ganz normaler Portio ein Theil der Aussenfläche mit Cylinderepithel resp. Cervixschleimhaut an Stelle der normalen Plattenepithelbesteckung versehen, oder die Muttermundshippen sind ungleich lang, und sonnt ragt an der längeren ein Theil des Cervix in die Scheide hinem.

Jedenfalls sind also an der Portio die Verhaltnisse nicht ganz constant und man würde irren, wenn man eine bestimmte Form für

physiologisch, alles andere für pathologisch hielte.

Klotz hat sogar angenommen, dass an der Portio zwei ganz verschiedene Typen vorkommen, und hat dadurch die Variabilität der Zonen der zwei Epithelformen bewiesen. Er aulum an, dass bei einer Art der Portiones ein mehr cavernöser Bau existire, Fig. 155. Bei diesen Portionen reicht das Plattenepithel bis hoch in den Cervicalcanal hinaut und es finden sich keine oder sehr wenige charakteristische Drüsen.

Bei dem anderen Typus oder dem anderen Extrem endet das Plattenepithel viel tiefer, und es zeigt sich eine starke Entwicklung

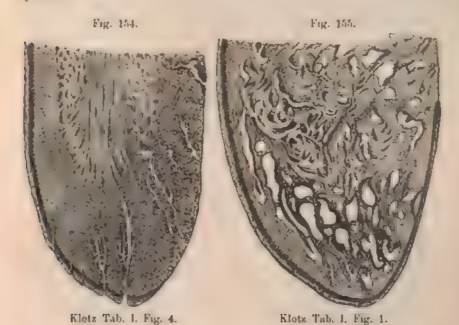
von hirschgeweihartigen Drüsen, cfr. Fig. 154.

Diese Bilder stammen von virginellen Portionen und dienen zum Beweis, dass an der Portio verschiedene Spielarten moglich sind. In dem ersten Falle überwiegt das Plattenepithel, während im zweiten das Cylinderepithel und die diesem charakteristischen Drüsen mehr in den Vordergrund treten. Weder das eine noch das andere ist pathologisch, sondern liegt noch in der Breite physiologischer Verhältnisse

Was nun die Umwandlung von Cylinderepithel in Plattenepithel anbelangt, so schemen, abgeschen von den oben erwähnten Folgen der Geburten, äussere Einfüsse, z. B. die Luft, mechanische luxulte, das Freihegen in der Vagina, das Bespülen mit chemisch reizenden Adstringentien oder Desinficientien, auch Reize verschiedener Art, diese

Umwandlung zu bewirken.

Schon Billroth beschreibt in seiner Monographie "Ueber den Bau der Schleimpolypen" Polypen mit unregelmassiger Epithelterm. Er fand "zu seinem grossen Erstaunen kein flimmerndes Epithel, sondern Zellen, deren allgemeiner Typus der eines cylindrischen Epithels war, wobei jedoch viele Uebergangsformen zu mehr rundlichen Zellen vorkamen, selbst zu Formen, welche denen des Plattenepithels völlig entsprachen".



Untersucht man bei eben exstrepirten, grossen, myomatösen, vom Fundus üteri entspringenden Polypen die Oberflache, so hadet man ebenfalls ein Uebergangsepithel vom Plattenepithelcharakter, während doch eigentlich der aus der Hohle stammende Polyp mit richtiger Uterusschleimhaut hatte überzogen sein müssen.

Sodann beschreibt Küstner!) Plattenepithel auf Schleimpolypen, welche von einer Patientin des Herrn Geh.-Rath Schultze stammten. Auch hier hatte das ursprüngliche Cylinderepithel Plattenepitheltorm angenommen, jedoch waren keine Riffelzellen nachzuweisen.

Ich habe dasselbe auf vielen in der Vagina liegenden grossen

Schleimpolypen schon vor Jahren wiederholt beobachtet.

Dass aber andererseits auch der Reiz eines Catarrhs zu diesen Epithelveränderungen führen kann, zeigte Zeller<sup>3</sup>l in einer interessanten Arbeit, welche weiter unten berücksichtigt wird. Er fand, dass Platten-

<sup>1)</sup> Centralbl f Gyn 1884 Nr 21

<sup>1</sup> Zentschr. für Geburtsh. u. Gyn. Bd. IX. Heft I.

epithel die Uterusinnenfläche überziehen könne. Das Epithel desquamirte sich lebhaft, weshalb Zeller der Affection den Namen Psonasis oder lehthyosis uten bedegte. Er fand ebenfalls keine Riffelzellen im Uterus. Ich selbst sah bei Dr. Schuchardt die Abbildung einer senilen Uterusinnenfläche, welche mit einer dicken Schichte Epidermis bedeckt war.

Aus allen diesen Thatsachen sehen wir, dass emerseits schon physiologisch die Gebiete der Cylinderzellen und des Plattenepithels nicht bestimmt abgegrenzt sind, und dass andererseits das Plattenepithel noch weitere Gebiete, z. B. die Uterusinnenfläche erobern kann.

Auch das Umgekehrte kommt vor. Das hersst, es ist ein Theil des Gebietes, welches eigentlich und in der überwiegenden Mehrzahl der Falle mit Plattenepithel bedeckt ist, von dem Cylinderepithel erobert. Dadurch entstehen dann an der Portio hochrothe Partien, welche von den Alten als Geschwüre aufgefasst wurden. Man nannte sie von Alters her "Erosionen", und hat diesen Namen faute de mieux beibehalten.

Fig. 157.

Fig. 156.





Die der ersten Auflage von Mayerhofer entnommenen Bilder, von Ruge gezeichnet, zeigen eine mit Ovulis Nabothi bedeckte folliculäre, Fig. 156, und eine glanduläre Eroston, Fig. 157.

\$. 102. Wie der Name "Erosion" oder "erosives Geschwür" andeutet, fasste man früher die Erosionen als wirkliche Geschwüre auf und meinte, dass nach Verlust des Epithels der l'ortio sich neue granulirende, Eiter secernirende Flächen gebildet hatten. Alle diese Angaben sind seit Ruge und Vert's Entdeckung werthlos geworden, so dass ich mir nicht die Mühe gebe, die alten Anschauungen zu reproduciren.

Es involvirte einen bedeutenden Fortschritt, dass die Pathologie der Erosionen von den genannten Autoren klargelegt wurde. Alle Erosionen sind, wie Ruge und Veit feststellten, mit Cylinderepathel bedeckt. Dies Cylinderepathel ist aber nicht ein gleichumssiger Ueberzug, sondern bildet nich Ruge und Veit Einstülpungen, so dass Drüsen neu gebildet werden. Nicht etwa aus praexistenten Drüsen

der Portie entstehen die meisten Erosionen, sondern das pathologisch gebildete Cylinderepithel bildet Einstülpungen, welche völlig den Charakter von Cervix- oder Uterusdrüsen haben. Dadurch entstehen dann papilläre Formen. Wird der Ausführungsgang einer solchen Drüse verschlossen, so bildet sich eine Retentionscyste; ein Ovulum Nabothi. Derartige Erosionen nennt man folliculäre Erosionen.

Wahrend Niemand den Ban der Erosionen anders wie Ruge und Veit schildert, ist um die Genese ein heftiger literarischer Streit entbrannt, der, wie es leider so oft geschicht, in der letzten Zeit mehr dialectisch-polenusch, sich an einige Worte des Gegners anklammerte,

als dass er sachlich neue Thatsachen ins Feld führte.

Ruge und Veit glauben, dass die oberste Schichte des Plattenepithels verloren gehe, dass die tiefste Schichte selbständig weiter
wachse, Einstülpungen bilde und so zu der Form der glandufären oder
adenomatösen Erosion führe. Der Umstand, dass wie übrigens auf
allen Hautpapillen — die tiefsten Zellen Cylinderform haben, machte
es Ruge wahrscheinlich oder gewiss, dass sich diese Cylinderzellen
selbständig weiter entwickeln konnten.

Die unterste Schichte wurde als eine indifferente Keimschichte des Plattenenithels aufgefasst und angenommen, dass sich aus ihr die Cy-

linderzellen, welche die Erosion bilden, ausbilden.

Doch nicht nur durch eine directe Umwandlung entstehen die Erosionen, sondern auch dadurch, dass das Cylinderepithel aus dem Cervix herauswachst und das Plattenepithel verdrangt. Das Cylinderepithel der Erosion ist nicht etwa ein medriges Cylinderepithel, wie im Utarus, sondern es wird viel höher und schnader, die einzelnen blassen Zellen bekommen fast Spindelform, stehen wie Büschel nebeneumnder und entsprechen vollkommen dem pathologischen Cylinderepithel, welches man z. B. in Mastdarmdrüsenpolypen findet.

Das (pathologische) Wachsthum dieses Epithels ist ein ganz bedeutendes, es bildet Einstülpungen, welche die Form sehr verzweigter Drüsen meist ohne Lumen bahen. Es hiegt dicht gedrängt anemander

und wachst bis tief in die Gewebe der Portio hinein.

Selbstverständlich ist überhaupt Alles, was man über das Entstehen einer Neubildung sagt oder behauptet. Hypothese. Aus dem nikroskopischen Präparat mit apodictischer Sicherheit beweisen zu wollen, dass es auf diese oder jene Art entstanden ist, dürfte unmöglich sein. Und namentlich ist es dadurch, dass embryologisch in der Scheide Cylinderepithel existirt, noch nicht bewiesen, dass pathologisch die tiefste Schicht Plattenepithel wieder zu Cylinderepithel wird. Noch dazu pathologisches Cylinderepithel, das in seiner Form sehr von dem niederen normalen Epithel verschieden ist.

Dass hier einfache Reize zur Erklärung nicht genügen, beweist der Umstand, dass an tieferen Partien der Scheide, wo doch dieselben Verhältinsse existiren, die Reize nicht Erosionen bewirken. Die Erosionen entstehen nur in der Nachbarschaft des Muttermundes. Und wenn der Uterus prolabirt ist, so dass niechanisch Epithelverliste an der Portio stattfinden, so entstehen Erosionen im alten Sinne: geschwärige, granulirende Flachen! Ju ich kann mit Sicherheit behaupten, dass auch mit Cylinderepithel bedeckte Erosionen sich mitunter in Ge-

schwitre umwandeln.

Wir mitsen deshalb einen bestimmten Grund finden, warum gerade hier an der Portio das Cylinderepithel entsteht. Man hat früher behauptet, dass es sich aus präexistenten Drüsen bilde, aus deren Luminibus das Cylinderepithel hervorwuchere. Diese Ansicht habe ich ebenfalls gehabt. Jedoch ist sie falsch. Niemals, wenn man Ovula Nabothi incidirt, biblet sich um sie herum eine Cylinderepithelwucherung. sondern es entsteht eine Emziehung, eine Narbe. Andererseits kann man die Existenz von Drüsen an der Portio beweisen, durch die besonders von Klotz (cfr. Fig. 154) gegebene Darstellung und durch die Existenz von Ovulis Nabothi, welche in der vollig intacten sonst normalen Portio eine oder mehrere Cysten hilden. Oh man diese Drusen für pathologisch oder physiologisch erklärt, ist gleichgültig. Jesienfalls können sie angeboren sein und sind nicht etwa jedesmal das Residuum einer früheren, nunmehr geheilten Eroston.

\$. 103. Während also Ruge und Veit vor allem eine locale Entstehung der Erosion aus der tiefsten Schichte des Plattenepithels annahmen, und glauben, dass sich secundär aus diesem neuentstandenen Cylinderepithel Drüsen bilden, weist Fischell) diese Deutung zurück. Fischel erklart "alle derartigen Bildungen für Derivate der Cervixschlemhaut, ja in den meisten Fallen auch für Derivate des Cervicalcanals\*. Er nummt an, dass die eroduten Flächen sich von der normalen Cervicalschleimhaut nur durch die Symptome acuter oder chromscher Entzündung unterscheiden. Kommt eine Erosion auf einer Stelle vor. welche eigentlich mit Pflasterepithel bedeckt sein sollte, so nimmt Fischel an, dass auf dieser Stelle das Pflasterepithel nur oberflächlich die angeborenen Formationen der Cervixschleimhaut überbrückt und dass nach Abstossung des Pflasterepithels das Cylinderepithel wieder zum Vorschein komme. Das sei dann die Erosion.

Fischel kam zu dieser Ansicht durch die auch von Andern später bestätigte, von ihm zuerst gemachte Beobachtung, dass angeboren die Cervicalschleimhaut (bei Neugeborenen) die Portio überziehen kann. Er fand also eine Erosion, die congenital existirte. Wicherte über diese Erosion das Plattenepithel hinüber, so musste nach Verlust descelben die Erosion wieder zu Tage treten. Denmach war also die Erosion oder wenigstens die Möglichkeit der Erosionsbildung angeboren und die Erosion war, wo sie auch erscheinen wollte, nur veranderte Cer-

vicalschleimhaut.

Der Unterschied beider Anschauungen besteht also darin, dass Ruge und Vert eine Neubildung in loco annahm, wahrend Friehel die Erosion für angeboren halt. Man wird gewiss beides für moglich halten können. Dass sich im Sinne von Ruge auf der Portio durch starkes Wachsthum des Cylinderepithels Einbuchtungen bilden konnen. hat nichts Unwahrscheinliches. Entstehen doch auch oben im Uterus secundare Drüsenbildungen, so dass an Stelle einfacher tubuloser Uterusdrüsen verzweigte gefunden werden. Auch kann die Drüsenwand zu wuchern beginnen, so dass man sternförunge Drüsenlumma mit hinemgewachsenen Leisten sieht. Warum soll nicht auch das aus dem Cervix hervorwachsende Cylinderepithel ähnliche Wucherungen bilden?

<sup>1</sup> Zestechr. f. Heilkunde Bd. II. 1881, p. 261.

Und die Untersuchung der Epithelien, die eigenthümliche, entschieden pathologische, schmale und hohe Form der Epithelien legt ex doch nahe, hier besonders pathologische Wachsthumsvorgänge anzunehmen.

- \$.104. Andererseits hat Fisch'el gewiss Recht, wenn er eine Art histologischer Prädisposition zur Erosionsbildung annunnt. Hatte doch auch Klotz die grosse Variabilität der Epithelverhaltinsse an der Portio bewiesen. Es giebt Frauen, welche sehr leicht eine Erosion acquiriren und bei denen sie trotz Heilung leicht wiederkehrt, wahrend bei andern Frauen die stark entzändete, blaurothe Portio trotz des stärksten Cervicalcatarrhs niemals Erosionen ansetzt. Die Erklarung wird man in den von Fischel betonten Gründen zu sichen haben. Man wird annehmen müssen, dass bei einzelnen Individuen der entwicklungsgeschichtliche Process der Umwandlung des Cylinderepithels in Plattenepithel nicht in genügend energischer Weise vor sich gegangen ist, so dass später das Cylinderepithel sich leichter Partien wieder zurückerobert, als bei andern Individuen.
- \$. 105. Die Erosion entstände demnach, vorausgesetzt in dividuelle sehr verschiedene Verhältnisse und Variabilität der Grenze, dadurch, dass das entzündete Parenchym auf die Epithelbedeckung in manchen Fällen einen Reiz ausübt. Dann beginnt die tietste Schichte des Epithels sich in Cylinderepithel umzuwandeln, oder die Cylinderform wieder anzunehmen. Oder ein intensiver Catarrh des Cervix bewirkt ein Vordringen des Cylinderepithels auf die Portio: das Cylinderepithel erobert das Gebiet des Plattenepithels. Beide Vorgänge können sich combiniren. Möglich ist, dass auch tranmatische Einflüsse wirksam sind. Findet man doch Erosionen besonders häufig nach dem Puerperium. Hier ist off die stark zerklättete, sternformig oder einseitig eingerissene Portio überall mit einer Erosion bedeckt. Es ist denkbar, dass das Plattenepithel mechanisch zu Grunde ging, oder durch diphtheritische Processe veruchtet wurde. Dann wachst das Cylinderepithel, welches ja im Puerperium eine besondere Wachsthumsenergie entwickelt, auf die von Epithel entblossten, granulirenden Flachen hmüber, sowohl auf die granuhrenden Wundtlachen als auf die früher mit Plattenepithel bedeckte Oberfläche der Portio.

Meistentheils scheint der zweite Modus vorzukommen, dass das Cylinderepithel aus dem Cervix herauswächst, denn fast immer geht die Erosion in den Muttermund über und bildet mit dem Cervix eine continuirliche, roth aussehende Fläche.

Indessen giebt es auch Erosionen bei Nulhparen, welche zerstreut auf der Portio sitzen und durch Partien gesunder Oberfläche sowohl von einander als vom Muttermunde geschieden sind. Da man das "Entstehen" nicht sehen kann, so muss man hier zweierlei Moglahkeiten statuiren: Entweder ist – nach Ruge – an verschiedenen Stellen die Erosion durch Umwandlung der untersten Schichte des Platteneputhels in Cylinderepithel ganz unabhängig vom Cylinderepithel des Cervix entstanden, oder es hat erst eine grosse Erosion beständen, welche nicht gleichmassig geheilt ist. Beides ist möglich. Den letzten Vorgang kann man direct bei der Behandlung beobachten.

In einigen amerikanischen Publicationen wurde zuerst die Behauptung aufgestellt, dass diese Erosionen durch den Reiz oder die Scharfe des aus dem Uterus aussliessenden Secretes entständen. Wie die Oberhippe bei chronischem Schnupfen excornet, so soll der Muttermund durch den Uterusschleim wund werden. Natürlich passt dieser Vergleich nicht, dem die Oberhippe im Gesicht ist trocken, wird sie fortwährend feucht erhalten, so excornet sie durch Maceration der obersten Epithelsclucht. Die Muttermundslippe dagegen ist stets feucht, nur dann wenn der Uterusschleim eine specifische Beschaffenheit hätte, ware der Zusammenhang erklärlich. Dann aber müsste man wieder fragen, warum dieser specifisch macerirend wirkende Schleim nur auf die Nachbarschaft des Muttermundes Einfluss hat und nicht auf die anderen Localitäten, z. B. die dem Muttermund gegenüberliegenden Partien der Scheide.

Die Oberfläche kann nach Heilung grosser Erosionen so völlig normal aussehen, dass man, bewiesen es nicht die Notizen des Krankenjournals, in das frühere Vorhandensein einer Erosion kaum glauben mochte In anderen Fällen wiederum sieht man noch nach Jahren auf der Portio eine blasse Narbe, welche etwas unter dem übrigen Niveau der

Portio liegt.

\$. 106. Es giebt auch eine Anzahl pathologischer Fälle, bei denen die Präexistenz vieler Drüsen, wie es Klotz annunnt, allein den Betund erklaren kann. Ich meme die Fälle massenhafter kleiner Ovula Nabothi, untermischt mit Drüsenlummbus und starker Schleimabsonderung. In diesen Fällen ist die Portio oft stark verdickt. Bis an die Umschlagstelle der unteren Fläche nach der Vagina hin erblickt man eine Unzahl hellerer, durchsichtiger Partien; die kleinen Ovula Nabothi, Zwischen ibnen befinden sich viele Drüsenoffnungen, welche der Portio tast das Aussehen der glatten Obertlache einer 2 3 monatlichen Decidua verleihen. Dabei fehlt jede Spur einer Erosion trotz starker Hypertrophie. trotz erheblicher Hypersecertion des Cervicalcanals. Weder kriecht das Cylinderepithel heraus, noch führt die Reizung des Gewebes zur Abstossung der obersten Schichten des Plattenepithels, noch wird das Epithel durch Maceration abgestossen. Es sind diese Falle massenhafter cystischer Degeneration bei jahrelang dauernder intacter Ober-flache nur durch Präexistenz der Drüsen an der Portio zu erklaren Es ware eine sehr gezwungene Erklärung, wollte man annehmen, dass das Plattenepithel über die Erosion gewichert sei, und dass alle die unzähligen Ovula Nabothi als Residuen der durch Plattenepithel überwachsenen, neugebildeten Drüsen übrig geblieben waren. Warum entstäude dann trotz des Reizungszustandes nicht einmal wieder eine Erosion? Warum erstrecken sich die cavernosen Drusen so tief, dass trotz Stichelung miner neue Drüsen erschemen? Warum trifft man oft 11: 2 Ctm, unter der Oberflache Schlemcysten bei der Amputation an? Neugebildet sind diese Drüsen gewiss nicht. Es bleibt nur fibrig, sie als angehoren zu betrachten, wie das Klotz (cfr. pag. 361) für manche Portionen nachwies. Ob man nun diese Fälle für "pathologisch\* oder für "physiologisch" erklären will, ist ziemlich gleichgültig. Angeboren sind sie gewiss, und man muss also annehmen, dass in soltenen Fällen ein grosser Drüsenreichthum der Portio angeboren vorkommen kann.

§. 107. Vielfach haben zur Verwirrung der Lehre von der Erosion die Beziehungen beigetragen, in welche die Erosion zum Ectropium der Muttermundshippen gebracht wurden.

Tyler Smith ) war der Erste, welcher im Jahr 1852 die Ansicht Listrane's bekämpfte, und die Erosionen für die hervorgequollene, ent-

zündete Schlemhaut des Cervix erklärte.

In Deutschland wendete sich Roser gegen Lisfranc's Lehren,

wohl ganz unabhangig von Smith.

Den Augaben Lisfranc's legte Roser\*) wenig Werth bei. "Ich zweifle fast sagt er ob Lisfranc selbst daran geglaubt hat. Bekanntlich pflegte dieser berühmte Chrurg es mit der Wahrheit gar nicht genau zu nehmen, und wurde er schon im Jahr 1807 der grossartigsten Fälschung klinischer Resultate durch Pauly überwiesen."

Roser glaubte nicht an die Erosionen und erklärte sie als "Ectropien", sie in Paralelle mit dem Ectropium am Auge stellend! Er kannte zwei Arten Ectropien: ein traumatisches und ein entzündliches. Das erste entstehe durch Emrisse und Umrollen der Muttermundshippen: narbiges Ectropium. Das zweite durch Entzündung und Schwellung der Cervicalschleimhaut. Wurde die letztere verdickt, so hatte sie gleichsam keinen Platz mehr in dem ihr von der Natur angewiesenen Raume, drängte sich vor und erschien als warzige, rothe, unt "krankhaft erweichtem" Epithel bedeckte Fläche auf der Portio. Untersuche man im Röhrenspeculum, so imponire diese Cervicalfläche für ein Geschwür, als welches es Lisfrane falsehlich gedeutet hütte.

Andere Forscher fügten später hinzu, dass das Rohrenspeculum durch den Druck auf die Peripherie der Portio den aussern Rand derselben zurückdrange. Dadurch stülpe sich der Cervicalcanal gleichsauhervor, so dass em "Ectropaum" beim Speculiren artificiell erzeugt werde.

hervor, so dass em "Ectropium" beim Speculiren artificiell erzeugt werde. Die folgenden eintachen Figuren, denen Roser's nachgebildet,

erläutern diese Anschaufingen am besten.

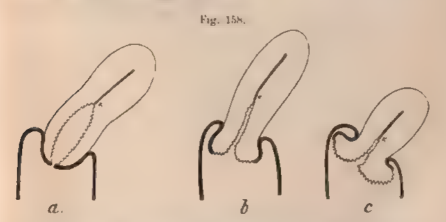


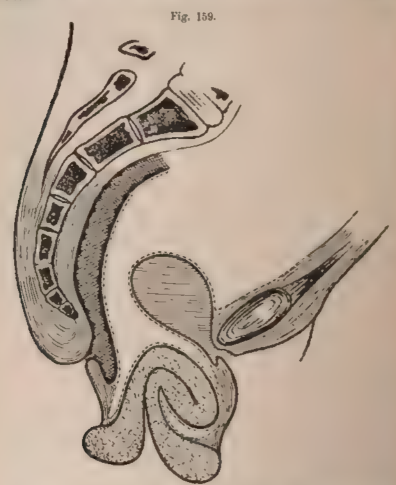
Fig. a stellt die normalen Verhälfnisse vor, am äusseren Muttermunde befindet sich die Grenze des Plattenepithels, darüber das Cavam

Med. chir, Transact. 1852. XXXV, p. 358.
 Arch, der Heilkunde II. 1881. p. 97.

des Cervicaleanals. Bei b ist der Cervicaleanal ausgefüllt von entzundlicher Schwellung, es hat sich dadurch ein Theil der Schleinhaut auf die äussere Fläche umgeschlagen. Bei e haben zwei seitliche Emrisse die Portio vonemander getrennt, so dass ein narbiges, wahres Ectropium die Innenfläche des Cervix nach aussen gewendet hat. Dadurch sinkt der Uterns nach unten, so dass er viel medriger steht.

Auch auf der folgenden Figur ist die Ectropionirung deutlich

zu sehen.



Der Uterus ist prolabirt und durch den Zug, welchen die Vaganalwände ausüben, sind beide Lippen weit auseinandergezogen. 50 dass der Cervicalcanal nach aussen umgeklappt ist.

Nicht immer sind die Risse gerade rechts und links, und beiderseitig. Es kommen auch sternförmige Emrisse des Muttermundes vor, oder es findet sich nur ein Riss auf der rechten oder linken Seitz Dieser eine Riss entspricht dann der Stellung des Hinterhauptes bei der Geburt, so dass es oft möglich ist, noch die Kindslage aus dem Emriss nachträglich zu dugnostieren. Ich habe öfter bei Patientinnen, die in der Klinik entbunden waren, im Journal nachgeschlagen, und hier gefunden, dass z. B. bei erster Lage der Riss links sass. Eine schwere Geburt braucht durchaus nicht vorangegangen zu sein. Und man gewinnt den Eindruck, als ob vielleicht Storungen im Wochenbett die spontane Heilung gehindert haben, so dass auf die primäre Grösse des Risses nicht soviel ankommt. Andererseits sind die grosseren Risse fast stets auf zu zeitige Zangenapplication, oder Extractionen von Beckenendlagen bei vorzeitigem Wasserabfluss und nicht genügend eröffnetem Muttermund zu beziehen.

Die Risse können sich sowohl beiderseitig, als auch auf einer Seite tief bis ins Scheidegewölbe erstrecken, ja mitunter läuft die harte, feste,

strangförmige Narbe bis fast an den Introitus herab.

Emmet') war der Autor, welcher die Folgen besonders der einseitigen Risse genau beschrieb. Er zeigte, dass die Narbe z. B. beim einseitigen Risse die Muttermundshippen nach aussen umrollt, und dadurch dem Uterus eine schiefe Stellung aufzwingt. Gleichzeitig entstehen natürlich im Parametrium benachbarte Entzündungen, die ebenfalls zur Verzerrung des Uterus beitragen. Ich möchte hinzufügen, dass mitunter auch die Vaginalwand nach innen in den Riss hineingezogen wird, so dass es sich also nicht um em Eetropium des Cervix, sondern um ein Entropium des Scheidengewölbes handelt. Emmet nannte diese Zustände Laceration des Cervix. Die Operation, mit welcher Emmet diese Risse schloss, heisst die Emmet ische Operation. Munde gab ihr den Namen Trachelorrhaphie oder Hysterotrachelorrhaphie.

§, 108. Auf diese Risse wurden ebenfalls die Entzündungen des Cervix resp. die Erosionen bezogen. Man nahm an, dass das Freihegen der sonst im Canal geschützten Schleimhaut zu Hyperämie, Catarrh resp. Hypersecretion führe. Auch die Narbe an sich sollte durch Zerstorung der Continuität der Gefässbahnen zu Stauung und Entzündung führen. Und zuletzt sollte der schlechtgelagerte I terus an der parametritischen Narbe zerren und drücken, so dass nicht nur der Catarrh, sondern auch die Schmerzen und eine grosse Zahl reflectirter Symptome ihren letzten Grund in diesen Rissen haben sollten.

Breisky glaubte, nuch seinen Erfahrungen, die Hypothese aufstellen zu dürfen, dass in der gereizten Cervixschleinhaut Carcinome entstehen konnten, und Olshausen behauptete, ebenso wie nach ihm Spiegelberg, den Zusammenhang der Cervixrisse mit Aborten. Die schlechte Dehnbarkeit der Narbe und das Freiliegen des untern Eipols

sollten den Abort herbeiführen.

§. 109. Einen besonders erheblichen Werth legte Küstner den Cervixussen bei. Er gab an, dass allein durch die Wiederherstellung des Cervicalcanals die Abschwellung und Heilung der Schleimhaut erfolgen, wahrend Schröder der Memung ist, dass man durch

b Risse des Cervix als eine häufige und micht erkannte Krankheitsursiche. Berlin 1878 und 2 Auft mit Vorwort von Breisky und das Lehrbuch Einmet's etr Literaturverzeichniss

die Emmet'sche Operation die kranke Schleimhaut unsichtbar mache aber nicht beile.

Ich muss Schröder durchaus Recht geben, wenn er die Bedeutung der Risse meht hoch anschlägt. Ich kann versichern, dass ich so erhebliche, doppelseitige Risse gesehen habe, dass auf dem vorderen und hinteren Scheidengewolbe je 4 Ctm. umgeklappter Cervix anflagen, ohne dass Fluor, Abort oder urgend ein Symptom die Folge war. Andererseits ist aber meht zu leugnen, dass das Freihegen der Cervicalschleimhaut zu Catarrh führen kann, und dass man sieh oft mit allen Methoden der Heilung vergebens quält, bis man den Cervix durch die Operation schliesst, und auf diese Weise Abschwellung der gedeckten Cervicalschleimhaut und somit Heilung erzielt.

Zum Schluss füge ich zwei mikroskopische Schnitte einer Erosion bei, welche einer Portio entnommen ist, bei der es sich meht um Ectropium handelte. Es ist eine Portio keilformig exstirpirt, bei welcher eine bedeutende Erosion, welche nicht heilte, wegen des Verdachtes auf

Carcinom exstirpirt wurde.

Man sieht bei diesem glücklichen Schnitt (Fig. 160) alle Substrate, welche die Erosion bilden resp. zusammensetzen.



Bei a ist die Plattenepithelgrenze, dicht unter dem Plattenepithel liegt eine dilatirte neugebildete Drüse, deren Ausführungsgang durch das darüber gewachsene Plattenepithel verschlossen ist. Somit entsteht Retention und Bildung eines sogenannten Ovulum Nabothi, Weitertim erblickt man in den tieferen Schichten noch eine Anzahl getalteter Drüsenwandungen. Es handelt sich um ein Spirituspraparat. Im Leber, sind vielleicht auch diese Drüsen weiter geweisen, und es ist klar, dass sich bei Verschluss ihrer Ausführungsgange ebenfalls Retentionseysten entwickeln können. Der eine Modus dieser Entwicklung ist oben angedeutet. Ebenso kann auch Wucherung des interstitiellen, entzündeten Gewebes zu Compression und Verschluss eines Drüssenabschnittes führer. In der Zeichnung ist, um sie nicht undeutlich zu nachen, die Zeilinnt-

tration des Stromas weggelassen, doch sieht man eine Anzahl dilatirter, den Blutreichthum beweisender Gefässe angedeutet.

An der Oberflache sind die neugebildeten Drüsen, welche bei c mehr einen tubulösen Charakter haben, zu bemerken. Dadurch entsteht eine "papilläre" Erosion.



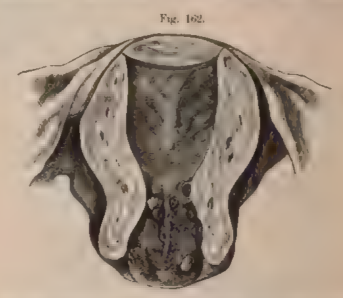
Die Figur 161 zeigt die Verhältnisse hei stürkerer Vergrösserung, um die Infiltration, auf welche Fischel besonderen Werth legt, deutlich zu machen. Diese Infiltration ist es vor allem, welche es nothwendig macht, den Vorgang der Bildung von Erosionen unter den Entzündungen abzuhandeln.

Noch zu bemerken ist, worauf ebenfalls Fischel grossen Werth legt, dass in diesen Fällen die obere Schleimhautpartie im Cervix denselben Anblick gewährt, wie die Erosionen. Auch im Cervix kommt es zu Drüsenhyperplasien und Infiltrationen des darunter und dazwischen liegenden Gewebes. Demnach ist es ebenso moglich, die Erosion eine Anblidung als eine Neubildung von Drüsen- und Cylinderepithel zu neunen.

§. 110. Fast immer besteht bei der Gegenwart von Erosionen eine starke Hypersecretion resp. ein Catarrh bis hoch himuf in den Cervix, sowie auch eine Auflockerung des ganzen unteren Uterusabschnittes. Auch im Cervix bilden sich wie auf der Portio Wucherungen der Drüsen, sie bekommen Abzweigungen und wachsen tief in das Gewebe hmein. Diese tiefer gelangenden Drüsenabschnitte können sich dilatiren und Ovula Nabothi von oft erheblicher Grösse bilden.

Bei Uterusamputationen eroffnet man nicht selten dicht unter dem inneren Muttermunde Cysten von 'r 1 Ctm. Durchmesser.

Klinisch kann man deshalb die Erosion vom Cervicaleatarch nicht trennen. Selbst bei Nulliparen secernirt der Cervix grossere Schleimmassen, wenn eine Erosion existirt. Was nun hier das Primare ist: ob eine Infiltration der Muscularis zur Bildung der Erosion Veranlassung



Uterus mit Infarctus folliculorum (Ovula Nabothi) und Palmue plicatae

gab, ob der Cervicalcatarrh zum Hervorwuchern des Cylinderepithels führt, oder ob zunächst eine Erosion entstand, und die beiden vorhergenannten pathologischen Zustände erst secundär an die Erosion sich anschlossen, wird sich kaum entscheiden lassen.

### E. Die hyperplastische Endometritis.

§. 111. Wie wir schon oben bemerkten, hat die Uterusschleimhaut schon physiologisch eine ganz verschiedene Dicke. Es kommen aber auch pathologisch ganz erhebliche Hypertrophien der Schleimhaut vor. Bei total exstirpirten, carcinomatosen Uteris habe ich inchrfach Schwellungen der Schleimhaut bis zu 1 Ctm. Dicke gesehen. Da die Exstirpation gerade in der Mitte zwischen zwei Menstruationen gemacht wurde, so ist eine Verwechselung mit Menstruationsverdickung ausgeschlossen.

Makroskopisch sieht man bei der in situ befindlichen Schleumhaut eine Wulstung, wie bei der Decidua, so dass Erhohungen und Vertiefungen abwechseln. Nicht etwa eine ganz gleichmässige Verdickung, wie bei der Menstruation, findet statt. Die Schleumhaut fühlt sich sehr weich an, lasst sich leicht eindrücken und zerdrücken, und hat em opakes, etwas glasiges Aussehen. Heim Durchschneiden erblackt man schon mit blossem Auge kleine Cystehen – dilatirte Drüsen und mit Blut gefüllte, meist nach der Oberfläche geradling verlaufende

Gefässe. Stellenweise ist die Wulstung so bedeutend und erheben sich einzelne Partien so über das Niveau der anderen, dass man fast von vielen nebeneinanderliegenden Polypen sprechen könnte.

Die ausgekratzten Massen sind natürlich so mit Blut untermischt, dass sich über ihr mikroskopisches Aussehen wenig sagen lässt. Nur ist auch hier das opake Verhalten der einzelnen Stücke charakteristisch.

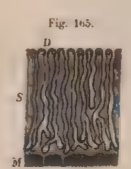


Mikroskopisch zeigt sich, dass die interglandulären Strata ebenso wie die Drüsen hyperplastisch werden können. Ja selbst in einem Präparate findet man stellenweise kleine Drüsen, eine Zunahme des dazwischenliegenden tiewebes, während an anderen Stellen die Drüsen entschieden proliferirende Vorgänge zeigen, efr. Fig. 164.



Meistentheils findet man eine sehr erhebliche kleinzellige Infiltration der Schleimhaut, wie in der beigegebenen Fig. 163 zu sehen ist. Ja fast immer erstreckt sich dieselbe auf die obersten Schichten der Uterusingskulatur. Fig. 164, nach einem aus dem exstirpirten Uterus geschnittenen Präparat angefertigt, zeigt namentlich in den tieteren, der Muskulatur benachbarten Partien eine sehr erhebliche Wucherung der Drüsen. Es betheiligt sich also das Drüsenepithel activ und bildet wachsend Einstülpungen in das Drüsenlumen ähnlich wie beim proliferirenden, papillären Ovarialcystom. Dadurch entstehen die mannigfaltigsten Drüsenformen, die jedentalls pathologisch sind.

Ja es scheint sogar, dass die Drüsen in das Gewebe der Muscularis activ hineinwuchern. Wenigstens beschreibt Rokitansky (Lehr-





buch der pathologischen Anatomie III. pag. 174) einen Fall, bei dem er "ein Bündel Uterusdrüsen wie einen in die Uterusmisse gleichsam eingetriebenen Pfropf von längsgefüsertem Anschen" fand.

Die Drüsen konnen sich dilatiren, wie es schon Olshausen bei der fungosen Endometritis beschrieb. Es kommt dabei scheinbar zu volliger Abtrennung einzelner Drüsenabschnitte und zur Cystenbiblung. Wie auch aus Fig. 164 hervorgeht, bilden sich korkzieherartige Rohren, welche, durch den Schnitt getröffen, eigenthümliche, zackige Formen erscheinen lassen. Das einge Anemanderliegen beweist am besten, dass es sich um Vorgänge handelt, welche sich in den Drüsen selbst ab-

spielen. Während nan sonst annimmt, dass die Uterusdrüsen einfache tubulose, höchstens unten dichotom getrennte Drüsen darstellen, wachsen hier einzelne Partien zu secundaren Drüsenfoldungen aus, dadurch entstehen Drüsenformen, welche den hirschgeweihabnlichen Drüsen im Cervix entsprechen.

Es ist dem Uterus eigenthümlich, wie sehon pag. 359 bemerkt, dass in ihm die Gebiete der zwei Epithelarten meht durch eine constante, sich unter allen Bedingungen gleichbleibende Grenze getreunt sind. Wie das Cylinderepithel unter Umständen die Portio bedeckt und das Plattenepithel bis in die Uterushöhle wuchert, so schemen auch die drüsigen Gebilde keine ganz constante Form zu besitzen. Unter patho-



Glandulare hyperplastische Endometritie (Ruge)

logischen Verhältnissen verändern sich die Drüsenformen sehr erheblich, d. h. während sie hier cystisch entarten, schrumpfen und verschwinden sie an anderen Stellen.

Zum Beweise stelle ich drei Bilder nebenemander, das eine stellt (nach Kundrat) die normale Schleimhaut dar. Das zweite ist ein Schnitt durch den menstruirenden Uterus und das drifte ist die Schröder entnommene Darstellung einer glandularen hyperplastischen Endometritis.

Achnliche Bilder wie Fig. 164 erhält man bei normaler Schleimhaut im Uteruskorper memals. Wie schon normaliter die Drüsenfundus in die Muskulatur sich hinem erstrecken, so auch hier die pathologischen Drüsenformen (cfr. Fig. 167). Die Figur entspricht ungefähr meiner Zeichnung, Fig. 164. Nur sind bei Schröder einzelne Drüsen cystisch erweitert, und ausserdem sind mehr Drüsen in der Nahe der Oberfläche der Schleimhaut vorhanden.

Wegen des Umstandes, dass selbst in ein und demselben Praparate Stellen von interstitieller Hyperplasie mit solchen von glandularer Hyperplasie abwechseln, scheint es mir unmöglich, zwei ganz verschiedene Formen autzustellen. Man muss sich darauf beschränken, auf die verschiedene Betheiligung der Elemente der Schleinbaut hinzuweisen.

Noch zu bemerken ist, dass die Hypertrophie der Schlemhaut auch eine partielle sein kann. Nicht selten findet man auch leer kleine Schleinihautpolypen im Fundus, die absolut Leichenpräparaten denselben Bau haben, wie die Schleimhaut bei hyperplastischer Endo-metritis. Ja wie bei letzterer die Zusammensetzung eine verschiedene ist, so auch bei den Polypen, resp. der partiellen Endometritis hyperplastica. Eure grosse Anzahl von Untersuchungen haben nur gezeigt. dass gutartige, nicht recidivirende Polypen vorkommen, sowohl breit aufsitzende, als gestielte, welche vollkommen den Namen Adenoin verdienen. So erheblich sind die Drüsen gewuchert. In anderen Polyjon wiederum sind die Drüsen stark cystisch erweitert. Wieder in anderen scheint am Ende eine Compression durch den beschränkten Raum stattzutinden, dann faltet sich die Drüsenwand und es entstehen sterntormige Figuren, als ob das Drüsenlumen papilläre Excrescenzen in die Drüsen hmein erstrecke. Aber sicher kommen auch - meist sehr kleine - Polypen vor, in denen sich keine Spur einer Drüse findet, so dass der ganze Polyp von einem, mit reichlichen Gefassverzweigungen durchsetzten, weichen Bindegewebe gebildet wird. Die letzte Art Polypen finden sich auch um Cervix.

Wir sehen also, dass gemäss der Zusammensetzung der Uterusschleimhaut auch die totalen wie partiellen Hyperplasien der Schleim-

haut verschieden zusammengesetzt sein können.

#### F. Die exfoliative Endometritis.

§. 112. Wir erwähnten oben, dass bei der Menstruation die oberflächlichste Schichte der Uterusschleinhaut theilweise durch Blutextravasate zerträmmert werde und dass in Folge davon kleinere Fotzen Epithel oder Schleimhaut mitunter abgehen. Dieser Process steigert sich bei pathologischen Zuständen der Schleimhaut, und es exfoluren sich nicht nur grössere Stücke, sondern sogar die gesammte obere Schicht der Uterusschleimbaut.

Dieser Zustand wird mit dem Namen Dysmenorrhoen mem-

branacea, exfoliativa oder Endometritis extoliativa belegt.

Die Affection ist seit langer Zeit bekannt. Schon Morgagui hat davon Kenntniss gehabt. Die Alten glaubten, es handle sich um croupose Exsudate. Erst Simpson und Olshausen gaben ihr die jetzige Deutung.

Das Charakteristische dieser Affection ist, dass bei jeder Menstruation eine Art Decidua, d. h. em Hautfetzen abgeht, welcher aus Bestandtheilen der Uterusschleimhaut und nicht etwa nur aus Blut-

coagulis oder Fibringerinnseln besteht.

Nicht nothwendig ist, dass jedesmal die ganze Uteruschleimhaut abgestossen wird. Ja in den Fällen, die bezüglich einer Verwechselung mit wirklichem Abort über jeden Zweifel erhaben sind, geht meist die Uterusschleinhaut in einzelnen Fetzen ab. Die Quantität kann man natürlich sehwer beurtheilen, da Stücke der Abgänge leicht verloren gehen. Es gehört aber durchaus nicht zur Sicherung der Diagnose, dass jedesmal grosse Mengen gefunden werden müssen. Ja in einzelnen ganz sicheren Fällen gingen jedesmal nur kleine aufgerollte Stücke von eine 3 Ctm. Durchmesser ab.

§. 113. Die Krankheit ist selten. Fasst man aber den Begriff der Dysmenorrhoen membranacen freilich so weit, dass man jedes Concrement, welches aus dem Uterus bei der Menstruation unter Schmerzen ausgestossen wird, eine dysmenorrhoische Membran neunt, so wird es viele Fälle geben. Denn emtache Germusel, die mikroskopisch nur Fibrin und rothe Blutkorperchen und Detritus enthalten, gehen gar nicht selten ab. Liegen solche Germusel lange im Uterus vielleicht bei weiter Höhle von einer Menstruation bis zur anderen so sind sie sehr derb, membranartig.

Es ist natürlich, dass Verwechselungen oft vorkommen. So werden unendlich oft richtige Deciduen als dysmenorrhoische Membranen angesehen. Bei einer Unverheiratheten ist es ja auch angenehmer, bei Abgang einer Decidua vera die Möglichkeit einer Decidua menstrualis zugeben zu können. Ich habe selbst manche Decidua vera unt Chorionzöttehen untersucht, die der Hausarzt als Decidua menstrualis bruchte, mit der Bemerkung, dass hier eine Verwechselung mit Abort absolut

ausgeschlossen werden müsse.

Das Criterium der Dysmenorrhoea membranacea ist natürlich das, dass jedes mul, bei jeder Menstruation, eine lange Zeit hindurch eine Membran ausgestossen wird. Auch dann sind noch Tauschungen möglich. Ich habe eine Frau behandelt, welche an einer hochgradigen Betroffexio litt. Sie abortirte in 9 Jahren 33 mal. Erst dann gebing es durch orthopädische Behandlung, den Abort zu verhüten, so dass ich selbst die Patientin noch von 2 libenden Kindern entbunden habe. Wenn man dergleichen erlebt hat, so wird man selbst in Fällen, wo bei jeder Menstruation eine Haut abgegangen sein soll, misstrausch. Lässt man sich dann jeden Hautfetzen mit Datum bringen, so wird nach einem halben Jahr oft klar, dass die Patientin durchaus nicht regelmössig menstruirte und ihre Augaben vorher zum Theil auf Einbildung basirten.

Auch die Augabe, dass Puellae publicae besonders leicht an Dysmenorrhoea membranacea erkranken sollen, ist geeignet, Misstrauen in

die Sicherheit der Diagnose zu setzen.

Es ist gewiss zur Diagnose genügend, 6 8 Monate lang jede Membran zu untersuchen. Bleiben sie 2 3 mil aus, ist die Menstruation unregelmassig, sind die Membranen einmid gross und einmal klein, so ist der Fall schon verdächtig.

Glaubt man einer solchen Patientin meht, so hat sie oft soviel Interesse, den Arzt zu ihrer Meining zu bekehren, dass sie sich nicht scheut, ihn zu betrügen. Gerade in solchen Fallen liabe ich schon ofter mikroskopisch nachweisbar ganz andere Dinge als abgegangene Haute erhalten. Die Hysterica war im höchsten Grade beleidigt, weil ich sie nicht für einen interessanten Fall halten wollte.

Es ist auch von Wyder darauf hingewiesen, dass bei einer nicht diagnosticirten Extrauteringravidität die sog. Pseudodecidua abgehen und für eine dysmenorrhoische Membran imponiren konne.

Ich möchte mir erlauben, auf eine andere Möglichkeit die Aufmerksamkeit zu lenken. Wie ich sehon in der ersten Auflage meiner Klimk der geburtshülflichen Operationen erwähnt habe, kommt es vor, dass beim Abort in sehr früher Zeit der Schwangerschaft nur das Ovulum abgeht, während die Decidua zurückbleibt, sich zurückbildet und als Uterusschleinhaut weiter fungirt. Ich hatte damals wiederholt Aborte beobachtet, bei denen das Zurückbleiben der ganzen Decidua mir nicht zweifelhaft war. Nun ist es gewiss denkbar, dass dergleichen Deciduae oder Uterusschleimhäute bei der Rückbildung entweder die von Wyder verlangte. Brüchigkeit an der physiologischen Treinungsstelle behielten, oder dass sich in der oberflächlichen Schicht die Rückbildung pathologisch vollzieht. Das Pathologische konnte eine zu grosse Festigkeit sein, und somit könnte diese Decidua später bei der ersten oder zweiten Menstruation doch noch ausgestossen werden.

Namentlich Fälle, wo die Anamiese Unregelmassigkeiten der Menstruation ergiebt, wo nur einmal oder in sehr großen Zwischenräumen Membranen ausgestossen sein sollen und wo dann auch mikroskopisch die Bindegewebszellen stark vergrößert gefunden wurden, scheinen sich so erkhiren zu lassen. Natürlich gehört auch zu diesem Vorgange ein

pathologischer Zustand der Uterusschlennhaut.

Sodann ist es nach dem äusseren Anblick der Häute mir oft wahrscheinlich erschienen, dass eine Verwechselung auch in folgender Art entstehen kann; es erfolgt ein Abort, die Decidua wird nicht vollig ausgestossen, es bleiben Fetzen zurück. Bei der nächsten Blutung, sei sie menstruell oder durch die Fetzen angeregt, gehen diese letzterin als Decidua menstrualis ab. Folgte alles schnell aufemander, so bemerkte die Patientin kaum, dass einmal die Menstruation ausblieb oder zu spät kam. Ja es ist nicht einmal noting, dass sie ausblieb. Wie oft menstruiren Schwangere noch einmal im Beginn der Gravidität

Sieht man also von allen diesen absichtlichen und unabsichtlichen Täuschungen ab, so bleiben sehr wenig sichere Fälle übrig. So wenige,

dass manche Gynäkologen die Affection ganz leugnen.

Die abgehenden Häute bestehen entweder aus klemen Fetzen, die keine bestimmte Form haben, oder aus grosseren Stücken, die sich mühelos zu einem Ausguss der Uterushohle zusammenlegen lassen. Auch sind nicht wenig Membranen beschrieben, welche einen volligen Ausguss des Uterus darstellten. Die Haut ist 1 -1 Millim, dick, hat, wie die normale Decidua, eine rauhe uterine Seite und eine glatte: die Oberflache der Uterushohle. Wie in der normalen Decidua kann man auch in der dysmenorrhoischen die Drüsenoflnungen erkennen. Oft muss man die kleinen Fetzen aus Blutcoagulis heraussischen.

Das Cylinderepithel ist stellenweise erhalten. Da gerade dies Epithel sehr leicht abnucernt, so würe sein Nichtauffüden gewiss nicht eutscheidend Drüsenstücke sind vorhanden, wie in der normalen Schleimhaut. Die Inoblasten der Uterusschleimhaut, die rundzellenartigen, grosskernigen Bindegewebskörperchen sind meist etwas aufgequollen zu schen.

Es wurde behauptet, dass gerade der Unterschied darin bestände, dass in der Decidua vera die Zellen gequollen, zu den charakteristischen (epitheloiden) grossen Decidualzellen umgewandelt seien, wahrend in der Decidua dysmenorrhoica die Zellen klein geblieben wären. Doch auch diese Differenz ist neuerdings mit Recht geleugnet.

Namentlich von älteren Autoren (Klob) wurde die kleinzellige Infiltration des interglandulären Gewebes als charakteristisch für die dys-

menorrhoische Membran geschildert.

Wenn man eine grosse Anzahl Deciduen nach Aborten untersucht, so wird man solche kleinzellige Infiltrationen, die auf entzündliche Vorgänge zwischen Ei und Uterus schliessen lassen, ötter finden. Es kommen hier sogar allerdings sehr selten Auflagerungen und Emlagerungen vor, die man geradezu unter dem Namen Decidua suppurativa beschreiben könnte. Indessen ist richtig, dass ganz im allgemeinen die Infiltration mit weissen Blutkörperchen für die dysmenorrhoische Membran charakteristisch ist.

Dass Plattenepithel gefunden ist, dürfte auf zwei Umständen beruhen. Erstens kann bei chronischer Endometritis das Cylinderepithel der Uterushohle zu (atypischem) Plattenepithel werden, so dass also Drüsenmündungen im Plattenepithel liegen. Ferner aber sind Fälle heobachtet, wo sich der extolurende Process auf die Portio, selbst auf einen Theil der Scheide erstreckte. Fanden sich dann physiologische oder pathologische Drüsenbildungen auf der Portio, so erklärte sich auch dadurch die Combination beider Epithelarten in der dysmenorthoischen Membran. Ja es ist sogar eine rein vaginale menstruchle Exfoliation beschrieben.

S. 114. Dass die Intensität der Congestion allein nicht an der Exfebation schuldig sem kann, ist klar. Es muss sich um pathologische Vorgänge in der Schleimhaut speciell handeln. Die plausibelsten Angaben sind die oben erwähnten von Wyder, welcher sowohl eine abnorme Brüchigkeit in den tieferen Schichten der Schleimhaut, als auch eine abnorme Resistenz der höheren Schichten hypothetisch aummint. In einem Falle würde der locus minoris resistentiae in der Tiefe zu dissecirenden Blutungen führen. Im anderen Falle würde es wegen der Unmöglichkeit der freien oberflächlichen Blutung ebenfalls zu einer Blutung in die Gewebe kommen. Demnach handelt es sich nach Wyder um pathologische Processe der Uterusschleimhaut. Auch der Umstand, dass das Leiden meist ein acquirites ist, erst nach längeren Uteruskrankheiten entsteht und nun exquisit chronisch verlauft, spricht dafür, dass man die Dysmenorrhoea membranacea als Symptom einer chronischen Metritis aufzufassen hat.

Die Dysmenorrhoea membranacea soll bäufig bei Myomen vorkommen, ferner sind Lues, Tuberculose, Phosphorvergiftung, vor allem aber chronische Metritis als ähologisch wichtiges Moment nugeführt. Eine Art Mechanismus, nach welchem eine der genannten Schidlichkeiten die Loslösung der Membranen bewirken könnte oder müsste, ist ausser der Wyderschen Hypothese nicht bekannt.

Sowohl bei Madchen als bei Frauen ist die Krankheit beobachtet. Es sind auch Falle beschrieben, bei denen derartige Kranke glückliche Geburten durchmachten und bei denen es später wieder zur Ausstossung

der dysmenorrhoischen Membranen kam, Jedenfalls bedungt das Leiden nicht Sterilität, ja selbst der Abort ist nicht hänfiger als bei anderen Uternskrankheiten. In der chmacterischen Periode beginnt die Affection nicht, wohl aber dauert sie bis zu dieser Zeit. Sie kann spontan heilen.

Meistentheils handelte es sieh um nicht besonders kraftige, oft um ausgesprochen aminische, decrepide Individuen. Ich wenigstens sah wenig robuste, plethorische Personen an Dysmenorrhoea membranices leiden. In zwei Fallen waren die Frauen mit wenig potenten Mannern verhanzthet, und bezogen ihr Leiden auf die Nichtbefriedigung des tiesehlechtstriebes. Zu dem Kräfteverfall tragen übrigens auch die sehr verhängnissvollen Symptome der Krankheit bei. Dem gewohnlich werden die dysmenorrhoischen Membranen unter enormen Schmerzen ausgestossen. Es kommt zu l'teruscohk, welche nicht selten die Hoftigkeit der Gallen- oder Nierencohk hat. Eine von mit stets getundene Complication ist eine auffallende (krampfartigez) Enge des inneren Muttermundes. Es war dies besonders bei Frauen merkwürdig, welche ofter geboren hatten.

Der Umstand, dass die Uternsnerven leblicht irritirt werden, dass wegen der Contractionen des Uterns und der Obstruction des Cervix die Menstruation pathologisch verlauft, führt dann wieder zur Verschlimmerung der Metritis. Nicht wenig trägt nuch die Angst und psychische Depression dazu bei, das Uebel in einer schlimmen Gestalt zu zeigen. Denn das Bewüsstsein, dass nach kurzer Zeit des Wohlbefindens wieder von neuem die enormen Schmerzparoxysmen eintreten, qualt die Patientin aufs dusserste. Auch die Therapie ist zeinlich höffnungslos; das erkennt die Patientin bald und wird auch dadurch

deprimirt.

# G. Die deciduale Endometritis.

§. 115. Seit Jahren hatte man die klinische Erfahrung gemacht, dass endometritische Erkrankungen sich mit Vorhebe an Aborte anschliessen. Schon in den ältesten Lehrbüchern findet man die Angabe, dass chronische Metritis – als deren Symptom die Endometritis aufgefasst wurde — die Folge von Abort sein könne. Und jeder Praktiker dürfte Fälle gesehen haben, wo Fluor, Menorrhagie und Metrorrhagie sich nach einem Abort einstellten.

Auch bei der Actiologie der chronischen Metritis und des Uteruscatarrhs (der Hypersecretion) habe ich mehrfach den Abort als wichtig erwahnt. Schon 1876 (Klinik der geburtshültlichen Operationen II. Auft pag. 355) habe ich behauptet und seitdem ofter mit Sicherheit nachgewiesen, dass bei sehr zeitigen Aborten nicht immer eine Decidna ausgestossen wird. Wohl exfohiren sich einzelne Fetzen, andere aber bleiben im Uterus zurück. Ja die ganze Decidna vera resp. die hypertrophirte Uterusschleinhaut kann zurückbleiben. Schon in der älteren Literatur findet man wiederholt die Annahme, dass sich die "Placentanuch nuch dem Tode des Kindes resp. sogar nach Ausstossung des Kindes weiter entwickeln könne. Man erklärte sich so den Betund der noch nicht verfaulten Placenta viele Wochen nach dem Tode des Fotus.

Während aber hisher nur klinische Beobachtungen vorlagen, die ja schlesslich immer angegriffen werden konnten, gelang es Küstner heden sicheren Nachweis zu hefern, dass eine endometritische Erkrankung mit einem Abort zusammenling. In einem aus dem Uterus entfernten Polypen fand Küstner Chorionzotten. Damit war bewiesen, dass es sich nicht etwa nur um hyperplastische Vorgange, sondern um wirkliches Zurückbleiben der Deeidua handelte. Dieses Gebilde hatte aber nicht etwa als necrobiotisches Stück im Uterus gelegen, resp. nur mit der Schleimhaut zusammengehangen, sondern es hatte sich nach dem Abort weiter entwickelt. Der sitzengebliebene Deeidualrest war reichlich vascularisirt, hatte "lebenstrisches Epithel, lebenstrisches Bindegewebe, und war mit einem Worte völlig äquivalent einer partiellen Schleimhauthyperplasie".

Gewiss entstehen manche partielle Hyperplasien in dieser Art. Das Fehlen der Chorionzotten dürtte kein Beweis dagegen sein. Sie können sich allmählich leicht abstossen, oder anderweitig zu Grunde gehen.

Allmahlich nehmen, wie auch Küstner zugiebt, diese Deciduareste so den Bau und die mikroskopische Beschaffenheit eines gewohnlichen Schleinhautpolypen an, dass mit Sicherheit der Zusammenhang sich nicht überall feststellen lässt. Aber der eine positive Fall Küstner's hat grosse Bedeutung, da er den schon klinisch angenommenen Zusammenhang beweist. Es wäre nur zu wünschen, dass auch andere Forscher ähnliche Befunde hätten.

S. 116. Die Ausdehnung des zurückbleibenden Deciduastückes ist verschieden, ja, wie oben gesugt, kommt es vor, dass bei schr zeniger Unterbrechung der Schwangerschaft die ganze Decidua zurückbleibt. Ich mochte bemerken, dass schon wahrend der Passage des Eies durch die Tube die Schwangerschaftsveränderung, resp. die Schwellung der Uterusschleimhaut beginnt. Fixirt sich das in den Uterus gelangte Einicht, sondern fällt es heraus, so ist jedenfalls die Hypertrophie der Schleimhaut mittlerweile eine erhebbelie geworden. Die Menstruation trutt etwas unregelmässig, später ein. Oft sehr reichlich. Bei einmaligem, volligem Ausbleiben oder sehr verspätetem Eintreten der Menstruation existirt also oft der Verdacht auf den geschilderten Zusammenhang. Auch dann wird als Folge der Störung für die nächste Zeit ein pathologisches Verhalten der Uterusschleimhaut denkbur sein.

Entfernt man in solchen Fallen die ganze gewulstete Schleimhaut durch das Curettement, so fällt jedesmal eine starke kleinzellige Infiltration auf, welche den entzündlichen Charakter beweist. Die Zellen der Uterusschleimhaut sind noch auffallend gross. Doch findet sich diese Vergrösserung auch in andern Fallen, so dass darauf kein grosser Werth zu legen ist. Natürlich werden sich aus derartigen frischen, interstitiellen Erkrankungen schliesslich auch andere Formen entwickeln konnen. So können secundar die Drüsen erkranken. Es muss angenommen werden, dass mancher Fall der im vorigen Abschnitt beschriebenen, hyperplastischen Form auf die eben geschilderten Vorgänge

zurückzubeziehen ist.

<sup>1)</sup> Archiv f. Gyn. XVIII p. 252.

Ebenso aber ist es möglich, dass die interstitielle Entzündung miden Vordergrund tritt und namentlich durch Nachschübe an Intensität gewinnt. Dann können die Drüsen atrophiren und das Bild der prä-

semilen Atrophie (cfr. unten) ut die Folge.

Küstner, welcher mehr Werth auf die Bildung von Polypen aus Decidumresten legt, hat für diese Form den Namen Deciduom gewählt. Es ist wohl besser, diesen Namen den wirklichen Deciduomen, wie sie Meier und Kaltenbach beschrieben, zu reserviren. Auch schon deshalb, weil bei der decidualen Endometritis nicht immer distincte Geschwülste gebildet werden, sondern grossere Strecken oder selbst die ganze Innenfläche des Uteruskorpers erkranken kann.

### H. Die gonorrhoische Endometritis.

§. 117. Mit am bekanntesten und doch am weingsten studirt ist die genorrheische Endometritis. Ja man kann sagen, dass wir durch die Entdeckung des specifischen Virus (der Neisser'schen Goiococcen) eigentlich ganz am Antang eines neuen Stadiums in der Deutung dieser Affection stehen.

Man begnügte sich früher meist von einer "genorrhoschen Vaginitis" zu sprechen, von einem "virulenten Scheidencatarrh" und erörterte unt Vorhebe — oft in etwas abenteuerlicher Weise – die Austeckungstheorien. Die Darstellungen waren oft pikant, selten exact.

Wie wir schon wiederholt hervorhoben, kann man im gewöhnlichen Sinne nicht vom Catarrh der Scheide sprechen, höchstens von desqua-

mativer Kolpitis.

Aprioristisch schon muss man sagen, dass die Tripperinfection beim Weibe ganz andere klinische Erscheinungen machen muss als beim Manne Die Urethra des Weibes hat keine Recessus, keine bedeutende Lange, keine Prädisposition zu Stricturen. Fast immer verschwindet die acute Urethritis sehr bald. Nur bei Blasencatarrh, häufigem Catheterisinen, Rhagaden etc. bestehen Symptome der Urethritis lange Zeit. Vielleicht ott allein als traumatische Urethritis.

Die Scheide kann sieh acut entzünden, enorm roth und geschwollen sein, stellenweise entblöset von Epithel, so dass sie leicht blutet, aber tiefe, acute Entzündung geht nicht in eine chronische über, weil überhaupt die anatomische Anordnung nicht dazu disponirt. Drüsen und Schleimhäute können sich wohl catarrhalisch entzünden, die Epidermis der Scheide nicht. Hochstens beweisen starke Papillarhypertrophien in der Scheide mit Verengerung noch nach Jahren die stattgehabte, intensive Entzündung. In der Scheide entstehen meist Mischtormen: von oben fliesst der Uterusinladt in die Scheide, hier im besten, natürlichen Brütofen bilden sich Culturen der vorhandenen Pilze. Die zersetzten Massen reizen die Scheide zu massenhafter Desquamation, und durch die verdünnte Epitheldecke, oder bei Verlust durch die Papillarkörper extravasirt Flüssigkeit und passiren weisse Blutkorperchen. Auch die Bartholmi'schen Drüsen entzunden sich, hier werden auch, namentlich im Ausführungsgang, der mit Schleimhaut bisleckt ist, sich chromischcutarrhalische Affectionen festsetzen konnen. Bald aber ist der acute Process zu Ende und die stürmischen, subjectiven Symptome, sowie

grosse Menge des Eiters und der Coccen in ihm nehmen mit oder ohne Therapie ab.

§. 118. Wir sehen also: wollen wir die Localität aufsuchen, wo die genorrheische Affection zu einem "Tripper", zu einem Flüssigkeitserguss, zu blennerrheischem oder catarrhalischem Ausfluss führt, so müssen wir auf die Uterushöhle recurriren. Und in der That ist auch die Uterushöhle resp. der Cervix die Stätte, wo beim chronischen Tripper der Eiter gebildet wird, wo der Fluor herstaumt.

Bald heilt die Vagina. Fast immer bei chronischem Fluor sieht sie ganz normal aus, wenngleich oft die Anamnese die acute Entzündung der Scheide und Urethra feststellen lässt. Zurück bleibt

aber die chronische Endometritis.

Leider hat man noch keine genaueren anatomischen Studien machen können, ob die Gonococcen ins Gewebe dringen wie z.B. bei Blepharoblennorrhoe oder ob sie nur auf der Oberfläche lagern. Ebenso unbekannt ist die Reaction der Epithelien auf die Coccen, und wir wissen nicht, ob die Coccen in die Drüsen hineingelangen oder nicht.

Trotz dieser mangelhaften, anatomischen Grundlagen kann man

doch ein klimsches Bild der Gonorrhoe des Weibes construmen.

Auch hier gehen die Ansichten weit auseinander; die einen hielten die Endometritis für unschuldig, leicht heilbar, nicht libertragbar. Noggerath dagegen gab ihr eine sehr hohe Bedeutung. Sein Buch "Die latente Gonorrhoe im weiblichen Geschlecht\* (Bonn 1872) gipfelt in den zwei Behauptungen, dass Tripper weder bei dem Manne noch der Frau heilbar ser, und dass bei der Letzteren die gonorrhoische Endometritis nicht ausbede. Natürlich ist die letztere Behauptung deshalb schwer zu widerlegen, weil bei den Frauen der Uterus auch physiologisch etwas Flüssigkeit secernirt und ein Criterium "des pathologischen" gerade bei den Secretionen "der latenten Gonorrhoe" makroskopisch kaum existert. Erst neuerdings haben wir in dem Beweise der Gegenwart von Gonococcen ein Criterium gefunden. Indessen lauten auch in dieser Beziehung die Angaben verschieden. Ueber allen Zweitel erhaben ist freilich die Thatsache, dass bei jeder acuten, gonorrhoischen Entzündung sich Gonococcen finden. Anders verhalt es sich mit der chronischen. Nach den übereinstimmenden Augaben der Autoren, sowie auch nach meinen Untersuchungen, fehlen in vielen Fällen zweifellos virulenten Ursprungs in späteren Jahren die charakteristischen Pilze. Oder sie sind in so mössiger Anzahl vorhanden, dass wir zweierlei annehmen müssen. Entweder grebt es noch andere ähnliche, ungefährliche Pilze in der Scheide, die den Gonococcen gleichen, oder der Gonococcus verhert seine Wachsthumsenergie und geht in ein Stadium der geschwächten Generation und Virulenz allmählich über. Mit dem letzten Stadium können auch kleine Formveranderungen verbunden sein.

Jedenfalls sind diese Dinge noch so wenig erforscht, dass selbst das Verhaltness der chromschen und acuten Erkrankung noch nicht klar gelegt ist. Es giebt gewiss Fälle von chromscher genorrhoischer Endometritis, bei denen man vergeblich nach der Zeit der acuten Infection forscht, Fälle, bei denen man klinisch gezwungen ist, anzunehmen, dass vielleicht chromscher (virulenter) Harnrohrencaturch des Mannes eine identische Krankheit beim Weibe erzeugen könnte. Giebt es auch viele

Fälle, bei denen die Frauen von Harnröhrenschmerzen. Blosencatarrh, massenhaftem Ausfluss etc. berichten, und damit die trüber stattgehabte Infection beweisen, so giebt es doch auch andere Falle von klimsch sicherer genorrhoischer Erkrankung, bei denen ein zeutes Stadium fehlt.

Vielleicht ist der Reiz der Coccen ein derartiger, dass er zu bleibenden Veränderungen der Epithelien führt, und dass somit ein dauernder Catarrh nicht infectiöser Art die Folge der einstigen Infection ist.

Schon oben berührten wir das Verhältniss der Sterilität und der Genorrhoe und sprachen uns im allgemeinen nicht so schröff als Nöggerath aus. Auch hier mochte ich wiederholen, dass Genorrhoe weder bei der Fran noch beim Mann Sterilität zur sichern Folge hat. Man könnte segar behäupten: erst secundär führt Genorrhoe zur Sterilität. Wie beim Mann nicht die Erkrankung der Passage, die primäre Urethritis, sondern die Erkrankung des Hodens zur Sterilität führt, so bei der Fran. Nicht der eitrige Fluor, sondern die Perimetritis mit ihren Folgen: Unwegsamkeit der Tube durch Knickung, Verzerrung Dilatation oder Verschluss, führt secundar zur Sterilität.

Ich habe mit Sicherheit Fälle beobachtet, bei denen es trotz go-

norrhoischer Endometritis zur Conception kain.

Abgesehen von den Folgen der gonorrhoischen Infection: der Perimetritis, wird aber auch dann die Frau steril bleiben, wenn die Schleimhaut sich lebhaft entzündet und der Drüsen oder des Epithels verlustig geht.

# I. Die atrophisirende Endometritis. (Uterusblennorrhoe.)

§. 119. Da die atrophisirende oder destruirende Endometritis bei Greisinnen oft vorkommt, so sind Obductionsbefunde von dieser Formschon seit lauger Zeit bekannt. Schon die alten Autoren kennen diese Form und beschreiben sie meist identisch.

Die Schleimhaut ist im allgemeinen verdünnt, sie hat stellenweise eine unregelmassige Oberfläche, so dass sogar behauptet ist, sie sei ganz in eine granuhrende Flüche verwandelt. Ist letzteres auch meht der Fall, so existiren doch viele Aehnlichkeiten. Die Oberflache geigt oft kleine Erhabenheiten, ja es finden sich auch einzelne, verdickte Partien. Die Schlembaut ist stellenweise pigmentirt, stellenweise auffallend blass. The Pigmentirungen rühren von Blutextravasaten in verschiedenen Stadien her, so dass rothe, braune und schwärzliche Punkte getunden werden Sehr häufig findet man kleine Schleimhautpolypen in der Uterushohb. Auch Oyula Nabothi resp. kleine Cysten sind hie und da in die Schleimhaut eingestreut, am häufigsten am inneren Muttermunde. Ebenso kommen im unteren Abschnitt des Uterus, oft tief im Parenchym bis an die äussere Obertläche heranrückend, grosse und kleine Schleimeysten vor Sie können bis 1 Ctm. Durchmesser in der Muskulatur erreichen, wahrend sie in der Schleimhaut natürlich weit kleiner sind. Bei grosserer Retention würde Platzen eintreten.

Dass auch stellenweise die Schleimhaut ihren Charakter völlig verlieren und sich in eine Granulationsfläche umwandeln kann, beweisen am besten die Fälle von Verwachsung des inneren Muttermundes bei Greisinnen. Diese Verwachsung tritt ohne äussere Veranlassung tetwa Actzungen) ganz spontan ein. Es muss also wenigstens die oberste

Schicht der Schleimhaut durch chronische, endometritische Processe verschwunden sem. Dauert nun die Secretion oberhalb des Verschlusses fort, so dilatirt sich der Uterus und es bildet sich eine sog. Pyometra sembs.

§. 120. Mikroskopisch sind drei Veränderungen charakteristisch:
 1) die Veränderungen des Epithels.
 2) das Schwinden der Drüsen, und

3) die Schrumpfung des Bindegewebes.

Schon Klob in seiner pathologischen Anatomie der weiblichen Geschlechtsorgane beschreibt pag. 215, dass "das Fhimmerepithel, welches gleich anfangs abgestossen wurde, sich durch Cylinderepithel ersetzt. Endlich verschwindet auch dieses und polymorphe Bekleidungszellen treten an dessen Stelle, ohne dass man aber direct von Pilasterepithel regelmässiger Form sprechen könnte". Diese Notiz scheint ziemlich vergessen zu sein, wurde wenigstens in den neuesten

Arbeiten wenig oder nicht berücksichtigt,

In der That findet man, was Zeller besonders in seiner Arbeit "Plattenepithel im Uterus" hervorhebt, bei unendlich vielen derartigen chronischen Uteruschtarrhen im Uterus ein Plattenepithel, dem aber das Charakteristicum des Plattenepithels insotern fehlt, als die Zellen wohl polymorph and und verbornen, aber nicht zu wirklichen Riffelzellen werden. Diese Verwandlung des Cylinderepithels in ein atypisches, verhornendes Epithel scheint durch verschiedene Reize zu entstehen. Ich habe es in vielen Uteris alter Frauen gefunden, und bei der Durchsicht alter Endometritispraparate sah ich viele Stellen mit deutlich epidermoidalisirtem Epithel. Nicht nur der chronische Catarrh, sondern auch die semle Involution allem scheint diese Veranderung herbeizuführen. Ausserdem können auch chemische Reize das Cylinderepithel verwandeln. Küstner beschrieb ein Hmüberwuchern des Plattenepithels über das normale Cylinderepithel, und auch Hofmeier sah früher Achnliches bei der Heilung der Erosionen. Die mikroskopischen Bilder gestatten aber meht, etwa die Heilung der Erosionen nur in diesem Sinne der Verwandlung des Cylinderepithels zu erklären. Hier ist ein zweiter Typus noch zu beobachten, das Hinüberwuchern des Plattenepithels vor der Peripherie der Erosion her.

Diese Veränderung des Cylinderepithels muss auch zu Veränderung der Function führen. Nehmen wir an, dass normales Uterusepithel ebenso wie die Drüsen Schleim secernirt, so wird jetzt mehr ein desquamativer Catarrh existiren, d. h. ein Abstossen jener polymorphen Epithelzellen, die in einer dem Blut entstammenden Flüssigkeit suspendirt sind. Damit hört der schleimige Charakter der Uterussecrete auf. Es besteht mehr eine Hypersecretion, sondern ein wirkliches, pathologisches

Secret: Eiter mit desquamirten Zellen.

Diese Veranderung der Secrete hängt aber auch von einem der chronischen Endometritis eigenthümlichen Schwunde der Drüsen ab. H. Müller (Verhandlungen der physikalisch-medizinischen Gesellschaft in Würzburg 1854, IV. Bd. pag. 651 sagt: "Durch Krankheitsprocesse in der Schleimhaut werden jedoch die Drüsen frühzeitig ganzlich zerstort. So konnte ich im Uterns einer 40 jährigen Person, wo die Schleimhaut in eine derbe, stark pigmentirte Schichte umgewandelt war, kaum Spuren von Drüsenresten auffinden."

Dieser Verlust der Drüsen ist wohl die Folge interstitieller Er-Handbuch der Freueukrankheiten. 1 Band. 2, Auf. 04 krankungen, also Folge der Compression und der consecutiven Schrumpfung. ähnlich wie bei interstitieller Nephritis die Harncanäle comprimit werden. Andererseits ist es auch moglich, dass die Dräsen durch, in ihrem Epithel

sich abspielende, Processe zu Grunde gehen.

Ob schon in ganz jungen Jahren, z. B. zwischen dem 20. und 30., sich ein anticipirter seinler Schwund der Schleinhaut mit Verlust sümmtlicher Drüsen ausbilden kann, ist mir nicht bekannt. Wegen der grossen Regenerationskraft der Uterusschleinhaut dürfte es unwahrscheinlich sein. Die oberflächlichen Epithelveranderungen, der Verlust des Cylinderepithels langegen sind schon bei ziemlich jungen lindeviduen zu constatiren, wenngleich im höheren Alter viel häufiger. Auch klimisch ist der remeitrige Ausfluss aus dem Uterus entschieden mehr eine Krankheit des vorgerückten Alters, wahrend in der Jugend mehr die Hypersecretion in die Erscheinung tritt. Trotz dessen kommen selbst bei Midchen unter 20 Jahren vollkommen charakteristische Falle vor. Natürlich kann auch bei Gonorrhoe massenhafter Eiter die Scheide erfüllen und bei Hypersecretion ebenfalls der Schleim mit Eiter vermischt sein. Völliger Verlust der Drüsensecrete bingegen, volliges Fehlen dezähen Schleims ist in ganz jungen Jahren nicht häufig.

§. 121. Bei alten Frauen beobachtet man viele Falle von völligem Verlust der Drüsen. Namentlich bei der hamorrlägischen Endometratisfindet man sehr oft in der Schleunhaut keine Spur einer Drüse, nur eine medrige Schicht des charakteristischen zeiligen Bindegewebs, durchsetzt mit vielen alten und neuen Extravasaten und hie und da obertlächlich bedeckt mit dem epidermoidalisirten Epithel bleibt zurück.

Nach dem citirten Ausspruch Müller's und auch nach meinen Untersuchungen ist der präsende Verlust der Drusen pathologisch. Und gewiss ist sowohl dadurch als durch die Epithelveränderung manche acquirirte Sterilität bei chronischem Catarrh leicht erklart, resp. selbst-

verstandlich.

Doch findet man, wie schon Rokitansky und Klob hervorheben, auch kleme Cysten, sowohl makroskopische bis 5 Millim. Durchmesser als klemere. Und in solchen Fällen gelingt es unschwer, hie und da in der Schleimhaut auch Reste meht dilativer Drüsen zu finden. Ich habe bei einer Frau von 77 und einer von 81 Jahren noch Drüsenreste und Cysten derart gesehen. Doch so zerstreut in der Schleimhaut, dass auch nicht im entferntesten das Bild normaler, jugendlicher Uterusschleimhaut beobachtet wird.

Jedenfalls aber ist die Regel (aus der Mehrzahl der Falle gebildet), dass die Uterusdrüsen verschwinden.

§. 122. Zuletzt sind die Verhältnisse des interacinosen oder bewert interstituellen Gewebes zu beschreiben. Bei geschlechtsthatigem gesundem Uterus hegt Zelle an Zelle, ihre Contouren sind sehr blass und fast von dem grossen, runden Kerne, der allem in die Augen springt, verdeskt Eine Anordnung in bestimmten Zügen ist nur in der Nahe der Muscularis zu erkennen. Bei chronischer Endometritis werden die Zellen langbeh, ordnen sich in Züge an, die Kerne werden ebenfalls den Kernen anderer Bindegewebszellen ähnlich, d. i. ovaler. Ja es kommen sogar schwach gewellte Züge in den oberen Schichten des Bindegewebes der Schleimhauf

vor. Diese Wellung sieht man sonst höchstens dicht auf der Muscularis. Das Bindegewebe fürbt sich nicht mehr gut, ist blasser, narbig, geschrumpft, atrophirend. Es wandelt sich das weiche Bindegewebe der Schleimhaut in ein festes, dichtes, "schwieliges" (Klob) Stratum von verschiedener Dichtigkeit um. Darin finden sich dann kleine Cysten und Drüsenreste, oder es ist keine Spur der letzteren vorhanden.

Ja es kommt durch Atrophie der Schleimhaut duzu, dass eine ganz dünne Schicht nur die Muskulatur bedeckt, und in derartigen Fällen ist auch die Oberfläche mitunter stellenweise epithelfrei, so dass man von einer geschwürigen, granulirenden Oberfläche sprechen kann. Dass in solchen Fällen keine Spar der charakteristischen normalen Uterussecrete mehr zu finden ist, dürfte nicht auffallen. Statt dessen wird einfach Eiter secernist. Diese Art Catarrh: Blennorrhoe des Uterus, dauert bis ins hohe Alter, wenn auch gemass der Atrophie und Anämie des Uterus apater im ganzen wenig secernist wird. Es scheint mir, dass diese Uterusblennorrhoe in Zusammenhang mit der sog, Vaginitis adhaesiva steht.

Im jugendlichen Alter, wo der Cervix noch nicht geschrumpft ist, kann dem dünnflüssigen Secret normaler Cervicalschleim beigemischt sein, so dass also ein eitrig-schleimiger Catarrh existirt. Im höheren Alter dagegon schrumpft der Cervix, secernirt nicht mehr glasigen zähen Schleim und das Secret wird ganz dünnflüssig. Die gewöhnliche Behandlung mit Aetzungen des Cervix hat natürlich wenig Erfolg, denn die secernirende Fläche im Uterus wird dabei nicht beeinflusst.

Legen wir uns bei dieser Form (cfr. §. 98) die Frage vor, was mehr Eiter secernirt, die Uterushöhle oder der Cervix, so wird es in hoherem Alter und bei alten Catarrhen meist die Höhle sein, welche den Eiter hefert.

Wenn auch nicht zu beweisen, so ist es doch währscheinlich, dass sowohl die acute Metritis als die genorrhoische Mittelgheder zwischen dem normalen Zustande und der atrophismenden Endometritis sein konnen. Bei der acuten Endometritis mit Zellinfiltration kommt es, wie schon Müller angab, zum Schwund der Drüsen, und es ist wohl richtig, anzunehmen, dass schliesslich eine narbige Schrumpfung des Bindegewebes der Entzündung folgt.

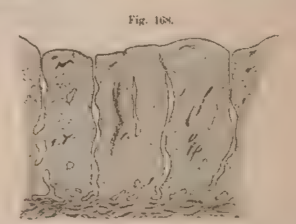
Ebenso wird, wie bei der Urethritis des Mannes eine Strictur durch periurethrale Entzündungen und Vernarbungen entsteht, auch hier eine atrophirende Endometritis die Folge heftiger gonorrhoischer Schleim-

hautentzündung sem konnen.

§. 123. Routh beschrieb vor Jahren eine "Endometritis fundi", d. h. eine eigenthümliche Endometritistorm, bei welcher die Erkrankung wesentlich im Fundus sitzen sollte. Stiess die Sonde hier an, so traten heftige Schmerzen ein. Dysmenorrhoe war eine Begleiterscheinung. Sichröder meint wohl dieselbe Krankheit, wenn er von einer dysmenorrhoischen Endometritis spricht (Centralbl. f. Gyn. 1884, pag. 445, Bericht über die Sitzung vom 13. Juni 1884 der Gesellschaft für Geburtshülfe und Gynäkologie zu Berlin). In dieser sich durch dysmenorrhoische Symptome charakterisirenden Form der Endometritis fand Carl Ruge "zwar nicht ganz regelmässig, aber fast immer Veranderungen des interglandulären Gewebes. Hier finden sich zwischen den augenscheinlich wenig veränderten Zellen starke, faserige Züge des interscheinlich wenig veränderten Zellen starke, faserige Züge des inter-

stitiellen Bindegewebes, die das Stroma zwischen den nur wenig gewucherten Zellen und den oft ganz normal erschemenden Drüsen durchsetzen." Es handelte sich also um eine Art Cirrhosis mucosae uteri.

Schröder giebt in seinem Lehrbuch eine Abbildung der interstitiellen Form der Endometritis. Naheres über das Herkommen des Präparates ist nicht mitgetheilt. Die von C. Ruge gezeichnete Figur lässt deutlich das Veberwiegen des interstitiellen Bindegewebes über die Drüsen erkennen.



Ob diese Formen der Endometritis fundi Routh's oder der dysmenorrhoischen Endometritis allmählich ebenfiells zu atrophisirender Endometritis führen, ist nicht bekannt, aber wahrscheinlich, wenigstens findet man sie oft bei Sterdität.

#### K. Die secundäre hämorrhagische Endometritis.

§. 124. Virchow!) machte zunächst bei Cholera die Beobachtung, dass bei den Leichen der an dieser Krankheit gestorbenen Individuen weiblichen Geschlechtes sich oft Blut im Uterus und in die Schleimhaut des Uterus ergossen fand. Nicht nur in der geschlechtsthatigen Zeit, sondern bei noch nicht menstruirenden Kindern und nicht mehr menstruirenden Greisinnen fand sich diese charakteristische Blutung. Virchow nannte sie Pseudomenstruation, zum Unterschiede von der Menstruation; bei der ersteren kam es zwar zur Hyperämie der Ovarien, aber nicht zur Ovulation.

Später beobachtete Virchow, dass nicht nur bei Cholera, sondern bei vielen acuten Processen, insbesondere beim Typhus, die Pseudomenstruation sich zeigte. Auch andere Forscher, z. B. de Block?) (Le cholera morbus, Gent 1849, pag. 16) tanden, dass bei der Cholera die Menstruation oft reichlich eintrat. Ich kann hinzufügen, dass diese Pseudomenstruation oder secundare hamorrhagische Endometritis, wie

<sup>1)</sup> Ges. Abhandl. p. 766 u. Med. Reform 1848, Nr. 10-13,

<sup>1)</sup> Citirt von Virchow.

wir es wohl richtiger nennen, sehr häufig ist. Andeutungsweise findet man sie ebenso bei Herzkranken, Phthise und bei an anderweitigen Affectionen gestorbenen Patientinnen, als bei solchen Kranken, die einem zeuten, infectiösen Process erlegen sind.

§. 125. Die Pseudomenstruation wurde später, wie auch anfangs von Virchow, mehrfach bei der Lehre von der physiologischen Menstruation erwähnt und besprochen. Ihre pathologische Bedeutung würdigte besonders Slaviansky (Arch. f. Gyn. IV, pag. 285). Er fand die Gebärmutterschleimhaut verdickt, weich, succulent, die Gefässe strotzend gefüllt. Extravasate in der Schleimhaut. Blut auf der Oberfläche. Auch Geschwüre beschreibt Slaviansky, welche bis an die Muscularis gingen.

Mikroskopisch fand Slaviansky starke Infiltration mit weissen Blutkörperchen, l'eberfüllung der Gefässe mit rothen Blutkörpern, veremzelte Blutscheiben frei im Gewebe, Capillarextravasate. Das Epithel trüb geschwellt, Kern unsichtbar, Contouren der Epithelzelfen verschwommen. In nicht frischen Fällen feinköringer Zerfall.



Leichenprhparat von einer am Typhus gestorbenen Fran von 32 Jahren.

Slaviansky erwähnt, dass diese Affection sich, abgesehen von äusseren Blutungen, sogar diagnosticiren lasse, da bei der Blutung und der Zerstörung der Schleinihaut durch Auseinanderpressen des Uterus Schmerzen vom Charakter der Wehen entstehen. Ich habe ebenfalls eine ganze Anzahl derartiger Uteri untersucht, resp. mikroskopische Schnitte durchmustert. Nicht so constant, wie Slaviausky angiebt, fand ich entzündliche Infiltration mit weissen Blutkörperchen. Im Gegentheil muss ich diesen Befund für seltener erklären; freilich habe ich me eine Choleraendometritis gesehen, sondern nur solche, die von Typhus, Pneumomen oder chronischen Kranken stammen. Es mögen hier etwas undere Verhältnisse existiren. Wie in dem beigefügten Bilde, Fig. 169, zu sehen ist, sind die Gefüsse colossal dilatirt. Die Blutextravasate sitzen mehr oben in den obersten Schichten. Epithel fand ich nie mehr auf der Uterusinnenfläche. Doch will dies nicht viel sagen. Bei der grossen Leichtigkeit, mit der das Uterusepithel in der Leiche oder bei der Anfertigung der Präparate verschwindet, beweist das Fehlen des Epithels noch nicht die Zerstörung während des Lebens.

Man konnte dies Bild auch als das Bild der Uterusschleimhaut bei der Menstruation passiren lassen. Und was sollen auch dabei für wesentlich andere mikroskopische Verhältnisse möglich sein? Indessen mochte ich als einen Unterschied, der mir auffiel, angeben, dass bei der Menstruation die Drüsen viel zahlreicher erscheinen und auch die Gefässdilatution nicht so bedeutend ist. Z. B. erblickt man in der menstruirenden Schleimhaut selten so colossale Gefässlumina, wie in Fig. 109 unten links.

Die Blutextravasirung bei der setundären hämorrhagischen Endometritis ist in den obersten Schichten oft so stark, dass überhaupt jedes Gewebe verdeckt wird. Schon erwähnt ist, dass bei alten Frauen oft keine einzige Drüse mehr im Praparat zu entdecken ist. Die Schleimhaut ist narbig retrahirt. Bindegewebsstrange durchziehen dieselbe und auf und zwischen ihnen befinden sich die Blutextravasate. In anderen Fallen reichen die Extravasate auch tiefer bis dicht an die Muscularis.

In der Figur ist die oberste Schicht unt den Extravasaten weggelassen, weil diese nur durch Farbennuancen, nicht im Holzschnitt

wiederzugeben war.

§. 126. Was die Bedeutung dieser Affection anbelangt, so kann man nur Hypothesen beibrungen. Es scheint, dass bei Infectionskrankheiten die Blutung durch centrale Reize bei der Intoxication eintritt. Es wäre dann an die Aborte bei Pocken und anderen Krankheiten zu erinnern. Jedenfalls kann man durchaus nicht alle Fälle als "Entzündung" autfassen und etwa die Hämorrhagte als Vorstschum diplitheritischer Processe deuten. Letztere kommen ja bei acuten Infectionskrankheiten auch vor (cfr. pag. 354, §. 91).

Bet der secundären hämorrlagischen Endometritis kann übrigens die Blutung sehr erheblich sein. Ich wurde einmal bei einem Madelien von 10 Jahren consultirt, die sich bei Scarlatina aus den Gemitalien verblutete. Bei der Obduction war keinerlei diphtheritische Zerstörung, sondern nur eine Hyperamie des Uterus und der Ovarien zu finden.

Von einer Therapie kann, da die Affection sub finem vitae auftritt und meistentheils das nebensächliche Symptom einer viel ernsteren Erkrankung bildet, nicht die Rede sein. Indessen würde doch, falls die Blutung zu einer Zeit erheblich würde, wo an die Heilung der uzsächlichen Krankheit noch gedacht werden könnte, die übliche styptische Therapie anzuwenden sein. In dem oben erwähnten Falle führte diese Behandlung nicht zum Ziele.

Dass übrigens centrale Reize zu Blutungen aus dem Uterus führen können, beobachten wir ja öfter. So z. B. trutt mitunter beim geschlechtlichen Orgasmus eine Blutung ein. Ferner bekommen Frauen oft aus Angst Blutungen. Wie oft kommt es vor, dass in der Nacht vor einer grossen Operation eine Pseudomenstruation eintritt. In ähnlicher Weise wirkt vielleicht die toxische Substanz oder die Kohlensaurevergiftung auf das Gehirn ein.

Nicht vergessen darf man, dass durch Stase, welche ja sub finem vitze bei Herzschwäche emtritt, die tiefen Partien, also auch bei Rückenlage der Uterns, sehr hyperämisch werden muss. Oh diese Stase allein die Veränderungen bedingt, ist freilich zweifelhalt.

# L. Symptome und Verlauf.

§. 127. Die Symptome der acuten Endometritis decken sich mit den Symptomen der acuten Metritis, weshalb ich mich kurz fassen kann. Auch in den Fallen, bei welchen die Erkraukung die Folge eines Intrauterinstiftes, oder einer unreinen Manipulation im Uterus ist, beobachtet man stets Symptome der Metritis. Schmerz im Becken, Ziehen im Leib (Wehen) und Druckempfindlichkeit vermisst man nie, sobald die Temperatur steigt. Dass aber doch die Erkrankung hier fast nur auf das Endometrium beschränkt ist, beweist der schnelle Erfolg einer Uterusausspülung.

Man beobachtete früher oft, dass am zweiten Tage, Abends nach einer intrauterinen Manipulation sich mässiges Fieber bis 38,5 oder 39° einstellten, und dass auch ohne Therapie die obengeschilderten Symptome und das Fieber verschwanden. In solchen Fällen darf man

wohl von Endometritis acuta sprechen.

Charakteristisch ist, dass bei acuter Endometritis sich der norniale Austluss verandert. Die Abgünge werden blutig seros, der Schleim, bei der ersten Ausspülung entfernt, bildet sich nicht massenhaft wieder, sondern macht einem mehr eitrigen, mit Fetzen der Schleimhaut versetzten Secrete Platz. Dies dient wohl zum Beweise, dass die Krankheit

interglandulär und nicht etwa intraglandulär verlänft.

Die Uterusschleinhaut als exquisit werche Haut ist durch den ätiologisch wichtigen Eingriff schon lädirt und wird es noch mehr theils durch die Therapie, theils durch die Entzündung, theils durch die das Gewebe zertrümmernden Hämorrhagien. Durch letztere werden grosse Fetzen der Oberflache desquamirt, so dass bei der Ausspülung oft massenhaft weisslich-gelbliche Flocken entfernt werden. Bei der mikroskopischen Untersuchung findet man mitunter ganze Drüsenschlauche und Strecken des Oberflächenepithels in diesen Abgängen. Es ist also auzunehmen, dass vielleicht, wie bei der in den permeinösen Lymphgefüssen verlaufenden Mustitis, grosse Stücke einer Drüse nerotisch werden.

Die ausserordentliche Regenerationskraft der Uterusschleimhaut führt in leichten Fällen sehr sehnell Restitutio in integrum herbei. Allein die oben erwähnte Betheiligung des ganzen Uterus documentirt sich auch in den schadlichen Folgen. Oft schliesst sich Steruhtät durch perimetritische Verwachsungen an, oft auch Metritis und bei häufigen Recendescrungen chronische Metritis.

Bei septischen Erkrankungen kommt es mitunter, wie schon oben erwähnt, zu Fortschreiten durch die Tuben und zu allgemeiner Peritonitis. Diese kann so rapid eintreten, dass, wie wir oben erwähnten Verwechslungen nahe hegen (cfr. pag. 287, §. 10).

§. 128. Symptome einer diphtheritischen Endometritis lassen sich nicht selbständig abhandeln. Die Allgemeinerkrankung tritt so in den Vordergrund, dass die nebensächliche Utermaffection dagegen verschwindet. Es handelt sich dabei um eine Sectionsdagnose, nicht um eine idiopathische Uterusaffection.

§. 129. Wie wir schon §. 90 ausführten, ist das wichtigste und meist einzige Symptom der catarrhalischen Endometritis die Hyperproduction der Secrete, welche die Uterusinnenfliche physiologisch hetert; des Schleimes und bei der Menstruation des Blutes.

Die Art und Weise des Schleimabganges hängt davon ab, ob der äussere Muttermund weit oder eng ist. Ist das erstere der Fall, so ist meist die ganze Portio in einer zähen Schleimmasse, welche in den Cervix hinemagt, gebadet. Die Scheide, namentlich die Obertlache der Portio, welche ja zu ihr gehört, desquamirt reichlich und der Schleim ist dadurch mit weisslichen Massen abgestossener Plattenepithelien vermischt





Innere Fläche des Cervix (Tyler Smith)

Bei acut eingetretenen derartigen Catarrhen, bei schlichter Irvolution nach Aborten, bei Erosionen, oder auch vor oder nuch der Menstruation ist dem Catarrh Eiter beigemischt. Da der Eiter dünnflüssiger ist als der Schleim, so findet man auch oft die Portio nut einer dünnen Schicht Eiter bedeckt, wahrend aus der Portio der zide Schleim wie ein grosser Tropfen heraushangt. Dieser ist völlig durchsichtig oder hat bei Hyperainie einen blaulich-graulichen Schinmer Wischt man ihn weg, so quillt neuer Schleim nach. Die Innenfläche der Portio ist so unregelmässig (cfr. Fig. 170) und wegen des Arbor vitae mit so viel Recessis und Buchten versehen, dass man ott ein Dutzendmal wischen kann, ehe die Watte rein hervorgezogen wird. Ja

wischt man irgendwie zu stark, so mischt sich dem Schleim Blut bei. Em Blick auf die beigegebene Fig. 170 zeigt am besten, welche

Schwierigkeiten der Reimgung hier existiren.

In nicht weing Fallen quillt auch aus dem Uterus Schleim nach. Die Mampulation des Auswischens scheint den Uterus etwas zur Contraction zu reizen, so dass, nachdem zunachst der ganze Uervixschleim entfernt war, die Uterushöhle nun ihren Inhalt in den Cervix presst. Dann findet man unmittelbar nach volliger Reimgung des Uervix denselben wieder mit großen Mengen Schleim angefüllt. Namentlich in postpuerperalen Fallen, bei Dilatation des ganzen Uterus befindet sich

massenhafter, glasiger Schleim in der Uterushöhle.

In anderer Weise documentirt sich die Hypersecretion, wenn der äussere Muttermund eng ist. Dann dilatirt sich allmählich der Cervicalcanal und es kommt zur Retention des Schleims. Derselbe wird eingedickt, zäh und hängt fest, verfilzt in den Buchten des Arbor vitae. Man kann oft direct einen derartigen Schleimpfropf mit der Kornzange anfassen und anziehen, ohne ihn wirklich zu entfernen. Schon pag. 355 beschrieben wir die Form der Portio. Sie wird dick, wie aufgetrieben und kann eine viel bedeutendere Grosse des Uterus vortäuschen, als wirklich vorhanden ist. Ja ich habe Fälle gesehen, bei welchen der Cervix so weit und lang geworden war, dass der behandelnde Arzt eine Dilatation des infantilen Uterus diagnosticirt hatte. Bei sorgfaltiger Sondirung zeigte sich dann, dass der verlängerte Cervix für den ganzen Uterus genommen war, und dass man aus ihm in die Uterushöhle gelangte. Diese Fälle werden besonders bei sterilen Frauen imt Anteflexio eum retroversione beobachtet.

Die Blutung resp. die Menorrhagie ist ein ganz wechseludes Symptom bei dem emfachen Catarrh. Es kommen Fälle reichlichster Secretion bei Amenorrhoe oder ganz normaler Menstruation vor. Hier handelt es sich um eine reine Drüsenaffection, z. B. bei Scrophulose oder Chlorose. Ist aber die Hypersecretion, wie z. B. bei schlechter puerperaler Involution, die Folge allgemeiner Hyperamie des Uterus, so ist auch die Menstruation ganz enorm stark. Diese letzteren Fälle lassen sich auch oft unter die hyperplasteichen oder decidualen Endometritiden einreihen. Kommen doch überhaupt Misch- und Uebergangsformen haufig vor. Ich gebe gern zu, dass mein ganzes System der Treunung emzelner Formen etwas Künstliches und Unnatürliches hat. Aber es ist die einzige Möglichkeit, ohne Verwirrung die einzelnen Formen hervorzuheben.

§. 130. Wie bei der catarrhalischen Form, so ist auch bei den hüufig damit verbundenen Erosionen das constante Symptom Ausfluss und Blutung. Ja die Erscheinungen decken sich völlig. Auch die Erosionen konnen ganz glasigen oder eitrigen Schleim produciren. Hier kommt noch das traumatische Moment dazu. Beim Cottus, schwerer Detacation, bei starken den Uterus bewegenden Anstrengungen kommt es durch Druck gegen die Erosionen zu Blutungen. Die Erosionen bluten mitunter so leicht, dass schon beim Betrachten im Röhrenspeculum überall Blutpünktehen erscheinen. Die Portio, von dem Gegendruck der Scheide betreit, blutet wie die Haut unter dem Schröpfkopf.

Aber doch gehort zur Erzeugung einer Blutung bei Erosionen

immer irgend em traumatisches, occasionelles Moment. Treten starke Blutungen ohne einen Grund ein, namentlich ganz unabhangig von der Menstruation, so liegt der dringende Verdacht auf ein Carcinom vor. Und ist die Menstruation sehr stark, so hangt diese Menorrhagie nicht allem von der Erosion ab, sondern vielmehr von den Reizungszuständen der Portio, des Uterus und des Endometrium, mit welchen verbunden die Erosionen erschemen.

Subjective Symptome fehlen, denn Dysmenorrhoe, metritische und perimetritische Schmerzen darf man auf die Endometritis allein nicht beziehen. Nur bei den Erosionen macht oft die bedeutende Schwellung der Portio Erscheinungen. Frauen mit cystischer Degeneration der Portio, d. h. mit mussenhaften Follikeln (Ovuhs Nahothi) klagen oft über unbestimmte Drucksymptome im Becken. Und ist der Uterus verkleinert, hat man entweder die Portio amputirt oder die Mehrzahl der Follikel eröffnet, so schwinden die Klagen über Druck im Becken. Ein Beweis für den Zusammenhang.

Man darf übrigens aus der Gegenwart grosser Schleimmassen bei Erosionen nicht schliessen, dass die Erosionen diesen Schleim secernirten. Im Gegentheil giebt es zweifellos grosse Erosionen, bei denen fast kein Ausfluss existirt. Bei der Erosion secernirt der Cervix stets viel Schleim. Dass dies namentlich bei den Ectropien der Fall ist, dürfte selbstverstandlich sein. Vor allem bei den Ectropien, wo der Catarrh und die Schwellung der Schleimhaut zum Hervorquellen der

Cervixmucosa führten (efr. pag. 367, Fig. 158 b u. c).

Manche Autoren nehmen an, dass die Erosionen auch reflectirte Symptome machen können. So hat man z. B. Hyperemesis gravidarum nach Actzungen der Erosionen verschwinden sehen. Auch sog. consensuelle Erscheinungen schwanden mehrmals nach Hedung der Erosionen. Freiheh wird heutzutag soviel subjectiv-optimistisch gefarbte Casmstik publicirt, dass schon ein hoher Grad von Gutmütligkeit dazu gehort, Alles zu glauben. Ich ernnere daran, dass seit Jahrzehnten bei jeder neuen Methode der localen Uterusbehandlung sofort eine Unzahl von Heilungen berichtet wird. Kommt dann eine neue Methode zur Empfehlung, so tauchen wieder eine Anzahl Falle auf, wehlte durch frühere nicht geheilt werden. So wollte man Jahre lang die Itymenorrhoe mit Intranterinstiften heilen. Sie galten fast als unfehlbares Mittel. Als aber die Castration erfunden wurde, berühteten die Operateure von Fällen, bei denen die Stifte versagt hatten. So glaube ich auch nicht, dass die Fälle, bei denen die schwersten Symptom allera auf die Erosionen bezogen wurden, reine Beobachtungen sind

S. 131. Nicht viel anders ist es mit den Laccrationen des Cervix Emmet's, den seitlichen Emrissen, dem Narbenectropium Roser's Fig. 158 c. Bei großen Einrissen ist natürlich das Parametrium atheirt. Theils findet sich in ihm eine Narbe: die Fortsetzung des Risses in das parametrane Gewebe, theils hat die reactive Entzündung in der Nachbarschaft des Risses zu Schrumptung und Verzerrung getührt. Jeder Praktiker weiss, wie schwer derartige parametrane Narben versehwinden. Es giebt viele Frauen, die Jahrzente lang über Schmerzen in Folge überstandener Parametritis klagen, Patientinnen, die suwohl während der Schwangerschaft als auch zu anderen Zeiten stets einen

fixen Seitenschmerz haben. Nun ist klar, dass eine schlechte Lage des Uterus, z. B. eine Lateralversion, wie sie in Folge seitlicher Einrosse häufig entsteht, die Schmerzen vermehren wird. Bei jeder Bewegung zerrt der nicht frei bewegliche Uterux an der Narbe. Statt dass er alle physiologischen Bewegungen frei beweglich mitmacht, sind durch die seitliche Verkürzung und Fixirung die Bewegungen gehindert. So können also chronische Leiden, langjährige Schmerzen, kurz lavalidität mit Becht auf die seitlichen Einrisse zurückbezogen werden. Dagegen ist es falsch, zu sagen, dass diese Erscheinungen Symptome des Risses sind, es sind Symptome der narbigen Parametritis und Perimetritis.

Nach memen Beobachtungen sind einseitige Fixirungen gefährlicher als völlige Durchtrennung beider Lippen. Und zwar aus folgenden Gründen: reisst der Uterus beiderseitig, so passirt der Kopf durch den Muttermund schon bei seichteren Emrissen, als wenn nur ein Riss auf einer Seite den Raum schaffen muss. In Folge dessen reicht der Riss bei einseitigem Emreissen meist tiefer als bei doppeltem Riss. Nur bei zu zeitig appheirten Zangen kann beiderseitig der Riss die Scheide und das Parametrium mit zerreissen. Aber auch dann sind die Erscheinungen nicht so schwere als bei einseitiger Fixation des Uterus. Ich habe wohl doppelseitige Risse ohne jede Symptome gesehen, aber bei einseitigem Riss mit starker Verzerrung des Uterus entstehen fast immer schadliche Folgen.

§. 132. Ausser den subjectiven Empfindungen werden auch objective Erscheinungen auf die Risse bezogen, so vor allem Schwellung der Schleimhaut und Catarrh. Ich möchte dies eher für eine Complication als für eine Folge des Risses ansehen. Denn bei pluriparem Uterus und weitem Cervicalcanal befindet sich die Schleimhaut nicht unter wesentlich anderen Druckverhältnissen. Ja selbst bei Nulliparen ist zum Schwellen der Schleimhaut Platz genug vorhanden. Allein auf mechanische Verhältnisse den Cervixcatarrh zu beziehen, geht nicht an.

Dagegen ist Anderes zu berücksichtigen. Durch die Durchtrennung des Cervix und die Narbenbildung im Parametrium werden zweifellos die Ernährungsverhältnisse der Portio verändert. Es kommt zu Stauung, zu Hyperämie. Hypertrophie und chronischen, metritischen Zuständen. Dazu kommen noch die Residuen von puerperalen Affectionen. Alles das, eventuell auch traumatische Einflüsse heim Coitus oder bei Distlocationen des Uterus führen zu Catarrh und Hypersecretion des Cervix.

Eigenthümlich ist oft eine fast geschwulstartige Hervorragung gerade der Mitte der vorderen oder hinteren Muttermundslippe. Nicht selten fühlt man an beiden Seiten in der Nähe der Risse einen Gewebsschwund, während die Mitte so gewulstet hervorragt, dass man beim Touchiren ein kleines interstitielles Cervixmyom diagnosticiren nichte. Auch im Speculum ist die Hervorwulstung der Cervixflache so erheblich, dass man oft den Verdischt auf ein beginnendes Cervixmyom hat. In solchen Fällen secernirt die Schleinhaut viel und hartnäckig.

Dass von Olshausen Aborte und von Breisky Carcinomentwicklung mit den Lacerationen in Zusammenhang gebracht werden, erwähnten wir oben. §. 133. Am einfachsten zu schildern sind die Symptome der hyperplastischen Endometritis. Hier finden sich Blutungen meist in Form der Menorrhagien. Wir erwähnten oben, dass bei der hyperplastischen Endometritis glanduläre, vasculäre und interstitielle Formen sich nicht trennen lassen. In einem Uterus kommen alle Formen eventuell vor. In Folge dessen sind auch die Secrete quantitativ und qualitativ verschieden. Es kommen Falle vor, wo ausser der Menorrhagie nicht die mindeste Secretion existirt, andererseits gehen so massenhaft Schleim oder häufiger seröse nicht dünnflüssige Massen ab, dass man daraus auf das Vorwiegen der glandulären oder vasculären Form schliessen kann.

Die Blutungen sind mitunter colossal. Es kommen Fälle vor, bei denen man zunächst an Caremom denkt. Namenthelt bei armen Personen, welche sich nicht schonen konnen. Die Menstruation dauert 10-12 Tage und nur 1 Woche bleibt der Anämischen, um sich zu kräftigen. Reizende Getränke, selbst allem geistige Aufregungen, welche die Herzthatigkeit irritiren, führen zu plotzlichen Blutungen oder Verstärkungen der Menstruation. Schon der Umstand, dass gerade diese Form der Endometritis am häufigsten Gegenstand der Behandlung wird.

beweist die Gefahrlichkeit der Symptome.

In solchen Fällen kann durch den Emilies der geschwollenen Schleinhaut die Menstruation noch lange Zeit erhalten bleiben, so dass Frauen von 50 und mehr Jahren noch an sehr erheblichen Blutungen leiden. Oft ist nur eine Hälfte, meist die vordere Wand, Sitz der Erkrankung. Ein Unterschied zwischen hyperplastischer Endometritis oder breitbasigem Schleimpolyp ist dann kaum zu machen. Bei den parti-flen-Hyperplasien überwiegt meist die glanduläre Form. Die Differentialdingnose zwischen Adenom und Hyperplasie ist unkroskopisch aus eurstritten Stücken nicht zu stellen, wohl aber bald aus dem Verlauf, oder aus grosseren Praparaten, die später gewonnen werden.

8. 134. Wie wir oben erwähnten, hat Schröder von emer dysmen orrhoischen Endometritis gesprochen, deren Substrat eminterstitielle Endometritis ist. Klimsch ähnliche Fälle nannte Routh Endometritis fundi. Es finden sich Fälle, bei denen das Endometrium bei Berührung unt der Sonde ganz auftallend schmerzhaft ist. Indessen möchte ich Anfänger darauf aufmerksam machen, dass sich ausserordentlich schwer endometritische Schmerzen von perimetritischen unterscheiden lassen. Bei jeder Sondrung namentlich hier, wo es sich meist um virginelle Anteflexionen handelt wird der Uterus gestreckt und verschoben. Dabei können Adhüsionen gezerrt werden oder Verschiebungen des Uterus entstehen. Sonnt dürfte es sehr notlig sein, in solchen Fallen mit grösster Genauigkeit zu untersuchen, ehe man diese Fälle diagnostiert. Dass sie aber vorkommen, ist zweitellox.

Die deciduale Form treinten wir anatomisch oder atiologisch

von der hyperplastischen. Die Symptome sind gleich-

\$. 135. Bei der acuten gonorrhoischen Endemetritis ist das Charakteristische ein dicker, rahmartiger, chromgelber Ausfluss. Die Portio sieht meist blauroth hyperannisch aus, die Cervixschleimhaut blutet leicht. Der Uterus ist bei acuten Fallen meist druckempfindlich

oder es treten sogar Symptome der Fortpflanzung auf das Perimetrium in die Erschemung. Bei georgneter Behandlung verschwindet der charakteristische, gonorrhoische Ausfluss bald vollig und man sieht nur weissliche desquamirte Massen auf der Portio und glasigen Schleim in dem Cervix. Sobald aber 2-3 Tage die Sublimatirigationen wegtallen, kann auch der Abgang wieder rein eitrige Beschaffenheit annehmen.

Während man bei acuter Gonorrhoe ganz zweifelles stets die Neisser'schen Gonococcen in jedem getrockneten und gefärbten Präparate leicht nachweisen kann, ist dies leider bei der chronischen oder bei der latenten Gonorrhoe des Uterus nicht der Fall. Und gerade hier hätte es enormen Werth! Bumm und auch andere Autoren haben auf die Inconstanz der Befunde bei alter Gonorrhoe lingewiesen. In manchen Fällen führt die Beobachtung beim Wegfall aller Therapio zum Ziele. Man verbietet eine Woche lang jede Ausspritzung und findet nun in dem reichlicheren Eiter Gonococcen. Aber dies ist nur bei verhaltnissmässig subacuten Trippern der Fall. 2 -3 Wochen nach der Injection führt auch dies Verfahren nicht zum Ziele.

- §. 136. Ueber die Symptome der secundären hämorrhagischen, submortalen Endometritis ist nur die Beinerkung Slaviansky's zu reproduciren, dass nanche Patientinnen über ziehende, wehenartige Schmerzen beim Eintritt der Blutung klagten.
- §. 137. Bei der atrophisirenden Endometritis, der Uterusblennorrhoe der Alten, der rein eitrigen Endometritis, ist das Hauptsymptom der Abgang dünnflüssigen Eiters. In ihm findet man abgesehen von verschiedenen Bacterienformen weisse und rothe Blutkorperchen und die desquamirten polygonalen, atypischen Epithelformen aus dem Uterus. Diese erreichen aufquellend oft die Grosse der aus der Vagina abgestossenen, verhörnten Plattenepithelien, so dass es oft nicht möglich ist, sie auf den ersten Blick zu unterscheiden. Der Eiter kann sehr massenhaft sein, so dass die ganze Vagina von einem Ueberzug dünnflüssigen Eiters bedeckt ist. Wie oft werden diese Erkrankungen als Vaginitis vergeblich behandelt!

Der Uterus kann seine normale Grösse bewahren und völlig schmerzlos beweglich bleiben. Namentlich ist dies der Fall bei älteren Frauen. Selbst die seinle Involution geht ungestört weiter und Jahre lang. Jahrzehnte lang secernirt der Uterus nur Eiter ohne schleimige Beimengung.

Natürlich giebt es viele Combinationen und Uebergänge, namentlich die Hyperseczetion, die genorzhoische und die atrophisirende interstitielle Endometritis können bei emem und demselben Individuum zu verschiedenen Zeiten gefunden werden.

Auch Erosionen, ebenso wie Ectropien, können alle Arten der Endometritis combiniren. Auf diese complicitien Fälle wird man besonders dann geführt, wenn die Behandlung erfolglos bleibt. So macht man z. B. eine Excision der Cervixschleimhaut mit ganz vorzüglichem Erfolge, der Austluss verschwindet ganz plotzlich und definitiv. In einem anderen ausserlich ganz identischen Fälle tritt ebenso Heilung der Operationswunde ein und trotzlem dauert der Eiterabfluss fort. Jetzt fast unangenehmer als früher, weil der Cervix enger und weniger

zugänglich ist. Untersucht man den Eiter und die Innenhohle des Uterus, so wird klar, dass die Erosionen vielleicht die Nebensache und die Uterusblennorrhoe die Hauptsiche war. Auf diese hat die Operation keinen Einfluss. Vorher aber war es, da auch bei Erosionen ganz identische Abgänge sich finden, kaum moglich, die Quelle des Ausflusses festzustellen. Ebenso wird die diphtheritische und seeundare hamorrhagische Endometritis sich oft nicht eher auseinanderhalten lassen, als die anatomische Untersuchung moglich ist.

Bei der atrophisirenden Endometritis existirt bezüglich der Menstruation kein typisches Verhalten. Es ist möglich, dass die Erkrankung als vasculäre Hyperplasie entzündliche Infiltration der Schleimhaut beginnt. Dann ist die Menstruation sehr stark. In späteren Zeiten, wo die Schleimhaut atrophisch ist, erfährt man meist von den Patientinnen, dass die Menstruation eher zu schwach als zu stark ist.

Was den Verlauf anbetrifft, so ist derselbe, dem ganzen Wesen der sich oft über Jahrzehnte erstreckenden Affection nach, ein chromscher. Die Veranderungen in der Schleimhaut sind auch so bedeutende, dass eine Heilung quoad valetudinem completam nur ganz im Beginn moglich sein dürfte.

Steriktät besteht meist. Tritt Schwangerschaft ein, so kommt es oft zum Abort. Beides ist aus den Veranderungen der Schleimhaut erklarlich, wenn auch der unmittelbare Zusammenhang noch incht klar gelegt ist.

Zum Schluss bemerke ich, dass wir erst am Anfang der Erkenntmiss der Erkrankungen des Endometrium uns befinden, und dass es gewiss eine dankenswerthe Aufgabe ist, die Erkrankungen der Uterusschleunhaut genauer zu studiren. Der einzige Autor, welcher sich den Untersuchungen der Entzündungen der Schleimhaut gewidmet hat, ist C. Ruge, dessen Ansichten ich vielfach eiter habe.

### M. Diagnose.

S. 138. Nach den Auseinandersetzungen über Anatonne und Symptome der neuten Endometritis ist über die Dagnose wenig hinzuzufügen. Wenn einer Manipulation im Uterus, dem Einlegen eines Vaginalpessarium oder eines Intrauterinstiftes wehenartige, ziehende Schmerzen, unbehagheltes Druckgefühl über der Symphyse. Blutung und Fieber folgen, ja wenn auch nur eines der Symptome in pragnanter Weise sich einstellt, so müssen wir eine acute Endometritis vermuthen, resp. bei Zunahme der charakteristischen Erschemungen die Dagnose auf diese Krankheit stellen. Es ist notling, die Dagnose bald zu fixiren, weil gerade bei der acuten Endometritis die richtige Behandlung zeitig begonnen, der Gefahr die Spitze abbricht.

Auch die croupose oder diphtheritische Endometritis sind acute Endometritiden, werden also unter denselben Symptomen eintreten und ebenso diagnosticist. Nur dürfte die schwere, primare Allgemeinerkrankung es weder möglich noch nothig machen, die Diagnose

der localen Uteruserkrankung zu stellen.

§. 139. Das Charakteristicum der catarrhalischen Endometratisist der Abgang rein schlemiger, durchsichtiger, glasiger, zahflüssiger

Massen. Findet man also keinen Eiter, sondern allein Verinehrung der physiologischen Secrete, so handelt es sich um reinen Catarch. Sind namentlich durch vaginale Ausspülungen die desquammeten Scheidenepithelten entfernt, und erblickt man nun nach einigen Tagen die charakteristischen, glasigen Schleimmassen am und im Cervix, so ist die Diagnose klar. Für dieselbe hat die Anamnese und Actiologie Werth. Die Anamnese, weil die Hypersecretion oft bei chlorotischen, anämischen Nulliparen vorkommt, die Actiologie, weil sich der Catarrh oft an schlechte Involution nach Aborten oder den Puerperien anschliesst.

Wie schon mehrfach auseinandergesetzt, hat oft die Portio bei sehr engem Muttermund eine sehr charakteristische Form, d. h. die Portio ist auffallend dick und aufgetrieben, weil der retmirte Schleim dilatirend wirkt. Um den Grad der Erweiterung zu diagnostieiren, führt man die Sonde im Speculum ein und nimmt mit ihr leicht wahr, dass sie sich frei in einem weiten Raume bewegt. Zieht man sie heraus, so folgt ihr oft – da der Muttermund bei der Sondwung etwas dilatirt wurde – ein grosser Klumpen dickflüssigen Schleimes. Wegen der Auftroibung der Portio wird in derartigen Fallen oft der Uterus für zu

gross gehalten.

Dass die Erkrankung bis in das Corpus hmaufreicht, muss man bei älteren Patientinnen, d. h. Aufang der dreissiger Jahre, schon aprioristisch annehmen. Die Rückstauung hat hier dilabrend gewirkt. Doch auch objectiv ist die Hypersecretion des Corpus zu demonstriren, und zwar aus drei Zeichen. Erstens lässt sich die Höhle selbst mit dieken Sonden leicht sondiren. Zweitens quillt nach Remigung des Cervicalcanals sofort wieder Schleim nach, denn die Manipulationen reizen den Uterus zu Contractionen, welche oft als ziehende Schmerzen beim Auswischen des Cervix empfunden werden. Drittens aber gelingt der Nachweis dadurch, dass man nach der Incision des äusseren Muttermundes den Cervicaleanal mit einem kleinen Bausch Jodoformgaze ausfüllt. Dies geschicht zur Blutstillung und zur dauernden Erweiterung wahrend der Heilung. Entfernt man diesen klemen Bausch vorsichtig in der Seitenlage, so erblickt man oft, ihm folgend, sofort grosse Schlemmassen, welche direct aus dem Uterus nachquellen. Ist der innere Muttermund sehr eng, schwer sondirbar, so ist meistentheils die Höhle des Uteruscorpus ebenfalls eng und secernirt nur die geringen. physiologischen Quantitäten.

Auch die Behandlung lässt ex post auf den Catarrh schliessen. Nimmt bei Allgemembehandlung die Secretion ab, ohne dass local etwas

geschah, so spricht auch dies für einfachen Catarrh.

S. 140. Die Erosionen werden bei Nulliparen mit kleinem engen Muttermund im Rohrenspeculum entdeckt. Eine solche Portio ist meist nicht derartig geschwollen, dass sie nicht, ohne ihre Form zu verandern, in das Lumen des Rohrenspeculum hinempasste. Namentlich empfehlen sich die Fergusson'schen Specula (cfr. Chrobak pag. 68), in ihnen sind die Details sehr gemut zu erkennen.

Auch die Oyula Nabothi sieht man mit diesem Speculum um besten. Oft schimmern sie durch die Oberflache hindurch. Jedoch findet man auch bei der Stichelung sowohl ein grosses, als eine ganze Anzahl kleiner Ovula mehr zufallig. Bei genauer Besichtigung in der Seitenlage erblickt man oft während des Herabziehens der Portio an verschiedenen Stellen der äusseren Oberfläche kleine, durchsuchtige Schleinsperlen. Sie stammen aus dilatirten Drüsen der äusseren Fläche der Portio. Stichelt man in solchen Fällen, so entdeckt man meist ausser den dilatirten oftenen Drüsen noch eine Anzahl geschlossener Follikel.

Bei den Erosionen Multiparer ist, namentlich wegen der Differentialdiagnose oder vielmehr wegen Details der Complication imt Ectropium, die Anwendung der Seitenlage und der Simsschen Rinne nothig. Vorher schon giebt die Untersuchung mit dem Finger Aufklärung. Man fühlt deutlich die zerklättete Portio, und der Geübte kann gewiss mit dem Finger das eigenthümlich Sammetartige der Erosion wahrnehmen. Auch Ovula Nabothi, prall getüllt, hart und hervorragend, sind mitunter eher zu fühlen als zu sehen. Man staunt oft, dass eine deutlich gefühlte, scheinbar stark hervorragende Cyste im Speculum kaum zu sehen ist, oder viel kleiner erscheint, als man nach dem Gefühl annehmen zu müssen meinte.

Das Rohreuspeculum ist hier nicht anzuwenden. Meist drückt es die zwei Lippen der Portio so zusammen, dass man den Riss nicht sehen kann. Jedenfalls ist die Tiefe und Ausdehnung der Laceration bei Untersuchung mit dem Rohrenspeculum nicht zu beurtheilen.

Seltener ist die Laceration so erheblich, dass der Rand des Speculum die zwei Lippen stark auseinunder drückt. Dann blickt man direct in den Cervenkamid hinem. Bei zu kleinem Speculum ist dieser Irrthum leicht moglich.

Man muss, worauf alle Autoren grossen Werth legen, die Resultate der Digitalexploration durch die Betrachtung der Portio in der

Seitenlage controliren.

Ertasst man die Muttermundshppen mit zwei Häkchen oder zwei Muzeux'schen Zangen, zieht man dann die Lappen ausemander, abwarts, und drückt sie wieder zusammen, so erladt man ein klares Bild der vorliegenden Verhältnisse.

Auch eine sorgfältige combinirte Exploration ist nötlig, um die Beweglichkeit des Uterus, seine Luge, seine Form, seine Grosse und seine Druckempfindlichkeit festzustellen. Eine Sondirung ist meist über-

flüssig, da die combinirte Untersuchung Alles erkennen lasst.

Oh die Portio, resp. der Uterus, sich an der Entzundung der Schleimhaut betheiligt, erkennt man aus der Grösse der Portio, aus der blasseren oder dunkleren Farbe der Erosion, aus der geringen oder starken Blutung, welche aus den kleinen Verletzungen der Portio beim

Herabziehen entstehen.

Die Ovula Nahothi werden, wie bemerkt, oft gefüllt. In der Erosion sieht man sie bläuhch, glassy durch die Haut hindurchschimmern. (Cfr. Fig. 156.) Oft auch liegen sie so tief, dass sie erst bei der Stichelung aus dem Schleimabgang diagnosticit werden. In anderen Fällen, bei starker Eindickung des Secretes schimmern völlig weisse Knoten durch die Oberflache, oder das Ovulum sieht aus wie mit Eiter gefüllt. Bei besonders drüßenreicher Portio quillt oft, wie oben bemerkt, bei Herabziehen der Portio aus unsichtbaren Drüsenoffnungen glasiger Schleim, wegen des Drückes, unter den bei starkem Anziehen die Gewebe der Portio gerathen.

Die Erosion selbst sieht, je nachdem sie blutreich ist, verschieden aus. Die Portio ist oft wie mit einem glasigen, durchsichtigen, rosarothen Ueberzug bedeckt, in dem nur einzelne Partien eine dunklere Färbung haben. In anderen Fallen sehen die Erosionen fast dunkelbraunroth aus.

§. 141. Besonders wichtig ist die Differentialdingnose mit Carcinom. In der Mehrzahl der Fälle ist sie leicht, doch irrt sieh auch der Geübte. Ja es kommen auch zweifellos Combinationen in der Art vor. dass unter einer Erosion ein solitärer, kleiner Krebsknoten im Gewebe der Portio hegt. Warum soll eine Combination nicht möglich sein? entstehen doch manche Carcinome unter der völlig intacten, normalen Oberfläche. Ebenso, oder vielleicht noch wahrscheinlicher können sie unter einer Erosion entstehen. Die modernen Anschauungen über die Actiologie oder richtiger die Genese der Geschwülste steht dem nicht entgegen.

Auch das Alter und der Kräftezustand sind nicht beweisend. Am Orte meiner jetzigen Wirksamkeit (Breslau) habe ich erschreckend viele Frauen unter 35 Jahren mit Uteruscarcinomen gesehen. Und wie oft erlebt man, dass Frauen nach Uterusexstirpationen sich erholen, blühend aussehen, an Gewicht ganz bedeutend zunehmen, ohne dass durch dieses Wiedergewinnen der Kräfte das Nichteintreten des Recidivs bewiesen würde. Ich habe Uterusexstirpationen aufgeben müssen, weil das Carcinom weit ins Parametrium gewachsen war. Ich beschränkte mich auf gründliche Auskratzung und Cauterisation. Und derartig Behandelte sehen oft binnen kurzem blühend aus, nur weil Ausfluss und Blutungen einige Wochen lang cessiren.

Auch der Austluss hat beim beginnenden Carcinom nichts Charakteristisches. Nur ein Zeichen giebt es, das unendheh wichtig ist: die atypischen Blutungen. Metrorrhagien, ohne jedes Trauma, ohne Zusammenhang mit der Menstruation kommen bei Erosionen nicht vor. Wie oben schon bemerkt, sind derartige Fälle stets auf Carcinom ver-

Wesentlich sind es also die localen Erschemungen, welche uns die differentielle Diagnose stellen lassen. Bei der Erosion und Laceration ist die Portio gewohnlich nicht so deformirt, dass man sich aus den emzelnen Theilen die Portio leicht nicht reconstruiren könnte. Beun Carcinom ist eine Partie oft ganz isolirt, stark hvertrophisch, so dass ein wirklicher Knoten erkennbar ist. Bei der Erosion erstreckt sich die Rothung flüchenartig fiber eine ganze Lippe oder über beide. Beim Carcinom ist bei einer grossen Ausdehnung über beide Lippen stets der Substanzverlust oder die Wucherung schon bedeutend, so dass ein Zweifel nicht aufkommt. Bei der Erosion liegt oft ein durchsichtiger Belag wie aufgeklebt auf der Portio, wahrend bei dem Carcinom stellenweise ein Zerfall in die Tiefe geht. Wird die Erosion mit der Muzeuxschen Zange angefasst, so dringen die Spitzen zwar schnell durch die Oberfläche, haben aber sofort am Gewebe der Portio festen Halt. Beim Carcinom wird das Gewebe leicht zertrimmert, weise, kleine verküste Massen dringen oft wurmartig aus der Tiefe heraus, die Portio ist morsch, die Zange hat keinen festen Halt.

Schwierigkeiten macht die Diagnose beginnenden Schleimhaut-Bandbuch der Prauentrankheiten. I. Band. R. Aust. Carcinom. Namentlich rauhe Höcker, die das directe Vordringen in

der normalen Richtung unmöglich machen, fehlen ganzlich.

Zicht man, die Schärfe der Curette gegen die Uteruswand gedrückt, das Instrument heraus, so folgt ein langer Streifen hyperplastischer Schleimhaut, im Fenster der Curette gefangen. Beim Carcinom gelingt es höchstens kleine Stückehen abzubrockeln.

The ausgekratzte Uterusschleimhaut sieht glasig, wie durchsichtig, opak aus, ist ganz weich, zerdrückbar, flottirt in Wasser wie
schwimmender Schleim. Die Carcinombrocken sind fest, hart, sucken
gleich unter. Sie bestehen aus einzelnen Stücken, aber nicht aus langen
Fetzen. Natärlich kommen auch sehr weiche Geschwülste z. B. Sarcome
vor. Diese sind sehr leicht zu diagnosticiren. Die Curette fahrt in sie
leicht hinem und befördert encephaloide, weisse Flocken mich aussen.
Machen solche Geschwülste Symptome, so sind sie meist schon gross,
haben einen Theil der Uterusmuskulatur zerstört, so dass man vorsichtig combinirt untersuchend, off die Curette ganz dicht an der Uteruswand durch die Bauchdecken hindurch fühlen kann.

Nicht immer wird die Diagnose so schnell gestellt, oft giebt erst die mikroskopische Untersuchung, die nach dem Auskratzen principiell nie zu unterlassen ist, den Aufschluss über die Geschwulstspecies. Mikroskopisch ist die Diagnose oft schwierig, weil man meist keine grösseren Schnitte aufertigen kann. Wie wir schon bei der Anatomie auseinandersetzten, kann die Hyperplasie der Uterusschleinhaut partiell oder total sein. In beiden Fällen wird man mikroskopisch ganz verschiedene Bilder d. h. Hyperplasie der Drüsen adenomatosen Bau oder Hyperplasie des Gewebes mit viel Gefässen vasculosen Bau

- antreffen.

§. 143. Emige Autoren, vor Allen B. S. Schultze, verlangen zur Vervollständigung der Diagnose nicht allem die Constatirung, dass etwas Pathologisches im Uterus ist, sondern wollen auch ganz genau den Sitz und die Form der pathologischen Bildung mit dem Einger fühlen. Dieser deshalb nöthig, dannt nicht etwa die Therapie im wahrsten Sinz-des Wortes im Einstern tappe. Man müsse genau die Verhaltnisse der Neubildung kennen, um sie in richtiger Weise vollständig zu entfernen Sonst könne statt des Krankhaften Gesundes oder wenigstens gesande Schleimhaut mit der erkrankten gleichzeitig entfernt werden. Beide Fehler involvirten geradezu eine falsche Behandlungsmethode

Eine Diagnose der äusseren Details einer intrautermen Neubildung lässt sich natürlich nur durch das Abtasten mit dem Finger stellen denn Specula, um die Uterushöhle zu betrachten, sind zwar mehrfach

construirt, haben aber me ihren Zweck erfüllt.

Soll diese Austastung vorgenommen werden, so muss in den meisten Fällen der Uterus dilatirt werden, da er nur selten schon vorher so

weit ist, dass der Finger eindringen könnte.

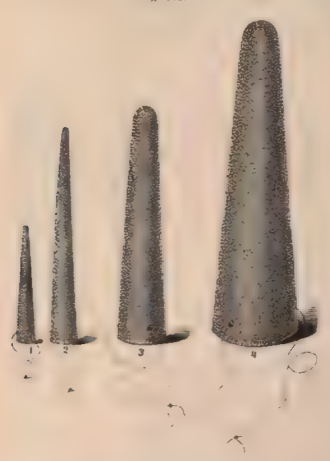
Die Dilatation des Uterus kann man in verschiedener Weise machen: erstens durch Quellmittel und zweitens durch mechanische oder rapide Dilatation. Beiden Methoden hängen Inconvenienzen az. Jede Methode wird von den Anhängern der andern für falsch gehalter. Ein entschiedener Fortschritt der neuen Gynäkologie ist der, dass sewohl die eine als die andere Methode bei den meisten Fullen, um da es sich hier handelt, für überflüssig erklärt wird, dass man also auf die detaillirteste Tastdiagnose verzichtet und den diagnostischen Eingriff meist sofort, ohne vorherige Dilatation vornimmt.

Zu der Dilatation mit Quellmitteln sind Pressschwämme, Lami-

naria- und Tupelostifte in Gebrauch.

Der Pressschwamm (etr. die Technik der Anwendung bei Chrobak,





Presschwammkegel (Beigel,

pag. 871 int den Effect, dass er benn Quellen sich festhält, dass er kleine Polypen selbstthätig zertrümmert, dass er sich mit der Schleimhaut des Uterus verfilzt, sie also bei der Entfernung theilweise abreisst und dass er das Parenchym des Uterus erweicht und durchfeuchtet. Früher haftete diesem Mittel eine grosse Gefahr, die der Infection au. Es gelingt heute durch Aseptischmachen der Schwämme mit Uarbolsäurelösung und Jodoform diese Gefahr zu vermeiden. Es ist nicht

zweifelhaft, dass von den verschiedenen Mitteln der Pressschwamm dasjemge ist, welches am schnellsten zum Ziele führt. Schon nach wenigen
Stunden, namentlich bei haufiger, lauer Irrigation, ist der Pressschwamm
so gequollen, dass nach seiner Entfernung der Finger leicht in den
Uterus sich einpresst. Jedoch ist es sehr fraglich, ob diese Erzeugung
einer Art acuter Metritis im allgemeinen und speciell für den Uterus
ungefährlich ist. Kann man auch den Pressschwamm sterilisiren, so
ist es nicht möglich, den Cervicalennal und die Scheide völlig aseptisch
zu machen und zu erhalten. Trotz aller Vorsicht entsteht dennoch übler
Geruch und dannt die Gefahr der Infection.

Wenn man ferner dem diagnostischen Gebrauch der Curette nach-



sagt, dass sie fehlerhafterweise gesunde Schlemhaut eutferne, so zerstort der Pressschwamm sicherlich in noch viel schlimmerer Weise die Schlemhaut: durch directen Druck und durch Verletzung beim Heransziehen resp. Entfernen des Schwammes. Eine sichere, aseptische Methode ist die Pressschwammanwendung auch heute noch nicht Ausserdem aber fragt es sich, ob wie wir oben ausführten bei haufger Anwendung der Uterus nicht dauernd zu gross und weit bleibt, ob also nicht gerade Das erreicht wird, was man vermeiden resp beilen will - Die vielen Unglücksfälle bei der Pressschwammanwendung führten

schon seit längerer Zeit manche Gynäkologen zum Gebrauche anderer Quellmittel, der Lammaria- und der Tupelostifte.

Auch betreffs dieses Mittels verweisen wur auf die Darstellung in

Chrobak's Abschutt, pag. 93 und 95.

Der Laminariastift wird heut noch von B. S. Schultze und seinen Schülern, vor allem Küstner, gebraucht. Schultze hatte das Verdienst, diese Methode durch Anwendung der aseptischen Massregeln ungefährlich gemacht zu haben. Der desinficirte Stift wurde nach der Form und Richtung der Uterushöhle gewählt und gebogen, um jede Verletzung bei der Einführung zu vermeiden. Bei der Einführung freilich gelingt es leicht, Verletzungen zu vermeiden, jedoch beim Liegen des Stiftes zerdrückt er quellend die Schlemhaut oder eventuelle Polypen. Und beim Entfernen, namentlich aus einem eigen Uterus, dessen innerer Muttermund natürlich auch eng ist, entsteht fast immer eine Blutung, also auch eine Verwundung der Schleimhaut. Ja mitunter ist der Stift nicht im Stande, den inneren Muttermund zu erweitern, quillt nur oben in der Höhle und unten im Cervix. Wie von einer Zange wird der Stift von dem Muttermund festgehalten! Beim Herausziehen muss man mitunter soviel Gewalt anwenden, dass der Stift zerreisst, zerbrockelt und stückweise mit Instrumenten unter den grossten Schwierigkeiten herausgerissen wird. Deshalb ist der Vortheil, "keine Wunde mit dem Lammariastift zu machen\*, ein durchaus illusorischer. Entweder ist der Uterus so weit und weich, dass auch ohne Quellmittel eingedrungen werden kann, oder er ist so eng, dass der Lammariastift viele Verletzungen macht.

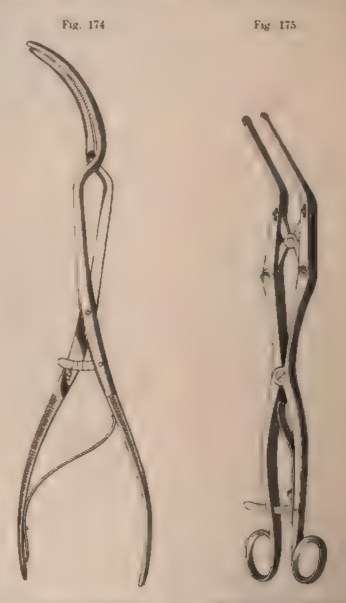
Schultze selbst ist deshalb auch nicht mit der Laminariadilatation ausgekommen und hat sie später nur als Unterstützung für die mechanische Dilatation augewendet. Er construirte ein Dilatatorium, welches die vordere Wand des Uterus von der hinteren beim Aneinanderdrücken der Griffe entfernt und hält dabei eine vorläufige Erweichung des Parenchyms durch den quellenden Laminariastift für vor-

theilhaft.

Schon vor Schultze hatte Ellinger ein ähnliches Instrument erfunden, mit dem der Uterus von rechts nach links erweitert wurde.

Beiden Instrumenten hängt der Uebelstand an, dass die Branchen des intrautermen Theils nur zwei Stellen des Uterus von emander entfernen und dass sich die Kraft schwer bemessen lasst. Denn beide Instrumente federn, da sie aus dünnem Stahl gearbeitet sind. Somit kann man nicht einmal wissen, wie weit die Dilatation bewirkt ist, auch wenn ein Messapparat an den Griffen angebracht ist. Jedenfalls ist ohne schon bestelliche, künstliche oder natürliche Auflockerung des Gewebes mit diesen Instrumenten nicht viel auszurichten. Auch gleitet der Uterus oft nach oben ab, wenn er nicht von aussen auf dem Instrument fixirt wird. Ferner drückt das Instrument micht nur den mieren Muttermund auseinander, worauf es doch allem ankommt, sondern macht auch noch oben im Uterus Verletzungen, welche ganz überflüssig und bei anderer Methode zu vermeiden sind.

Das neueste derartige Instrument ist der Metranoreter von Schatz. Die mit der Zange zusammengepressten Stahltedern werden in den Uterus eingeschoben, die Zange wird sodann entfernt und die sich officenden Federn dilaturen den Uterus imt enormer Gewalt. Die Federn sind so kräftig gearbeitet, dass man sie kaum mit zwei Emgern anemander pressen kann; und gewiss, so theoretisch richtig das Instrument erdacht ist, so gefährlich und schmerzhaft ist seine Anwendung. Jedentalls ist



Schultze's Dilatatorium.

Dilatatorium von Ellinger

die doppelseitige Incision ungefährlicher als dies gewaltsam wirkende Instrument. Ich habe es wegen enormer Schmerzhaftigkeit stets bald entfernen müssen. §, 144. Richtiger ist es jedenfalls, wenn man einen Canal erweitern will, auf jeden Punkt seiner Oberflache gleich mächtig einzuwirken. Eine sich allseitig vertheilende, auseiminderpressende Gewalt wird am besten den Anforderungen entsprechen. Dass mit dieser Methode: durch Emführung allmählich ummer grösserer komscher Dilatatorien.



Metranoieter von Schatz,

auf ungefährliche Weise sich hochgradige Erweiterungen erzielen lassen, zeigte Samon. Er dilatirte den Anus allmahlich durch Einführen der Hand und später die Harnröhre der Frau. Zu diesem Zwecke erfand er seine Harnrohrenspecula. Wohl alle Gynäkologen haben sich davon überzeugt, dass sich mit diesen kleinen Instrumenten die Harnrohre dilatiren lässt, ohne dass etwa die Continenz beeinträchtigende Zerreissungen des Sphincter entstehen. Ich adoptirte diese Methode für den Uterus und liess den Simons'schen Speculis ähnliche Instrumente anfertigen. Schon früher hatte Peaslee ähnliche Instrumente. "Stahl-

dilatatoren" angegeben. Dieselben hatten einen Knopf, welcher leicht über den inneren Muttermund hmaufschlüpfte, nun aber in der Uterushoble gefangen, nur schwer unter Schmerzen unt einem Ruck sich entfernen liess. Ich gab deshalb den Dilatatorien genau die Form der Smon'schen Specula und wählte als dünnste Nummer den Umfang einer dünnen Uterussonde. Die Instrumente mussten, um sie im Uterus zu verwenden, gestielt werden. Das Dilatatorium selbst ist gerade, d. h. nicht nach der Uterushohle gebogen. Dies ist kein Uebelstand. da der Uteruskörper leicht in sich beweglich ist, da man ihn beim Herabziehen streckt und da beim Tieferdrücken in der Höhle mit einem geraden Instrument sich die Kraft viel besser berechnen und bemessen lässt als mit krummen. Ich construrte eine Anzahl Nummern, deren letzte dem Umfang eines Fingers entspricht. Die Instrumente wende ich nun seit dem Juhre 1877 an, habe sie in unzahligen Fällen gebraucht und habe niemals eine Inconvenienz dabei gesehen. Freilich mussich zugeben, dass eine solche Dilatation, dass der nullipare Uterus bequein ausgefastet werden konnte, mit meinen Dilatatorien nicht zu erzielen ist. Das ist auch nicht meine Absicht. Der Uterus wird zwar ausemandergepresst, setzt aber dennoch dem Finger Schwierigkeiten entgegen, da das gesunde Gewebe elastisch ist und sich sofort nach der Erweiterung wieder contrahirt. Dagegen ist der Uterus bei Erweichung. z. B. bei Jauchung nach einem Abortrest oder bei einem grossen Schleimpolypen, so dilatabel, dass es leicht gelingt den Finger einzupressen Schon seit Jahren wende ich nur die drei oder vier ersten Nummern an. Ich bemerke kurz, dass ich, nach Schröder, in allen Fallen, wo eine grössere Dilatation nöthig ist, z. B. bei der Operation fibroser Polypen, seitlich tief incidire.

Gleichzeitig haben auch Hegar und Schröder das Princip der rapiden Dilatation als richtig anerkannt. Beide Autoren haben ebentalls seit Jahren auf die Quellmittel verzichtet. Hegar benutzt schoolängere Zeit vor nur ebenfalls konische Dilatatorien und Schröder wendet neuerdings ein Instrument zur Dilatation an, das ganz die Form

und Biegung eines Bozeman'schen Intrauterincatheters hat.

§. 145. Ein Hauptargument gegen die Quellmittel musse in der Umständlichkeit dieser Methode gesucht werden. Die Erweiterung mit Quellmitteln erfordert eine Anzahl Vorberestungen und erstreckt sich über wengstens 24 36 Stunden. Freilich kann man ja behaupten. dass Sorgialt noting und doch immer besser als unrichtiges, schnelles Verfahren sei. Dass man sich, kame es auf das Wohl des Kranken an. Zeit nehmen müsse. Ich will nur bemerken, dass sich dann eine Art Salongynakologie herausbilden würde, die in Privatkliniken bei wohlhsbenden Patientinnen freiheh möglich ist. Aber Verallgemeinern lasst sich dergleichen nicht. Da es immer noch mehr arme als reiche Frauen grebt, so wird man die Therapie so einzurichten und zu lehren haben, dass jeder Arzt bei jeder Patientin rationell verfahren kann Wollte man die Behandlung nur dann anwenden, wenn die Patientar in der Lage ist, längere Zeit im Bett zu hegen, und den Arzt taglieh emige Male bet sich zu sehen, so müsste man eine ganze Auzahl, vielleicht die grösste Zahl aller Falle unbehandelt lassen

Aber abgesehen davon, ist bei der Ausdehnung der Manipulationen

über mehrere Tage die Gefahr der Infection natürlich eine viel grössere, als wenn man in Kürze schnell fertig wird. Mehrfach wiesen wir nusserdem darauf hin, dass bei den Erweiterungen durch Quellmittel auch eine dauernde Vergrösserung des Uterus zu fürchten ist.

Zum Schluss aber ist der wichtigste Punkt der: Wir fragen, ist es denn nöthig zum Zwecke einer richtigen Therapie. Das mit dem Finger zu fühlen, was man zweitellos entfernen muss? Auch an andere



Uteruschlatatorien von Fritsch

Hartgummizapfen nach Hegar.

Orte des Körpers können wir nicht mit dem tastenden Finger hingelangen, und stellen mit Instrumenten oder mittelst entfernter Partikel die Diagnose. Eben so gut könnte man verlangen, dass das Pathologische auch mit anderen Sinnen als dem Tastsinn, z. B. dem Gesicht und tieruch währgenommen sein müsse, ehe eine Diagnose moglich sei. Warum soll es nothig sein, einen Polypen, eine Hyperplasie erst zu betasten, ehe man sie entfernt? Dass es etwa unmoglich wäre, kleine Polypen mit der Curette zu finden und zu entfernen, ohne sie gefühlt zu haben, wird nur der glauben, welcher keine Erfahrungen über diese Methoden besitzt. Ausserdem aber ist es fraglich, ob denn mit dem in den Uterus eingezwangten Finger jede Stelle der Höhle so abzutasten ist, dass man genaue Rechenschaft über das Gefühlte geben kann. Und will man im Uterus den Finger drehen und wenden, so wird dadurch der Uterus so gewaltsam verdreht und gedrückt, dass die Methode der Austastung zu einer sehr gefährlichen, gewaltsamen und rohen wird. Man stelle sich nur vor, dass der Finger, die Vola manus nach dem Kreuzbein gerichtet, die hintere Oberflache der Uterusinnenflache genau abtasten will!

Ich behaupte, dass eine principielle Austastung behufs der Dagnosenstellung nicht nur überflüssig, sondern auch geführlich ist. Freilich wird sich der, der die Antisepsis beherrseht und der über eine grosse Geschicklichkeit verfügt, Alles erlauben können. Sollte es über zum Principe erhoben werden, dass jeder Therapeutiker, ehe er im Uterus irgend etwas ausführt, die ganze Höhle diagnostisch übfastet, so würde

gewiss viel Unheil angerichtet werden.

Zur Dingnosenstellung genügt durchaus das Curettement kleiner

Partikeln der fraglichen Gebilde.

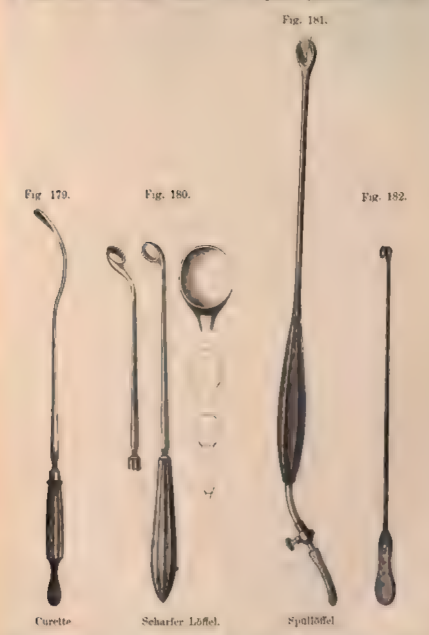
Ich sagte oben, dass ich die stärkeren Nummern der Dilatatorien nicht mehr anwende. Ich besitze eine Anzahl verschiedener Curotten, welche mit dem Durchmesser der Dilatatorien übereinstimmen. Ist die Weite des Canals festgestellt, so wird die entsprechende Curette eingeführt und damit der Uterus ausgetastet. Durch Hin- und Herbewegen fühlt man nach einiger Uebung deutlich, ob die Schleinhaut gelockert ist, ob man in weiche Massen eindringt, ob eine Raulingkeit, ein Polyp die leichten Bewegungen des Instrumentes hindert. Giebt man der Curette die nötnige Biegung, so kann man in der Schleinlage an alle Stellen des Uterus gelangen. Vergleicht man mit diesem schonenden vorsichtigen Verfahren die Gefahren der Dilatation, die sich auf Tage erstreckt, das Hineinpressen der Finger in die Gebärmutterhohle, die Drehungen des Uterus, der sich natürlich mit dem Finger mitbewegt, die Lasionen, die dadurch bei Adhäsionen im Pelveoperitonaum entstehen können, so wird man dem ersten Verfahren den Vorzug geben.

Dazu kommt, dass man das Curettement bei Adhäsionen, Verlagerungen des Uterus ohne Gefahr ausführen kann, wahrend die Dilatation in solchen Fällen die grössten Gefahren mit sich bringt. In vielen Fällen, z. B. bei Hypertrophie der Schleimhaut, würde ohnehm die Dilatation und das Tasten nur zu der Erkenntniss führen, dass die ganze Manipulation überfüßsig war, denn die Therapie ist auch ohne Dilatation moglich. Und ein so langwieriges, eingreifendes, in den Folgen unberechenbares Verfahren, wie die Dilatation bis zum Umfang

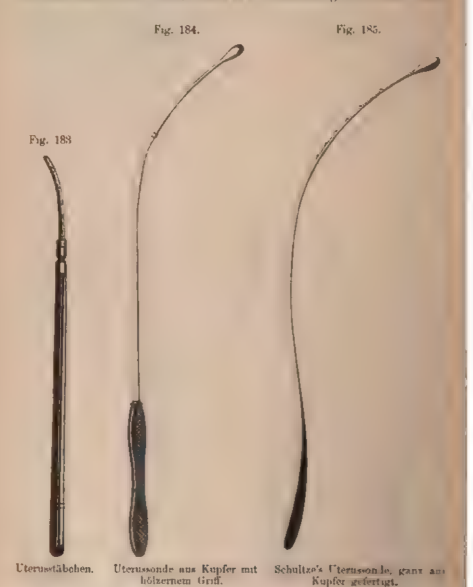
eines Fingers, ware dann ganz übertlüssig gemacht!

Zur Beruhgung der Aerzte und zur Verallgemeinerung einer trefflichen Therapie muss man es offen aussprechen, dass zur Stellung der Diagnose, wie auch zur Therapie eine Dilatation des l'terus in den bisher besprochenen Füllen unnöthig ist.

§. 146. Die Instrumente, welche zur Herausbeförderung der kleinen Stücke, sowie auch zur Vollendung der Operation gebrauchlich sind, folgen in der Abbildung Fig. 179—182. Das Vertahren ist folgendes: Nachdem die Patientin auf die Seite, nach Sims, gelegt ist, wird eine Sims'sche Rinne eingeführt (Fig. 20 bei Chrobak), hierauf erfasst man mit der Muzeux'schen Zange die Portio und zicht sie nach vorn und unten. Selbst bei Nulliparen geschieht dies leicht



und ohne Schmerzen. Die Portio gelangt bis in den Scheideneingang. Nunmehr wird mit einem in 3 "orge Carbollosung getauchten Wattebausch die Portio ab- und die Scheide ausgewaschen. Dies geschieht 5 bis 6mal, bis das Wasser, welches zuerst, wie mit Milch vermischt, abfliesst, vollständig klar ist. Sodann wird auch der Cervicaleanal ausgewaschen. Dazu nimmt man am besten mein Uterusstäbelien, Fig. 183, und umwickelt es mit Watte, taucht es in Carbollösung und wischt mehr-



mals den Cervix aus. Sodann führt man eine Sonde in den Uterus in der entsprechenden Richtung ein, welche durch die vorherige combiniste Untersuchung bekannt geworden ist. Ich gebrauche Sonden aus vernickeltem Kupfer, Schultze Sonden, welche vollständig aus Kupfer gefertigt sind. Ist dannt die Richtung des Uterus nochmals constatirt, so wird die kleinste Curette (cfr. Fig. 179), deren obere Schleite nur so breit ist wie ein Sondenknopf, eingelührt. Mit ihr streicht man un der Uteruswand entlang, und entfernt dadurch entweder eine lange dünne, im Wasser flottirende, opake Membran: normale Uterusschleimhaut, oder man befordert sofort dicke, voluminose Massen nach aussen. Auch kommt es vor. dass man eine Unregelmussigkeit im Fundus oder anderswo in der Uterushöhle wahrnimmt. Durch die mikroskopische Untersuchung der entfernten Massen wird dann die Dingnose gestellt.

Nach der kleinen Operation, die principiell im Bett vorzunehmen ist, füllt man die noch einmal mit Carbollösung ausgewaschene Scheide mit trockener, loser Jodoformgaze aus. damit das in sie einsickernde

Blut desinficirt bleibt,

Ich bemerke im Voraus, dass in vielen Fällen der Uterus sofort definitiv ausgeräumt und damit die Behandlung vorlaufig geschlossen ist (cfr. unten).

- §. 117. Die Diagnose der decidualen Endometritis wird zumeist aus der Anannese gestellt. Haben Unregelmässigkeiten der Menstruntion stattgefunden, existirt also die Möglichkeit eines Abortrestes, so wird verfahren, als ob er sicher vorhanden sei. Sollte es nicht der Fall sein, so ist die Ausschabung des Uterus' dennoch nothig, falls Blutungen etc. die locale Therapie indicirt erscheinen lassen.
- §, 148. Schon bei der Schilderung der exfoliativen Endometritis (Dysmenorrhoea membranacea) haben wir betreffs der Dugnose manche Andeutung gegeben. Wichtig ist vor allem der häufige, regelmässige, menstruelle Abgang. Sodann ist es nothwendig, die Abgange mikroskopisch zu untersichen; zu dem Zwecke mitsen die kleinen Fetzen eingebettet und in Serienschnitte zerlegt werden. Zerzupfungspräparate geben auch hier keine deutlichen Bilder. Man sieht in charakteristischen Bildern die etwas vergrösserten Bindegewebszellen der Schleimhaut, dazwischen viele weisse Blutkorperchen und die sehr charakteristischen Lumina der Drüsen mit Cylinderepithel. Nur weim bei mehreren Menstruationen der namliche Befund constatirt ist, darf man die Diagnose stellen. Mir fiel auf, dass in den Fällen, welche ich beobachtete, selbst bei Multiparen der innere Muttermund auffallend eng und dass die Sondirung, ebenso wie das Curettement, sehr schmerzhaft war.
- §. 149. Die acute gonorrhoische Endometritis ist aus den begleitenden Symptomen so leicht zu diagnostieren, dass man sich kaum jemals irrt. Die Betheiligung der Urethra, die Schmerzen beim Urin-lassen, die oft nur 3-4 Tage andauern und sodann verschwinden, die perimetritischen Symptome, sowie der massenlafte Eiter sind charakteristisch. Oft kann man noch nach vielen Jahren durch Abfragen feststellen, dass diese Erscheinungen kurze Zeit nach der Hochzeit beständen, sowie dass von dieser Zeit an die Affectionen im Unterleibe datiren. Mikroskopisch findet man in so acuten Fällen stets massenhafte Gonococcen, theils freie, theils in weisse Blutkörperchen eingeschlossen. Für den Gonococcus ist letzteres charakteristisch.

Während also in frischen Fällen die Dugnose nicht fraglich ist, sind alte Fälle sogenannter latenter Gonorrhoe viel unklarer. Die Gonococcen können ganz verschwinden, oder nur selten gefunden werden. Somit ist leider ein Beweis für die Natur der Endometritis aus dem mikroskopischen Befunde kaum abzuleiten. Jedoch ergiebt, wie chen erwahnt, die Anamicse oft so charakteristische Data, dass kaum ein Zweifel aufkommt. Stellt man noch den chrouischen Tripper beim Ehemanne fest, so wird der Fall völlig klar. Spaterlim scheint die gonorrhoische Entzündung zu einer atrophisirenden Endometritis führen zu konnen. Für die Diagnose der Gonorrhoe sind auch die ganz eigenthumlichen, off plotzlich emtretenden und ausserst hartnäckigen, und Jahre lang recidivirenden Permetritiden höchst charakteristisch. Auch die Tubenaffection ist durch die Localität der Druckempfindlichkeit oft nachweisbar. Diese Perimetritiden konnen unter enormen Schmerzen licherlos verlaufen. Bei scuteren Tripperinfectionen dagegen verlauft der Fall mehr wie ein gewöhnliches eitriges Exsudat.

Die Uterusblennorrhoe, die atrophisirende Endometritis ist zunächst dann zu diagnostieren, wenn der Eiter zweifellos aus dem Uterus kommt und gleichzeitig die physiologischen Secrete (der Schleim) abnehmen oder fehlen. Dann spricht schön die lange Dauer und die Ertolglosigkeit der Therapie für diese Form der Endometritis. Sich ultze hat einen "Probetampon" mit Taminglycerin getränkt vor den Muttermund gelegt, um den Eiter aufzuhungen und somit sein Vorhandensein zu beweisen. Ich möchte bemerken, dass das Medicament die Gewebe sehr reizt. In jedem Falle fast kann man aus der Portio respidem Cervix Eiter auf diese Weise darstellen. Demnach möchte ich dem grossen, gelblichen Secrettropfen auf dem Tampon einen diagnosti-

schen Werth nicht beimessen.

Wichtiger ist die mikroskopische Untersuchung der Uterussecrete Man führt eine Curette in den Uterus, nachdem der Cervix gehörig gereinigt ist und untersucht das entfernte Stück und die anhaltenden Epithehen. Diese einfache Methode hat mir, nachdem ich viele Instrumente zum Aussaugen des Uterus seit Jahren construirt habe, die besten

Resultate ergeben.

Die entfernten, oft autfallend dünnen Stücke Schleimhaut, sind wie gewöhnlich durch Embetten und Serienschnitte zu untersuchen. Vorher streift man auf einem Objectträger den kleinen Fetzen ab, und kann so bei Zusatz einer Salzlosung die charakteristischen, atypischen Epithehen sich deutlich machen. Sie sind oft so gross und so ahnlah den Plattenepithehen, dass man meinen möchte, es stamme das Praparat aus der Scheide.

Der Praktiker hat meistentheils keine Schwierigkeiten, die Dagnose zu stellen, dem die Erfolglosigkeit der vaginalen Ausspülungen, überhaupt die Hartnäckigkeit der Affection zeigt nur zu bald, dass ein Fall

von Blennorrhoe vorliegt-

Off complient sich bei jüngeren Frauen Hypersecretion des Cervix mit Eiterung der Uterushöhle, dabei gelingt es leicht durch Stichelung, Actzung etc. den Cervix zu normalem Verhalten zurückzuführen. Die Patientinnen erscheinen trotzdessen mit der alten Klage: der Ausfluss daure an. Untersucht man, so ist die Scheide mit einem Belag dünnen Eiters bedeckt und aus dem Uterus fliesst ebenfalls der Abgang aus-

Auch hier ist es die Erfolglosigkeit der Therapie, welche die Natur des Leidens klar macht.

Die hamorrhagische secundare Endometritis wird aus der Blutung diagnosticirt.

### N. Behandlung.

\$. 150. Die einzelnen Formen der Endometritis bedürfen schon deshalb einer verschiedenen Behandlung, weil das pathologische Substrat und die Symptome sehr verschieden sind. Ich werde deshalb die Behandlung nach der oben gewählten Reihenfolge besprechen. Die Therapie der acuten Endometritis ist schon bei der acuten Me-

tritis beschrieben und verweise ich deshalb auf jene Stelle.

Bei der catarrhalischen Endometritis, der Hypersecretion, führt nicht selten allem die allgemeine Behandlung zum Ziele. Und dies muss uns ein Fingerzeig sein, diese Allgemeinbehandlung nie hintenan zu setzen. Namentlich deshalb, weil in vielen Fällen die Localbehandlung sehr erschwert ist (z. B. bei Virgines oder Nulliparae) und weil sie oft zu so erheblichen nervosen Reizzuständen führt, dass sie im concreten Falle mehr schadet als nützt. Nicht selten verschwindet die Hypersecretion bei schonender Lebensweise oder bei geeigneten Badecuren. Wenn es richtig ist, dass z. B. Uteruscatarrhe oder Hypersecretionen der Uterusschleimhaut auf scrophuloser Basis entstehen konnen, so wird eine antiscrophulöse Behandlung (z. B. mit Soolbidern) auch zum Ziele führen. Die Praxis lehrt, dass sich derartige Erfolge erzielen lassen. Für diese Thatsache sind besonders die Catarrhe der Kinder beweisend. Die Vagina secernirt keinen Schleim, kann höchstens secundär bei Uteruscatarrh serose Feuchtigkeit oder weisse Blutkorperchen hefern. Unendlich oft geben Schlemmassen, welche aus dem Uterus stammen, den Grund zu . Vagmalblennorrhoen" kleiner Madchen ab. Diese "Scheidencatarrhe", wie sie gewohnlich fälschlich genannt werden, haben wir oben als Endometritis aufgefasst, sie sind bekanntlich ausserordentlich hartnackig, konnen Wochen. Monate, ja in geringer Intensität Jahre lang dauern und in die Pubertätszeit übergehen. Schon die alten Aerzte wendeten Soolbäder, Antiscrophulosa, Jod und Eisen mit Vorhebe an. Und in der That schwinden diese Ausfüsse meist dann, wenn das Allgemeinbefinden in Folge dieser Behandlung ein besseres wird. Locale Behandlung dagegen hat wenig Emfluss. Naturlich ist die grosste Sauberkeit der ausseren Geschlechtstheile nöthag, aber nie habe ich von den Ausspülungen der Scheide oder dem Einlegen von Jodoformbacillen in die Scheide bei Kindern viel Erfolg gesehen. Dies ist ganz natürlich, da das Secret aus dem Uterus, resp. Cervix stammt.

Derartige Uteri hefern später im geschlechtsreifen Alter oft von neuem viel Secret. Namentlich nach der Verheirathung, also doch wohl in Folge der Hyperämie bei Reizung. Und gewiss erinnert sich jeder Huusarzt derartiger Fälle, wo diese gutartigen Ausflüsse durch eine Unr in Franzensbad, Marienbad, Elster, Pyrmont oder Eins verschwanden. Ja der Heilebefficient eines bestimmten Bades thut sogar wenig zur Sache. Schon die Abstinentia viri, die Ruhe, das Fehlen körperlicher

Austrengung bewirken oft allein die Heilung.

Besonders vortheilhaften Emfluss haben die den Stuligang be-Handbuch der Frauenkrankheiten L. Band 2. Aufl. fördernden Quellen. Wird die Plethora abdominalis geringer, regelt sich allumblich die Menstruation, so verschwinden Ausflüsse auch ganz spontan. Die Badeärzte haben durchaus Recht, wenn sie behaupten, dass diese oder jene Quelle, dieses oder jenes Bad den Fluor völlig zu beseitigen pflege. Natürlich nicht unbedingt und immer. Aber ich habe es schou sehr oft erlebt, dass ich die schöne Sommerzeit zu einem Badeaufenthalt benutzen liess, um später die Endometritis durch locale Behandlung zu beseitigen. Bei der Untersuchung nach der Rückkehr fehlte jeder Fluor! Die Patientin erzählte selbst, dass während des Badeaufenthaltes all-

mählich der Ausfluss geschwunden sei.

Somit ist, wenn die socialen Verhältnisse es gestatten, eine derartige Allgemeinbehandlung gewiss am Platze. Namentlich bei anämischen, decrepiden Personen! Viele specialistischen Gynäkologen thun sehr Unrecht, stets in der localen Behandlung das einzig Heilsame zu erblicken. Es gieht zweifellos eine grosse Anzahl Uteruscatarrhe, die einer Allgemeinbehandlung viel eher weichen als einer localen. Ja die Localbehandlung schädigt oft die Patientin mehr, als dass sie ihr nützt. Schwächliche, nervöse, sehr decente Frauen werden durch das tägliche Mampuliren an den Genitalien so elend und aufgeregt, dass sie durch Appetitlosigkeit und Insomnie im höchsten Grade herunterkommen Der Fluor aber nimmt dabei weing ab. Wenn schliesslich die angreifende Behandlung zu Ende ist, besteht der Catarrh weiter und die Kranke ist viel kränker als vorher. Wäre Nichts geschehen oder hätte die Kranke ein Bad gebraucht, so würde sie sich viel wohler fühlen!

Das Verkehrteste aber von allem ist die gynäkologische Behandlung mancher Badeärzte! Wie oft erzählen Patientinnen, die eine leichte Erosion oder geringen Uteruscatarrh hatten, und die in das Bad geschickt wurden, um sich zu erholen, vorwurfsvoll, dass erst der Badearzt ein Geschwür entdeckt habe". Man hatte es nicht für nöting gehalten, die Patientin durch eine derartige Mittheilung zu ängstigen. Nun aber wird im Bade täglich geatzt, gepinselt, gestichelt und tamponist! Die Kranke wartet im heissen Sommer Stunden lang im Vorzummer, wird elend nach Haus geschickt und deutet vertrauensvoll den guten Emilias der Ruhe als Nachwirkung der vortrefflichen Cur! Zu sohlien Curen

werden wahrlich die Frauen nicht in die Bäder geschickt!

§. 151. Es ist ja klar und oben auseinandergesetzt, dass Hyperämie und Congestion zum Uterus oft mit benachbarten Entzundungen zusammenhängt, und somit ist sicher richtig, dass nach Beseitigung dieser Entzündungen in der Nachbarschaft auch die Symptome der Endometritis in solchen Fällen schwinden werden. Hat man also einen solchen Zusammenhang entdeckt, resp. diagnosticirt, so ist es induirt, die Behandlung der chronischen Peri- und Parametritis zumachst einzuleiten. Auch hier hat man bei richtiger Wahl der Heilunttel gute Resultate. Ein Beispiel wird am meisten klar machen, um was es sich handelt. Eine Pata it in hat ein schweres, fieberhaltes Wochenbett durchgemacht; die Menstruation ist seit dieser Zeit stark und in den Pausen geht viel Schleim ab. Während früher die Regel stets schmerzlos eintrat, verläuft sie jetzt unter großen Schmerzen, die nach oben in den Rucken und nach unten in die Beine ausstrahlen. Bei der Exploration findet man Erosionen, einen großen weichen, druckempfindlichen Uterusfindet man Erosionen.

und parametritische oder perimetritische Exsudatreste. Die Ovarien sind ebenfalls vergrössert. Es werden Soolsitzbåder. Einpackungen des Leibes etc. angewendet, und allmählich wird die Menstruation ganz regelmässig. schmerzlos, ist nicht mehr zu stark: die Kranke wird gesund. Es wäre höchst fehlerhaft gewesen, hier sofort local zu behandeln. Aetzungen und Auskratzung würden höchst wahrschemlich die Kranke durch Verschlimmerung der benachbarten Entzündungen sehr geschädigt haben.

Man sicht aus diesem Beispiel, wie nöthig es ist, gerade in der Gynäkologie, wo ein Symptom von einer ganzen Anzahl verschiedener Gründe herrühren kunn, jeden Fall genau zu analysiren, sich den Causalconnexus zwischen Befund und Symptom klar zu machen und danach zu behandeln. Bei ausserlich ganz gleichen Symptomen (Fluor und Blutungen) ist oft eine geradezu entgegengesetzte Behandlung nötling. Immer aber habe man das Princip, bei leichten Fällen, d. h. bei solchen, wo das Allgemeinbefinden völlig ungestört ist, auch mit leichten Mitteln und in gefahrloser Weise zu behandeln

So wird man eine kleine Erosoon bei einer jungen Frau nicht gleich durch Amputatio colli beseitigen, sondern mit Ausspülungen.

höchstens Aetzungen behandeln.

Zu der allgemeinen Behandlung gehört auch die Verabreichung von solchen Mitteln, welche die Hyperämie des Uterus vermindern. So giebt man mit Vortheil Secale, Ergotin, Extractum fluidum Hydrastis canadensis. Secale kann mit Eisen und Extractum Rhei oder underen absthrenden Mitteln verbunden werden.

Namentlich die Verdauung ist zu regeln, sei es durch Trinkeuren oder Abführmittel. Da sehr häufig Chlorose besteht, so muss diese beseitigt werden, sei es durch Eisen und Pepsin, sei es durch Veränderung der Dnit, des Wohnorts etc.

- §. 152. Die locale Behandlung der Endometritis ist in der letzten Zeit vielfach der Gegenstand der Discussion gewesen. Wesentlich drei Methoden sind es, abgesehen von der eben betonten Allgemeinbehandlung, welche im Gebrauch sind:
  - 1) die Ausspüllung des Uterus; die Ausätzung des Uterus;

3) die Auskratzung des Uterus.

Emige Autoren combiniren diese Methode, so dass z. B. auf die Ausspülung oder die Auskratzung noch eine Ausätzung folgt.

Die Ausspülungen wurden besonders von Schultze ausgebildet und eingeführt. Den Ausspülungen des Uterus schickte der genannte Autor eine Dilatation voraus. Von dem Gesichtspunkte ausgehend, dass bei allen catarrhalischen Effluvien die erste Bedingung der Heilung in der Ermöglichung des Abflusses bestehe, wurde der Uterus zunschst erweitert. Dies bewirkte Schultze mittelst der bei der Diagnose besprochenen Laminarnaerweiterung. War der Uterus weit, so befördert nunmehr die Ausspülung mit dunner Carbollösung das Secret des Uterus nach aussen. Nattirlich wurde der dilatirte Uterus meistens allmählich wieder eng. Deshalb musste die Laminariaerweiterung eventuell unter Zuhülfenahme der mechanischen Dilatation von neuem Raum schaffen. Wochen und Monate lang wird diese Cur fortgesetzt, und die Erfolge sind nach Schultze sehr gute.

Andere Autoren, welche die Ausspülungstherapie accepturten, suchten der Verengerung des Uterus dadurch entgegenzustreben, dass sie röhrenförmige Instrumente im Uterus, resp. inneren Muttermund liegen liessen, ihm die Secrete theils nach aussen zu führen, theils den Uterus weit zu erhalten. Man hoffte, dass, wenn der innere Muttermund einige Zeit künstlich weit erhalten sei, er dann auch später weit bleiben würde. Fehling construirt zu diesem Zwecke die pag. 67, Fig. 32 abgebildeten Glasröhren und Ahlfeld kurze Kautschukcylinder, welche in den inneren Muttermund eingeschoben wurden.

Von ähnlicher Idee ausgehend, gebrauchte Schwartz (Centralbl. f. Gvn. 1883, pag. 201) Drams von Glasfasern, wodurch eine Art capillare

Drainage erzielt wurde.

Auch ich habe Jahre lang diese Ausspülungstherapie angewendet, muss aber offen gestehen, dass ich damit allein nie definitive Heilung erzielte. Was das Ausspülen vielleicht nützt, schadet die Dilatation. Und wenn man nach Monaten mit dem Ausspülen aufhört, so befindet sich die Patientin binnen kurzem wieder in ähnlichem Zustande wie vorher. Ganz abgesehen von der Langwierigkeit der Methode und der Unmöglichkeit, sie bei der Mehrzahl der Kranken, i. c. bei ar men Frauen anzuwenden, ist diese Therapie zu wenig von Erfolg gekrönt, um sich dauernde Freunde zu erwerben.

Sehen wir den Grund der Hypersecretion in einer Zunahme der Drüsenfunction, so ist nicht einzusehen, was das Abspülen der Drüsenmündung für eine Wirkung auf die ganze Drüse haben soll. Denn die oberflächlichen Epithelien der Schleimhaut bilden doch den allerkleinsten Theil der secernirenden Fläche. Dabei fügen wir aber durch die Dilatation und die Mampulationen am und im Uterus täglich neue Reize hinzu. Will man als Gesetz für die Therapie der Catarrhe im allgemeinen das Princip aufstellen: die Secrete müssen abfliessen konnen, so darf doch nicht vergessen werden, dass viel wichtiger der Grundsatz ist: die catarrhalisch-veränderte Schleimhaut darf nicht unausgesetzt gereizt werden. Ich würde es nicht wagen, die Erfolglosigkeit dieser Therapie zu behaupten, wenn ich nicht viele Jahre hindurch auf die grosse Autorität Schultze's hin dieser Therapie angehangen und sie unendlich oft angewendet hätte.

Viel richtiger ist es jedenfalls, dadurch, dass man den Uterus zur Contraction veranlasst, die Innentläche unter einen höheren Druck zu bringen, als durch häufige Dilatation den Uterus zu erweitern und da-

durch Schwellung der Schleimhaut zu ermöglichen.

Fragen wir uns zum Schluss, ob denn zum "Abfliessen" der Secrete eine Iblatation des inneren Muttermundes nothig ist, so dürfte auch dies nicht zu bejahen sein. Das Blut verlasst den Uterus ebenfalls bei der Menstruation, selbst kleine Coagula gehen ohne Schmerzen ab. Ausserdem aber producirt die Innenflache des Corpus meistens wen.g Schleim, die größte Musse stammt aus dem Cervix. Ist aber erhebliche Schleimretention vorhanden, so ist meist der innere Mutternund erweitert, oder handelt es sich um Multiparae, so dürfte eine Erweiterung überhaupt nicht nöthig sein.

Dass aus den Glasröhren Nichts "abfliesst", dürste leicht zu beweisen sein. Entfernt man nach einigen Tagen den Glastubulus, so befinden sich in ihm ganz feste, durchaus keine flüssigen Massen. Ja diese Massen zersetzen sich in der Glasröhre und führen zu leichten Metritiden. Nachdem ich dies erfahren, füllte ich die zu anderem Zweck eingeführten Tubuli mit Jodoform an. Ich halte also die Pilatation des inneren Muttermundes für ebenso unnöttig und unwirksam wie die hänfigen Ausspüllungen und glaube nicht, dass sich diese Methode einbürgern wird.

Dagegen ist es nöthig, wenn der äussere Muttermund eng und der Cervix von zähem Schleim dilatirt ist, den Muttermund zu incidiren, wie wir das pag. 61, §. 43 auseinandersetzten. In dem Fall also, dass der Cervix dick ist, dass die Sonde eine Dilatation des Cervix nachweist, incidire ich kreuzformig. Diese einfache Methode giebt einen weiten Muttermund, so dass der Schleim nunmehr nicht zurückgehalten wird.

Habe ich in dieser Weise incidirt, so überlasse ich das Weitere der Natur, nachdem durch Einlegen eines Jodoformbäusehehens das Wiederverwachsen des Trichters unmöglich gemacht ist.

hat, ist diese Methode sehr alt und seit langen Jahren angewendet. Man hat die Ausätzungen, resp. die Application von Arzneimitteln auf die Uterusinnenflache nach drei verschiedenen Verfahren angenommen. Zunächst wurde in den Uterus ein Stabchen eingeführt, welches im Uterus zerfloss und so auf die Wund einwirkte. Meistentheils erkannte man es als richtig an, weiche Stabchen zu wühlen, um sie leicht in den Uterus hineinzubekommen und um Verletzungen zu vermeiden.

Eine Unzahl Instrumente wurde construit, von der Uteruspistole bis zu dem Porteremede von Dittel (cfr. Fig. 186). Ein kleiner Bacillus, aus Pflanzenpulver (Radix Altheae). Gummi, Glycerin und dem Medicament hergestellt, wird in die Rohre a eingeführt. Dieselbe wird in den Uterus eingeschoben, sodann drückt der Stab b den Bacillus in den Uterus hinem. In der Wärme schmitzt der Bacillus und das frei werdende Medicament kommt, mit der Uterusunnenfläche in Berührung. So hat man Argentum nitricum, Tannin, Plumbum aceticum, Ferrum sesquichloratum, Zincum und Cuprum sulfurieum, Alsun, Sublimat, Jodoform und andere Mittel in den Uterus eingeführt.

Die Methode hat das gegen sich, dass die Wirkung eine unsichere ist. Sehr oft kann man im Speculum beobachten, dass der Bacillus sofort nach Entfernung des Instrumentes wurmartig, wie selbsthätig aus dem Uterus herauskriecht oder vielmehr ausgestossen wird. Gewiss ist dies viel öfter der Fall, als man ammint. Nur wird es blos Derjeuige bemerken.

der einige Zeit nach der Application von neuem untersucht. Die Fixation durch einen Tampon ist nicht im Stande, das Ausstossen zu verhüten.

Ausserdem aber ist die Einwirkung des Medicamentes auf die



Fig 186.

Innenfläche des Uterus keine allseitige und sichere. Das kleine Stäbeben kann auf einer Seite des Uterus liegen, während die andere mit dem Medicament nicht in Berührung kommt. Zuletzt aber wird bei stärkeren Adstringentien oder Cauterien der Schleim, gerinnend, das Stabehen einhülten und sonnt die Wirkung auf die Schleimhaut völlig oder theilweise paralysiren.

Die zwerte Methode ist das Ausätzen durch directe Application von festen Actzmitteln. So hat man in den Uterus ein Stück Argen-



tum nitricum eingeschoben; dasselbe, zerfliessend, wirkt stark cauterisirend auf die Innenfläche. Auch kann man pulverisirtes Argentum nitricum an eine, in der Spiritusflamme erhitzte, silberne Sonde anschmelzen und nun durch einfache Sondrung die Innenflache des I terusätzen. Diese Methode habe ich vielfach angewendet, sie ist sehr leicht auszuführen.

Man kann auch das Argentum in em Porteremede emlegen und damit eine Sondirung vornehmen. Zwei derartige Instrumente sied

die abgebildeten (Fig. 187 a der Aetzmittelträger von Chiari und b von Bandl). Die obere hohle Hülse besteht aus Platina. In sie wird ein Stück Argentum nitricum gelegt, man führt das Instrument in den Uterus ein, in der Feuchtigkeit des Uterus zerfliesst das Argentum und wirkt somit auf die Schleimhaut ein.

Um bei allen intrauterinen Aetzungen den Cervix zu schützen, wendet Peaslee eine Röhre an (Fig. 188), das Aetzmittel wird durch die Lücher oben ausgeführt, so dass seine Wirkung sich nur im Uterus selbst entfalten kann.

Allen diesen Methoden hängt der Uebelstand au, dass man kaum jemals auf die Schleimhaut im allgemeinen gleichmassig einwirkt, sondern dass immer nur einzelne Partien, und diese zu stark, geätzt werden.

Deshalb wählte man die dritte Methode der Ausätzung: die Einspritzung von flüssigen Medicamenten in die Uterushöhle. Es war ein grosses Verdienst von C. Braun, eine Spritze zu erfinden, mit welcher man leicht flüssige Medicamente in den Uterus einbringen kann. Sicherlich war bei dieser Methode der Application eine Vertheilung auf der ganze Uterusinnenfläche am ersten zu hoffen. Die Braun'sche Spritze ist in den Händen jedes Gynäkologen und wohl nächst der Uterussonde das am meisten gebrauchte, moderne, gynäkologische Instrument. Man muss verschieden grosse Spritzen besitzen, da die gewöhnliche Braun'sche Spritze bei starken Erweiterungen des Uterus nicht genug Flüssigkeit enthält.

Die zwei Mittel, welche am häufigsten angewendet werden, sind Jodtinctur und Liquor ferri. Namentlich von dem ersten Mittel hofft man eine Umstimmung der Schleimhaut in dem Sinne, dass die Schleimproduction abnumit. Die Jodtinctur hat den grossen Vortheil, dass sie als sehr dünnflüssige Losung sich leicht nach allen Seiten ver-

Fig. 189. Fig. 190.

Braun'sche Hoffmann'sche Spritze

teilt und dass sie tief in die Gewebe eindringt. Denn nicht auf Zerstorung kommt es zunachstan, sondern auf Veranderung der Function der Drüsen. Es ist also mehr zu hoffen von einem Medicament, welches, sich allseitig leicht verbreitend, tief in die Gewebe hinemwirkt, als von einem Aetzmittel, welches die ganze Oberfläche verschorft. Deshalb wird es bei einfacher Hypersecretion viel rationeller sein, Jodtmetur anzuwenden

als scharfe zerstörende Aetzmittel. Ich habe von der Anwendung der Jodtinctur die besten Erfolge gehabt, viel bessere als bei allen anderen Aetzmitteln, welche ich der Reihe nach durchprobirte.

§. 154. In der neueren Zeit wende ich die Braun'sche Spritze weniger an, sondern wische zunächst den Uterus sorgfältig aus und applieire das Medicament mit meinen Uterusstäbehen.

Fig. 191



Uterumtäbehen.

Ich verfahre dabei folgendermassen: Nachdem die Scheide und Portio desinhert und der Weg des Uterus erkundet ist, wird ein mit Watte umwickelter, in Carbolsaure- oder Sublimatiosung getauchtes Stabchen in den Uterus eingeführt. Mehrmals wird es entfernt und erneuert, bis der Watte kein Schleim nicht anhaftet. Leicht entsteht dahei eine kleme Blutung Zuletzt wird ein Stäbchen, das etwas dicker als das frühere mit Watte umwickelte ist, eingebracht. selbe bleibt liegen. Em anderes Stäbchen, mit Watte dünner umwickelt und in Jodtinctur getaucht, ergreitt man mit der rechten Hand. Und sotort nach dem Herausziehen des einen Stäbchens wird das andere schnell bis zum Fundus eingeschoben. Wer nicht geschickt und schnell das Stabchen bis zum Fundus nach oben führt, wer etwa am inneren Muttermund anstosst oder das zweite Stäbehen zu diek macht, wird sofort eine Verengerung des inneren Muttermundes bewirken. welche verhindert, dass das Stabehen überhaupt weitergeführt werden kann. Ist es aber gelungen, das Stabchen mit Jodanctur gut in den Uterus zu bringen, so drückt der auf den Reiz reagirende, sich contradirende Uterus die Jodtmetur aus und dieselbe verbreitet sich auf der Oberfläche. Nach 2 3 Mmuten entferut man das Stäbchen. Gelingt dies leicht, so applicirt man noch einigemal Jodtinctur in derselben Weise sich aber der Uterus so stark zusammen, dass das Stabchen nur schwer den inneren Muttermund zuruckpassitt, so ist die Wirkung eine genügende.

Nach meiner Ueberzeugung wirkt die Jodt.netur weinger durch "Umstimmung" der Schleimhaut als durch Anregung der Contraction und durch Verkbinerung des Uterus. Dies halte ich für die Hauptsache.

und aus diesem Grunde auch kann ich die Dilatationscuren, namentlich die lange dauernden, nicht für rationell halten.

\$. 155. Die dritte Methode der Behandlung des Uteruscatarrhs ist das Curettement. Halt man eine energische Einwirkung auf die Schleinhaut für das Nothweidige, so ist gewiss das Curettement die Schleinhaut und lasst eine neue, bessere wachsen oder wenigstens eine neue, von der man hofft, dass sie besser ist. Jedenfalls ist es intioneller, den Uterus auszukratzen, als ihn auszuatzen, vorausgesetzt, dass eine tiefe Zerstorung bewirkt werden soll. Das einergische Aetzmittel ist in der Uterushohle in seiner

Wirkung gar night zu berechnen; man sieht night, wo und wie man ätzt. ob stellenweise die Muskulatur zerstort wird oder Inseln Schleimhauf stehen bleiben. Ob die mit dem Aetzmittel gebildeten Albuminate hier und da das darunterliegende Gewebe schützen, kann man nicht wissen. Sodann bleiben Borken und Schorfe in dem Uterus zurfick, geben zu Zersetzung Veranlassung und verursachen mitunter noch nach emigen Tagen Fieber und Entzündung. Soll also zerstört werden, so ist es besser, dies mit dem Instrument zu thun als mit dem Actzmittel. Wir folgen mit diesem Rathe nur den allgemeinen, beutigen chirurgischen Anschauungen. Es fragt sich nur, ob bei der einfachen Hypersecretion beim Cartarrh die Auskratzung nöthig und zweckmissig ist.

Erblickt man im mikroskopischen Praparate weite, dilatirte Drüsen, die hier mitunter vorkommen, so kann kein Zweifel existiren, dass kein Medicament diese Drusen direct enger machen wird. Dies kann nur durch zweierlei bewirkt werden; erstens durch dauernden Contractionszustand des Uterus und zweitens durch Zerstörung der Drüsen und Neubildung anderer. Um letzteres zu erzielen, ist die Curettirung des Uterus nothwendig. In allen den Fällen also, wo die einfache Behandlung nut Jodfmetur, das Auspinseln des mehtdilatirten Uterus mit Jod meht von Erfolg gekrönt ist, rathe ich, sofort zum Curettement überzugehen. Es ist dann sicher rationeller als der Gebrauch eines stärkeren

Aetzmittels.

Das Auskratzen des Uterus ist mit Unrecht discreditirt. Man kann ja freilich deduciren, dass, wenn bei einer Schleimhaut die ganze Schicht entfernt wird, sich höchst wahrschemlich keine normale neue Schleimhaut, sondern eine Narbe bilden wird. So entstehen in anderen Schleimhäuten nach Actzungen oder Verbrennungen Narben, die nur mit dem dünnen charakteristischen Epithel bedeckt sind, aber in der Tiefe

nicht die Beschaffenheit normaler Schleimhaut haben,

Die Uterusschleimhaut verhält sich klinisch und anatomisch anders. Wir wissen, dass schon physiologisch der Uterusschleimhaut eine bedeutende Regenerationskraft zukommt. Stösst sich doch im Puerperium oder beim Abort fast die ganze Schleimhaut ab. Trotzdessen bildet sich eine normale Schleinhaut wieder mit sämmtlichen Substraten derselben. Auch ist es, da die Drüsenfundi sich bis in die Muscularis erstrecken, gar nicht möglich, etwa die ganze Schleimhaut anatomisch zu entfernen. Sonnt können wir schon aprioristisch annehmen, dass ein therapeutisches Verfahren, welches anatomisch ungefähr dasselbe künstlich bewirkt wie die Geburt, nicht zu emem definitiven Verluste, sondern zu einer Regeneration der Schleimhaut führt.

Klimisch aber ist der Beweis geliefert, dass eine normal functionirende neue Schleimhaut nach Auskratzung der alten entsteht. Martin und Düvelius haben eine ganze Anzahl Falle publicirt, bei denen eine normale Schwangerschaft nach dem Auskratzen stattfand. Man beobachtet off, dass erst nach Auskratzungen Schwangerschaft sofort eintritt, während vorher lange Zeit Sternhiat bestand. Die Falle, wo nach Beseitigung der gewicherten Schleimhaut die Frauen bald schwanger werden, and sehr häufig.

Ju man sieht sogar, dass die Regenerationsfähigkeit eher zu bedeutend als zu unbedeutend ist. Man kann oft bei Patientinnen zwei- und dreimal im Jahre auskratzen und entfernt jedesmal so bedeutende Massen, dass nicht nur eine neue, sondern sogar eine hypertrophische Schleimhaut binnen kurzem sich neu bildete. Also ist jedenfalls die Furcht, durch Zerstörung der Schleimhaut derselben den anatomischen Charakter oder die Function zu rauben, ungerechtfertigt und übertrieben.

Es steht fest, dass man, ohne irgendwie die Function zu beeinträchtigen, die "ganze" Schleimhaut abkratzen kann. Die Fundi der Drüsen bleiben meist zurück, da viele derselben in der Muscularis liegen.



Modificarter Bozeman-Eritsch'scher Catheter.

In Fällen einfacher Hypersecretion kann man selbst bei nulliparen Uterus ohne jede Dilatation auskratzen. Man wähle schmale Curetten und gewohne sich von Anfang an daran, stets ganz systematisch vorzugehen. Man beginnt z. B. an dem unten liegenden Tubenwinkel und geht langsam weiter an der vorderen Wand entlang. Dazu ist die Urrette etwas winkelig zu biegen. Bei jedem Strich führt man die Cerette völlig aus dem Uterus heraus, um theils zu sehen, was abgekratzt ist, theils um das Abgekratzte gleich nach aussen zu befördern. Hiert das abgekratzte Stück im Uterus, so wird es bei den weiteren Bewegungen des Instruments zertrümmert und stört unter Umstanden die Einwerkung des Instruments. Nunmehr geht man in den oberen Tubenwinkel und

schabt die hintere Wand ab. Sodann drückt man meinen Uteruscatheter, Fig. 192, in die Höhle und spült aus. Wie Chrobak habe auch ich den Catheter etwas conisch machen lassen, so dass er als Dilatatorium benützt werden kann, resp. etwas dilatirend wirkt.

Beim Spülen gehen die zurückgebliebenen weichen Fetzen aus dem Fenster des Catheters ab. Man führt ihn öfters aus und em, weil dem Catheter oft kleine Partikelchen folgen. Nachdem der Uterus einige Zeit ausgespült ist, kann entweder die Procedur für beendigt erklärt werden oder man ätzt zur prompten Blutstillung den Uterus noch mit Liquor ferri aus. Ich applicire sodann auf die Portio einen Jodoformgazebausch und nach 24 Stunden ein Glycerintampon: 10 Grm. Acidum boricum auf 100 Grm. Glycerin. Das Glycerin soll den Uterus verkleinern, da er bei der Procedur doch etwas dilatirt wird.

M. B. Freund und Rheinstädter haben Spüllöffel construirt, d. h. Curetten, durch deren Stiel während der intrauterinen Mampulation Carbollösung flieset. Ich halte diese Instrumente nicht für praktisch. Erstens kann man den Stiel nicht biegen, was doch, wenn man vollständig auskratzen will, nothwendig ist; zweitens aber muss man, wie ich oben auseinandersetzte, oft mit der Curette aus- und eingehen. In den Pausen kann man ausspülen, und gerade das häufige Hinein- und Herausfahren der Instrumente befördert am besten alle Partikelchen nach aussen.

Ich möchte also zum Schluss die Therapie der Hypersecretion in folgende vier Punkte zusammenfassen:

1) allgemeine Behandlung zum Zweck der Verkleinerung des

2) Discission des äusseren Muttermundes bei Schleimretention;

31 Application von Jodtmetur;

4) Curettement.

\$. 156. Auch für die Erosionen haben wir verschiedene Behandlungsmethoden, welche desto eingreifender werden, je ausgedehnter

oder je hartnackiger die Affection ist.

Zunächst wird man wie seit Alters her Scheidenurrigationen machen. Alle Adstringentien sind empfohlen. Ich weise auf den Abschuft von Chrobak hun, bemerke nur, dass ich von Alaun und Saheylsäure ana die besten Besultate geschen habe. Das Mittel (1 geh. Theelöffel zu 1 Ltr.) muss in kochendem Wasser gelöst und sodann dem Wasser zugesetzt werden. Bei Erosionen sind alle Ausspülungen im Liegen vorzunehmen. Dabei bläht sich die Scheide auf, die Spülffüssigkeit kommt gut in Berührung mit der Erosion und ein Theil der Flüssigkeit bleibt, falls die Patientin liegen bleibt, in der Vagina zurück. Aus dem Grunde muss am besten früh und Abends ausgespült werden; früh, um die während der Nacht angesammelten und wegen des Liegens nicht ausgeflossenen Schleimmassen zu entfernen: Abends, um etwas adstringirende Flüssigkeit womöglich in der Nacht an der Portio zu belassen.

Ich habe in schr vielen Fällen bei dieser einfachen Methode sehr grosse Erosionen, namentheh spatpuerperale, heilen sehen und empteble den Praktikern, so zu verfahren, weil diese Methode keine luconvenienzen hat. Ebenso wenig complicirt und ebenso beicht auszuführen ist die alte Methode: das Baden der Portio in Holzessig. Als klinischer Assistent gab ich dieser Methode den Vorzug, jedoch habe ich sie seit 12 Jahren nicht mehr angewendet. Aus dem einfachen Grunde, weil der üble Geruch des Mittels dem Privatarzt die Anwendung im Sprechzimmer ganz unmöglich macht.

Der Anblick der Erosion bei dieser Behandlung ist ein ganz eigenthümlicher; eine hochrothe Portio sieht, nachdem der Holzessig einige Zeit eingewirkt hat, so blass wie die bemachbarte Vaginalportio, resp.

Scheide aux.

Besonderen Werth hat neuerdings Hofmeter mit Recht auf der Holzessig gelegt. Hofmeter gieht eine Zeichnung (Fig. 193), bei der die heilende Emwirkung des Holzessigs sogar mikroskopisch zu beweisen war. Unter dem Einflusse dieses Medicamentes verwandelte sich das pathologische Cylinderepithel wieder in Plattenepithel.



Die Stellen, wo das Cylinderepithel in adenoiden Bildungen in de Tiefe gelungt war, trugen mach der Holzessighehandlung auf der Oberfläche Plattenepithel, während unter diesem Drüsen bestehen blieben. Es konnen sich aus diesen Drüsenresten Ovula Nabothi entwickeln oder sie konnen allmahlich zu Grunde gehen. Einschielt deutst derartige Bilder anders. Nach ihm ist die ganze Erosion ursprünglich Cervicalschleimhaut, die Drüsen sind nicht neugebildete, pathotogische Lansenkungen, sondern normale Cervixdrüsen, das darüber gewichsene Plattenepithel schwand, als sich die Erosion bildete; nunmehr aber wichs das Plattenepithel wieder über die Erosion hinweg. Dafür sprechen auch die Untersuchungen Küstner's und Zeller's. Küstner besobachtete, dass sogar normale Cervixschleimhaut bei Behandlung mit Adstringentien Plattenepithel bekommt, und Zeller, dass bei Enfometritis das Cylinderepithel sich in Plattenepithel besser in atypisches Epithel verwandelt. Es wäre also auch die Deutung möglich, dass

es sich bei diesen Bildern um em "histologisches Ektropium" handele, dessen Epithehen durch den Holzessig sich aus Cylinderepithelien in atypische umbildeten. Jedenfalls aber ist es richtig, dass die Holzessigbehandlung auf durchaus ungefährliche Weise, wenn auch nicht schnell, zum Ziele führt.

S. 157. Eine zweite Behandlungsmethode erstrebt, die allgemeine Hyperämie der Portio zu beseitigen und diese zur Abschwellung zu bringen. Ist die Portio auffallend diek und will man aus irgend welchem Grunde nicht amputiren, so wird eine Strehelungseur vorausgeschickt. Man stichelt direct die Erosion und entzieht wöchentlich zweimal 1-2 Esslöffel voll Blut. Es ist nötlig, die Blutung danach sofort zu stillen. Zu dem Zwecke legt man auf die Portio einen Glycerintampon, welcher in den nächsten 12 Stunden noch energisch depletorisch wirkt. Dem Glycerin kann man bei starker Blutung statt Borsäure 1 o Tannin (10: 100) zusetzen.

Will man eine Blutung prompt stillen, so empfehle ich in der "Klemen Gynakologie" als bestes Mittel Tannin mit Jodoform ana. Ich besitze einen langgestielten, klemen Löffel, dessen obere Biegung gestattet, das in das Röhrenspeculum beförderte Jodoformtanninpulver direct gegen die blutende Stelle test anzudrücken. Legt man dann noch einen klemen Jodoformgazetampon ein, so kann dieser Verband 3. 4 Tage hegen und erzeugt weder Reizung noch üblen Geruch. Dabei erlebt man nie eine Nachblutung. Ich will nur einfügen, dass diese Methode namentlich zum Austamponiren grosser Carcinomhöhlen vortreffliche Dienste thut.

Recht häufig schwillt die Portio schon nach 2 Bundiger Stichelung ganz erheblich ab, und man hat sount gegen die gleichzeitig mit der Erosion bestehende Hyperänne in günstiger Weise eingewirkt. Nunmehr geht man direct gegen die Erosion vor, wenn dies bei Mangel von Portiohypertrophie nacht solort ohne die beschriebene Vorbereitung geschah.

Die Erosion wird geätzt. Das beste Mittel ist nach meiner Erfahrung die Salpetersäure. Die rauchende Salpetersäure ist zwar wirksamer als die diluite, aber die Dämpfe derselben sind theils dem Arzte sehr unangenehm, theils verderben sie alle in der Nahe aufbewahrten, stählernen Instrumente. Aus dem Grunde wende man lieber die diluite Saure an, mit der man ebenfalls recht gute Erfolge hat.

An die Spitze eines Uterusstäbehens (Fig. 191) wird nur so viel Watte angewickelt, dass sie einen Tropfen Säure aufnimmt. Nun drückt man im Rohrenspeculum das Wattehäuschehen gegen die Erosion aus. Es entsteht ein weisser Aetzschorf von ca. 5 Mm. Durchmesser, der sich deutlich scharf gegen die rothe Erosion abhebt. Sodann wird die Watte wiederum in Salpetersäure getaucht und eine benachbarte Stelle betupft. Sorgfältig verfahrt man namentlich am Rande der Erosion, denn die gesunde Oberflache darf nicht zerstort werden. Man muss vorsichtig verfahren, damit Blutung vermieden wird. Dies ist leicht bei dieser Methode zu erreichen. Ist die ganze Erosion geätzt, so sieht sie etwas blasser als der Rest der Vaginalportion aus. Es ist nicht nothig, die Portio mit Watte zu verbinden, wenn nicht aus anderem Grunde ein Glycerintampon eingelegt werden soll. Ich beschrieb die Methode absiehtlich genau,

denn häufig treten Misserfolge bei schlechter Methode ein. So wird oft mit Glasstäbehen geatzt. Dabei fliesst entweder die Saure ab und atzt die Vagina, oder min befördert zu wenig Säure an die Erosion. Gerade der Vortheil, dass beim Ausdrücken des Wattebäuschehens gegen die Erosion die Säure einwirkt, ist nicht zu unterschatzen. Noch schlechter ist die Methode, mit großen Pinseln die Saure aufzutragen oder sie mit einer Spritze zu appliciren. Nur das Kranke soll behandelt werden, Das, was normal ist, kann normal bleiben. Es ist also genau darauf zu achten, dass nur allein die Erosion mit Säure betupft wird. Wie oft aber habe ich große Narben in der Nähe der Portio gesehen und erfahren, dass durch ungeschickte Actzungen mit rauchender Sulpetersäure die heftigste Entzündung mit langdauernden Eiterungen erzeugt wurde.

Da bei Erosionen der benachbarte Cervicaleanal, wenigstens bei Multiparen, fast stets gleichzeitig erkrankt ist, so muss auch der Cervix ausgeätzt werden. Auch dies geschieht in der beschriebenen Methode, nur wickelt man etwas mehr Watte um das Stäbehen, um mehr Salpeter-

säure in den Cervix emzuführen.

Die Erfolge sind ganz vortreffliche. Oft kann man beobachten, dass nach 2-3 Aetzungen, ja sogar schon nach einer Aetzung die ganze Erosion verschwunden ist. Selten entstellen Schmerzen bei der Aetzung mit Salpetersäure; ist es der Fall, so verschwinden sie sicher binnen wengen Minuten.

\$. 158. Natürlich giebt es noch eine grosse Anzahl underer Methoden und Mittel. So hat man die Erosion mit Ferrum candens gebrannt. Heutzutage zieht man den Paquelin'schen Thermocauter und die galvanocuustischen Apparate vor. Beide Methoden habe ich vielfach ausprobirt. Sie haben den Nachtheil, dass sehr leicht bei der Anwendung Blutung entsteht, welche die Ausführung der klemen Operation hindert. Es ist selbst benn Abtupfen kaum moglich, so gemu jede kleine Partie zu treffen als bei der beschriebenen Mothodo-Nimmt man grosse Brenner, so zerstört man leicht gesunde tiewebe-Kleine, spitze Brenner aber bohren sich leicht in die Tiefe, ätzen aber micht gut oberflächlich. Beim Darüberstreichen wird natürlich nur die zuerst berithrte Partie stark geätzt, während auf die andere Stelle der Thermocauter, der sich sofort etwas abkühlt, nicht so stark emwirkt Dadurch wird die Intensität der Aetzung an verschiedenen Stellen verschieden. Aus allen diesen Gründen habe ich von den Glithapparaten im allgememen Abstand genommen. Nur da, wo tiefe Buchten nicht ausheilen oder wo die Erosion verdächtig auf Carcinom ist, kann man die Erosion mit dem Thermocauter verschorfen. Auch in den mielisten Tagen nach der Application der Glühapparate stellen sich oft menstructionsurtige Blutungen ein.

Ferner habe ich mehrfach versucht, die Erosion abzukratzen Mankann sogar mit dem Messer oft die ganze Erosion flach abschneden resp. abschälen. Dies gelingt beim Herabziehen des Uterus in der Seitenlage leicht. Dabei machte ich die eigenthümliche Beobachtung, dass ohne starke nachfolgende Aetzungen die Erosion in 11 Taget wieder gerade so vorhanden war als vorher. Ist nun eine Aetzung dennoch nöttig, so wird man sie heber gleich machen, da su olds-

Blutung viel besser auszuführen ist.

Das Auskratzen des Cervix aber hat gewiss wenig Zweck. Man wird - ich bitte Fig. 170 zu betrachten — doch nur die Kämme des arbor vitae abkratzen. Auf die Tiefe aber, wo die Entzündung sitzt, wirkt die Abkratzung nur als Methode der Blutentziehung. Viel besser muss dort ein flüssiges Actzmittel einwirken. Ebenso werden alle festen Actzmittel oder das Cauterium actuale im Cervix keine gute Wirkung entfalten. Würde man aber zu energisch "brennen", so wäre sicher eine Cervixstenose zu befürchten. Um diese zu vermeiden, darf man die Actzungen nicht zu oft auf einander folgen lassen. Zwei Tage müssen mindestens zwischen zwei Actzungen liegen.

Ist die Erosion complicirt mit Blutungen, schlechter Involution und schloss sie sich an einen Abort oder an ein Puerperium an, so unterstützt Secale, im allgemeinen antiphlogistische Therapie die Heilung. Emmet wendete gerade in solchen Fallen heisse Irrigationen mit viel Vortheil an.

Ausser der Salpetersäure wurden noch andere Aetzmittel vielfach empfohlen und gebraucht, vor allem das Argentum intricum. In Substanz macht es leicht geringe, die Aetzfläche verdeckende Blutungen. Indessen gelingt es auch, mit Lapis gute Erfolge zu erzielen. Dies beweist schon die grosse Vorliebe älterer (tynäkologen für das Mittel. Der Schorf des Lapisstiftes haftet fester an und lost sich langsamer ab. es ontsteht mehr Eiterung und leichter Blutung als beim Acidum nitricum. Auch Argentumlösungen wendet man mit Vortheil als schwächeres Aetzmittel an; schwache Lösungen wirken fast identisch wie Acetum pyrolignosum, haben nur in der Praxis die Unannehmlichkeit, dass Flecke in der Wäsche kaum zu vermeiden sind.

Auch Chlorzinklösungen werden empfohlen. Namentlich die concentrirten Lösungen wirken energisch zerstörend. Sie verflüssigen die Gewebe und bilden hellrothe Massen mit dem zerstörten Gewebe. Man muss sehr vorsichtig sein, dass diese Flüssigkeit, welche noch stark ätzt, nicht in die Tiefe der Scheide fliesst. Aehnlich wirkt Chromsäure; mit gleichen Theilen Wasser gemischt, ist sie ein sehr starkes Aetzmittel, ebenso Brom, in Alcohol gelost. Essigsäure und Plumbum aceticum solutum ätzen weniger intensiv, noch weniger Liquor ferri sesquichlorati und Saheylsäure, in Alcohol gelöst. Auch Acidum carboheum fluidum, Liquor Bellostii, Schwefelkohlenstoff. Schwefelsäure, Chloralhydrat, kurz eine Unzahl Mittel haben ühre Empfehler und Anhänger (ctr. Chrobak §, 158—163).

Nach meinen Erfahrungen ist bei den intensiv wirkenden Mitteln der Erfolg ein langsamerer als bei der Anwendung der difurten Salpetersäure. Indessen muss man es Jedem gestatten, den Zweck der Zerstörung der oberflächlichen Gewebe mit diesem oder jenem Mittel zu erreichen. Dem ganzen Wesen der oberflächlichen Affection entsprechen jedenfalls schwach wirkende Mittel mehr als stark zerstörende.

8. 159. Es war eine Folge der Ausbildung der gynäkologischen Technik, dass man gegen die Erosionen mit dem Messer vorging. Lag doch der Gedanke der operativen Entfernung wegen der stacken Hypertroplie, die oft als Complication existrate, nahe. Zudem war manche Erosion "verdächtig", d. h. man war sich meht im klaren, ob meht die Erosion durch ein Carcinom gebildet wurde. Wir sahen oben, dass allerdings die Differentialdungnose Schwieringkeiten machen kann. Zu

diesen zwei Gründen kam noch der Umstand, dass die Erosionen oft micht heilten, sei es, weil die Patientin die Ausspülingen zu lässig machte, sei es, dass sehr bald nach der Heilung ein Recidiv wieder entstand. Alle diese Gründe legten den Gedanken nahe, die Erosion

auf operativem Wege zu beseitigen.

Ist es der Zweck, eine Erosion auf operativem Wege zu entfernen, so ist ohne Zweifel die Methode von Schroder die zweckmässigste Operation. Schroder verfährt in folgender Weise: Zunichst trennen zwei seitliche Incisionen die Portio in zwei "Lippen". Sodann führt man unter dem oberen Ende des Schnittes über die Innenflache der Portio einen Querschnitt, der also rechtwinkelig zur Längsaxe des Uterus verläuft. Dieser Schnitt muss ziemlich tief gemacht werden. Em bestimmtes Maass lässt sich micht angeben, da er, je dicker die Portio ist, um so tiefer gehen muss. Im allgemeinen ist er 0.75 Ctm tief. Hierauf wird die ganze Erosion in der Tiefe dieses Querschuttes aborapariet, so dass also an dieser Stelle die Schleinhaut des Cervix und die Erosion, d. h. die nach aussen gewucherte Partie des Cervix, vollig entfernt ist. Nunmehr wird die nach Verlust des abpraparirten Lappens dünne Lippe nach oben umgeklappt und das untere Ende in den Winkel. der durch den oberen Schutt entstanden ist, eingenäht. Es ist somit der untere Theil des Cervix statt mit erkrankter Cervixschlendaut mit gesunder Vagmalschleunhaut ausgekleidet oder .ausgefüttert\* Die Operation wird am besteu erst an der lunteren Lippe vorgenommen und völlig mit der Naht fertig gemacht. Sodann folgt die Procedur an der vordern Lippe. Zwei oder drei seitliche Nahte veremigen die Schnitte der Seite und somit ist jede Wundfläche gedeckt.

Nicht selten sind die seitlichen Schmitte unnötlig, weil ein Lacerationsektropium existirt. In diesen Fällen ist die Operation einfacher Nur thut man auch hier gut, seitlich etwas ein- und wegzuschneiden, um die Vereinigung gänzlich in gesundes Gewebe fallen zu lassen. Existirt nur ein Einriss, so wird allein auf der anderen Seite der Cervix durchtrennt. Es gehört Kenntuiss der Verhältnisse dazu, um bei Verzerrungen und partiellen Narbenschrumpfungen sich sofort über die anzulegende

Form der Portio klar zu sein.

Heilen die Lappen an, so ist der Uterus im allgemeinen etwas verkürzt und die Erosion kann sich nicht wieder ausbilden, wird die epithelmlen Gebilde, aus denen sie hervorging, völlig entfernt sind,

Ist namentlich die Vereinigung auf der Seite gut gelungen, so erkennt nam einige Monate später in vielen Fällen kaum, dass operirt ist. Nur bleibt manchinal eine etwas strablige Form des Muttermandes zurück, da an den Sticheanälen das Gewebe sich tiefer einzicht

Man hat der Schroder'schen Operation vorgeworten, sie mache eine unnötinge Verstümmelung und der Zweck wurde dennoch nicht erreicht, denn es sei unmöglich, die ganze erkrankte Schleimhaut des Cervix zu entfernen. Wurde aber nur ein Stück Schleimhaut abgeschnitten, so sei der Rest nicht weniger krank, und der Fluor etc bestehe fort.

Dem ist zu entgegnen, dass von einer Verstümmelung kaum die Rede ist. Es kann nach keiner Richtung hin schadlich sein, wenn sin Stuck der Portio entfernt ist. Wir schonen, falls ein bestimmter, heilsamer Zweck damit verbunden ist, memals allem des Principes wegen ein Stick Gewebe. Und gerade das Abschneiden der Portio hat, wie wir bei der chronischen Metritos sidien, einen vortrefflichen Einfluss auf die Verklemerung des Uterus. Ist es auch theoretisch richtig, dass die Schleinhaut des Cervix nicht völlig entfernt ist, so lehrt doch die Erfahrung den heilsamen Einfluss der Operation. Theils das Ausblüten der Gewebe, theils der narbige Verschluss vieler Gefässbahnen, theils die allmäblich in die Erscheinung tretende Schrumpfung der benachbierten Theile der Gebärmutter, sowie der ganzen Gebärmutter selbst, bewirken ein Aufhören der Hypersecretion des Reites der Cervixinnentläche Man beobachtet sehr oft, dass der Schnitt durch viele cystisch entartete Drüsen geht, dass zweifellos viele Ovula Nabothi in der Schnittfläche hegen, und trotzdessen ist in vielen Fallen die Secretion sofort nach Heilung der Wunde definitiv vorüber.

Besonders charakteristisch ist dieser glückliche Ausgang bei folliculären Erosionen. Hier ist oft die Portio enorm diek und es wird trotz monatelanger Stichelung, selbst trotz vorübergehender Ueberhäufung der Portio dauernd massenhafter Schleim secennit. Entfernt man schliesslich

die Erosion operativ, so hört der Ausfluss völlig auf.

§. 160. Natürlich wird oft von Fällen berichtet, und ich habe selbst eine ganze Anzahl gesehen, wo nach der Operation der "Ausfluss" anhält. Es wird aus diesen Beobachtungen ein absprechendes Urtheil abgeleitet. Dieser Misserfolg ist ein temporärer, oft aber auch ein dauernder. Im ersten Fälle ist vielleicht die Wunde nicht völlig geheilt und es bleibt eine hartnäckig granulirende und eiternde Partie übrig, oder ein Fäden liegt versteckt in der Tiefe und unterhält die Eiterung. Im ersten Fälle cauteriere ich die Granulation tief in das Gewebe mit dem Thermocauter, im zweiten wird nach Auffinden und Entlernen des Fädens leicht Heilung bewirkt.

Besteht aber dauernder Ausfluss, so wird man sich leicht überzeugen, dass dünner Eiter, nicht glasiger Schleim abgeht. Und dieser Eiter stammt aus der Pterushöhle von einer Uterusblennor-rhoe, einer atrophisirenden Endometritis. Die Operation bewirkte, was zu erreichen war: Heilung der Hypersecretion des Cervix und Entfernung der Erosion. Auf die epithelialen Verhältmese der Uterushöhle.

resp. der intrauterinen Schleinhaut hatte sie keinen Einfluss.

Die Schröder sehr Operation kann den einzelnen Fällen angepasst werden. Oft geht die Erosion so weit nach aussen, dass man ein grosseres Stück der Portio unten abtrennen miss und dass ein Operationstypus entsteht, wie der pag. 227, Fig. 96 geschilderte. Zwischen dieser Keilexeision und der Schröder'schen Methode besteht ein geringer Unterschied.

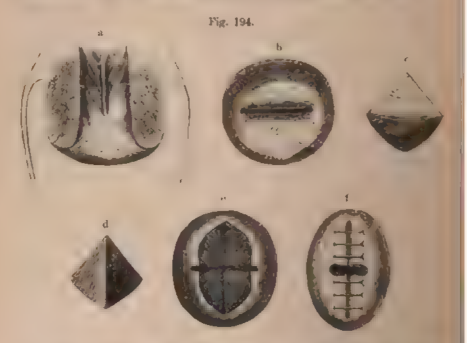
Namentheh ist oft die Portio so hypertrophisch, dass man gern ein grosses Stück entfernt, um ausser der Entferning der Erosion auch

noch auf die Hyperplasie des ganzen Uterus einzuwirken

Uebrigens braucht man sich nicht zu scheuen, den unteren Schutt durch die Erosion zu legen. Ich linhe öffers Partien von der Peripherie der Erosion zurückgelassen, ohne dass dadurch der Erfolg beeintrachtigt wurde. Diese kleinen zurückgebliebenen Partien der Erosion überhauten sich sehr hald. Ist freilich die Erosion "suspect" auf Caremom, so muss es das Bestreben sein, sie völlig, womoglich mit einer Zone ge-

sunden Gewebes, zu excidiren. Jeder Operateur wird bald genug l'eberblick und Geschicklichkeit bekommen, um auch hier zu individualisaren. Man kann, wenn nur die Schmitte zweckmässig geführt sind, die Kander gut an einander passen und, da die Naht für dauerndes Anemanderliegen sorgt, ganz beliebige Keile excidiren.

§. 161. So hat Kehrer eine eigene Methode angegeben, wiche ich mehrfach ausgeführt habe. Sie passt für manche Falle und sollte mehr ihre Berechtigung als gynäkologische Operation verheren. Es kommt off vor, dass bei geringen seitlichen Einrissen, die so flach sind, dass an die Emmet'sche Operation kaum zu denken ist, die Mitte der Lippe vorn, selten hinten gleichsam geschwulstartig prominirt. Untersicht man mit dem Finger, so fühlt man die Mitte der Lippe wie eins weiche Geschwulst über das Niveau der Innenflache hervorragend. Für solche Falle liegt die Methode Kehrer's als Operation sehr nahe.



Kehrer schneidet aus jeder Lippe ein keilförunges Stück Gewebheraus, "dessen Umgrenzung in der Uervicalschleimhaut der Fig. in "dessen Begrenzung an der Aussenseite der Vaginalportion aber in bigezeigt ist. In e und die sind die herausgeschnittenen Keile dem Beschaufdas eine Mal mit der intacten Flache, das andere Mal mit den Schnittflachen zugewendet dargestellt, wahrend e die an der Aussenseite des Scheidentheils sichtbaren Substanzverluste und f die fertige Narbe darstellt. Unter Umständen musste der Excision der Keile eine bilaterase Discussion voraufgehen."

Während Kehrer diese Methode als allgemem anzuwendendschildert, möchte ich sie auf die beschriebenen Fälle beschränken. Ich bemerke, dass, will man nicht excidiren, man in solchem Fall auch ome tiete Rume in die Mitte der Innenfläche der Portio mit dem Thermocauter embrennen kaun. Die narbige Contraction führt dann auch zur Heilung.

§. 162. Während also Schroder und mit ihm die Mehrzahl der deutschen Gynäkologen bei der Complication von Erosionen mit Ektropien das Erkrankte entfernt, verfährt Einmet nach anderen Principien. Ihm folgt in Deutschland besonders Küstner. Einmet immit an, dass der Cervixcatarch die Folge der Einrisse sei, und es ist demnach durchaus logisch, wenn er cessante causa tessat effectus die Einrisse beseitigt, um den Catarch zu heilen. Da Einmet ausserdem, wie oben berichtet, eine ganze Anzahl schädlicher Folgen auf diese seitlichen Einrisse bezieht, so hält er seine Operation der Vereinigung der Risse

für eine sehr nothwendige Methode der Behandlung.

Wahrend aber Emmet in sehr ausführlicher Weise die Behandlung der Hyperanne und chromschen Entzündung der Portio schildert und eine sehr sorgfältige Praparation, die sich oft über Wochen erstreckt, der Operation vorausschickt, glaubt Küstner, dass allem durch die Operation der Catarrh des Cervix beseitigt werde. Man muss dazu sagen, dass die Cervi abschleinhaut, im Cervix begend, nicht weniger krank sem wird als ausserhalb und dass es jedenfalls rationeller ist, das kranke direct als auf Uniwegen anzugreifen. Das Princip, Gewebe zu sparen, nicht zu verstümmeln oder das stadium integrum herzustellen, ist theoretisch zwar richtig, praktisch aber haben wir es mit der Heilung der Entzündung zu thun, auf die Form der gesunden Portio wird es dann weniger ankommen.

In Deutschland hat man auch im allgemeinen die Emmet'sche Operation, von anderen Gesichtspunkten als der Heilung einer Erosion oder eines Cervicalcanals ausgehend, gemacht. Man vereinigt grosse Risse, weil man die Aborte, Verlagerung des Uterus, Schmerzen wegen Zerrung an para- und perimetratischen Narben auf die Risse bezog, oder weil die schlechte Form ein Hindermiss für rationelle Pessarbehandlung war; über allein wegen des Catarrhs wurde die Operation kaum

gemacht.

§. 163. Was die specielle Indication zur Excision der Erosion anbelangt, so werden folgende Umstände zur Operation nötlingen.

Zamächst Erfolglosigkeit jeder Therapie. Viele Patientinnen entschliesen sich wohl dazu, sich operiren zu lassen und 14 Tage Ruhe zu halten, sind aber nicht dazu zu bewegen, Monate lang regelmässige Ausspülungen vorzunehmen. Diesen Patientinnen muss man die Sache einfach so klar machen: Es giebt zwei Moglichkeiten der Heilung, entweder wird eine kleine, ungefährliche Operation gemacht, die ein Bettliegen von 7 8 Tagen erfordert, oder es ist eine lange Cur mit Injection, Aetzungen. Blutentziehung, wiederholtem Speculiren und Controliren des Erfolges aller Manipulationen nothig. Trotz dieser Cur kunn eine Operation sich später noch als nothwendig herausstellen.

Der praktische Arzt wird mehr die letzte Methode wählen, da er in der Lage ist, die Patientin Jahre bing zu sehen und zu behändeln. Der Specialist wird die operative Beseitigung vorziehen und muss sie nuch theoretischen und praktischen Erwagungen für richtig halten

Während also in manchen Fallen mehrere Wege zum Ziele führen, muss man jedoch in anderen sotort zur Operation rathen. Dies ist

aus drei Gründen nothig.

Erstens bei folliculären Erosionen Ist die ganze Portio mit Ovulis Nabothi durchsetzt, so reicht last immer diese cystische Entartung bis tief in das Gewebe hinem und bis hoch in den Cervicalcanalhinauf. In solchen Fällen kann man Jahre lang sticheln. Dutzende vor Ovulis eroffnen, und nach Monaten sind wieder neue Cysten vorhanden, ohne dass während der ganzen Zeit ein wesentlicher Einfluss auf die Hypersecretion des Cervix erreicht wurde. Ich habe früher, ehe man operinte, viele solcher Falle Jahre lang behandelt, und schliesslich bestreite die Operation die Patientin in zwei Wochen definitiv von dem lästigen Uebel.

Zweitens ist die Operation bei starker Hypertrophie der Portioindicirt, namentlich dann, wenn eine allgemeine chronische Metritis als Complication besteht. Der Ertolg ist ein vortrefflicher. Bei Erosionen bestehen oft gleichzeitig wegen der Metritis Menorrhagien, welche durch

die Operation definitiv beseitigt werden.

Zuletzt wird oft angeführt, dass eine suspecte Erosion zur Excision auffordere. Ich habe dieser Ansicht trüher auch gehuldigt, bie aber jetzt der Meinung, dass es bei suspecter Erosion nothig ist, anders zu verlahren. Man excidire behufs der Diagnose ein kleines Stück der Portio und beraube sich nicht durch Abschneiden der ganzen Portio des bei der Totalexstirpation so nothwendigen Haltes für die Muzeux schep Zangen. Ist wirklich Caremom vorhanden, so wird man nach Portioexeision nicht gleich die Totalexstirpation tolgen lassen kommn, und es ist sehr traglich, ob nicht durch die schneidende Operation der ischieden Weiterverbreitung des Caremons Thur und Thor geoffnet weitler

Die Emmet'sche Operation empfehle ich vor allem bei einseit gentiefen Rissen, Fehlen von Portiohypertrophie und Catarrh des Cervix

§. 164. Die Therapie der hyperplastischen Endometritis
ist einfach. Ist die Diagnose klar, so wird in der Seitenlage der Lteras
ausgekratzt. Bei der Besprechung der Diagnosenstellung missten wischen Einiges über die Technik erörtern. Es ist hier von Vorthmoglichst breite Curetten zu gebrauchen, da bei der starken Wulsting
die kleinen Curetten inchr zerstören, als entfernen. Es kann auch serkommen, dass bei partieller Hyperplasie bei Polypen un kleiner
Polyp der kleinen Curette stets ausweicht und nicht von ihr erfasst wiedDies ist bei breiten Loffeln nicht zu fürchten.

Bei hyperplastischer Endometrits ist meist der Uterus sehr weit so dass es leicht gelingt, eine Curette, deren Loffel einen I Ctm. breit ist, in den Uterus einzuführen. Sollte dies incht gelingen, so wird nat Hegar's oder meinen Dilatatoren der innere Muttermind erweiten Nicht selten ist der Uterus so weich, dass er sich wichrend der Miripulation erweitert, dann führt man immer stärkere Curetten ein. Auch hier verfährt man, wo. § 146 geschildert.

Naturlich muss eine solche Operation gründlich gemacht worder. Man muss sich, ehe man aufnort, davon überzeugen, dass überall is n Herunterstreichen der Curette wirklich das Gefühl des Kratzens auf der harten Museularis entsteht. Wo man noch auf weiche Massen stosst, sind sie zu entfernen. Zu dem Zweicke muss oft die Curette gebogen werden, so dass man z. B. gerade vom Fundus die Schleimhaut abkratzen kann. Nach der Auskratzung wird der Uterus mehrtach ausgespült.

Eine nachfolgende Actzung ist nicht unbedingt nothig, dürfte aber aus zwei Gründen zu empfehlen sein, erstens, um etwa stehen gebliebene monimale Reste noch zu zerstören, und zweitens, um die Blutung gut zu stillen.

Nach der Operation gebe ich principiell Secale, resp. Ergotin, um den Uterus schnell zu verkleinern. Auch wird mit Glycerintampons und heissen Ausspülungen nachbehandelt, denn in Verkleinerung des Uterus hogt die beste Garantie gegen Recidive.

In manchen Fallen treten Recedive oft em. Freilich ist dann stats der Verdacht auf Malignutat gerechtfertigt. Aber es giebt auch ganz gutartige Fälle, bei denen zwei- oder mehreremale die Auskratzung zu machen ist.

leh chloroformire fast me. Nur beralten Virgines oder excessiver Empfindlichkeit ist die Narcoss notlag, dannt auch die Operation nicht zu lastig oder unvollständig ausgeführt werde.

Die deciduale Endometritis ist nach denselben Principien zu behandeln

§. 165. Bei der gonorrhorsehen Endometritis ist zunächst zu bemerken, dass das acute Stadium eine acute Krankheit ist, welche auch ohne specifische Mittel, z. B. nor ber Wasserausspülungen, den acuten Charakter bald verhert. Die Therapie wird also bezwecken, die Besserung schneller zu erzielen und namentlich die ehronische Gonorrhoe zu beseitigen.

Alle Adstringentien sind ber Gonorrhoe angewendet. Ich habe in letzter Zeit wesentlich eine combinate Methode gebraucht. Es werden zweimid täglich Irrigationen bei lægender Patantin mit Sublimat gemacht. 10 Grm. Sublimat zu 200 Grm. Alcohol sind zu verschreiben; davon nunnt man gemu 10 Grm. zu 1 Lit. Wasser. Em gläserner Irrigator miss angewendet werden. Auf diese Weise wird mit einer Lösung von 1: 2000 grogert. Es ist nothwendig, off zu irrigiren, tagsteh 2 3mal. Abends wird in die Scheide ein Tampon von Eingerlänge eingelegt. Dieser Tampon wird mit einer Emulsion getrankt, welche aus Tamin, Jodoform and 10: 200 Glycerin dargestellt ist Patentin bleibt am hesten einige Tage im Bett begen. Bei dieser Behandling bessert sich der Zustand meist sehr schneil.

Es lag nahe, ber gouerrhoischer Endometritis auch Argentum nitricum zu bruichen, en Mittel, das sich ja an anderen Orten als ein starker Feind der Gouoroccen erweist. Ich habe inchrach unt sehr guten Erfolg sehr schwache Lösungen 1:500 bis 1:1000 gebraucht und glaube, dass die Wirkung der des Sublimats gleichkommt. Nur ist das Mittel zu theuer, um viel verwendet zu werden,

Als Nacheur bei der Besserung wendet man nich einige Zeit 2 Sprocentige Borlesungen zum Spillen an, da, wie oben gesagt, eine nicht behandelte subacute Gonorrhoe off wieder acuten Charakter aunumnt.

Abgeseben von desen Mitteln braucht man auch Salnylsaure,

Alaun, Jodinetur, schwache Brondösung, Carbolsaure und ardere Adstringentien und Desinficientien.

Die ganze geschilderte Therapie ist eigentlich eine prophylaktische Behandlung, welche verhüten soll, dass eine acute Gonorrhoe in das

Endometrium aufsteigt.

lst der acute Charakter nicht mehr vorhanden und ist das Endometrium erkrankt, besteht also eine eiterige, genococcenhaltige Endonetritis, so richtet sich die Therapie gegen die Endometritis. In dieser Fällen sind zwei Methoden von Erfolg; die Ausspüllungen des Uterus

und die medicamentose Tamponade der Uterusholde.

Zu Ausspülungen wahle ich hier vor allem Argentumlösungen. 1:10 bis 1:200 und Sublimat 1:1000. Ich habe einen glassernen Uteruscatheter den schriften lassen, der in verschieden dicken Nummerr gefertigt wird. Alle Nummern haben unten einen gleich dicken Knopt so dass sie in den Gummischlauch hinempassen. Oben behinden sich einige Locher. Bei engem Uterus muss man den Catheter in Seitenlage wiederholt schnell aus- und einführen, um nicht den Drick des Wassers im Uterus zu stark werden zu lassen. Bei weitem Uteruskunn man ganz behebig bange spüten. Eine derartige Ausspulung ist bestenorrhoe entschieden rationeller als eine Einspritzung mit der Brautschen Spritze. In hartnackigen Fallen habe ich oft 1:2 Ltr durch den Uterus laufen lassen, um die Gonococcen völlig zu entternen und die olo ist. Epithelien, in welche sie eventuell eingedrungen sind, zu desquammen

Eme andere Methode ist auch von gutem Erfolg. Dieses new Verfahren wende ich seit drei Jahren au und empfehle es dringend den Fachgenossen. Man schneidet einen langen Streifen Jodoformgaze, ein a Mtr. lang und 2 / 3 Ctm. breit - In der Sims'schen Seitenlage wird. jetzt die Portio ungehakt, dann erkundet man genau den Weg die Uterushohle und stopft mit einem reicht dünnen, glatten, oben rauben Cternsstäbehen?) das Ende des Bandes in den Uterns hineau No schiebt man allmählich unter nicht zu sturkem Drack das Band in die Höhle des Uterus nach, so lange, bis der ganze Uterus angefullt ist Ber einiger Uebung gelingt es sehr leicht, selbst bei sehr engera innerer Muttermund den Uterus auszustopien. Hierauf wird am Emde das Band leight herausgezogen. The ganze Hohle kam mit der traze Berührung, so dass beim Herausziehen die Rohle gut von Schleim etgeremigt ist. Hat man dies 1 2mal gemacht, so schiebt man exnenes Shick Jodoformgaze, das stark in Jodoform umgewilzt ist. m den Uterus, der also wie ein höhler Zahn plombirt wird Die Gaze hat durchaus keine quellenden Eigenschäften, nobssertreten doch off mich einigen Stunden Webenschmerzen und Blating Dann wird wozu nicht einmid em Arzt notlag ist anunteren Ende, das aus der Vulva heraushangt, gezogen und das Ban! entfernt Es ist meist mit Bitt durchtrankt. Nach vielen Verauchen scheint mir dies die einzige Methodi, mit welcher man Judoform sicher auf die Uterusschleimbant in ihrer ganzen Ausdehnung appliciren kann.

Interest M. No. 18 Pt. 4 at 18

<sup>&#</sup>x27;s Auch cos state sound fortigt Hartes in

Alle Jemen, staubförmigen, pulverisirten Arzneimittel: Salavl mit Amylum gennscht, Alaun, Phimbuni aceticum, Zincum sulfuricum, Argentum, mit Creta gemischt, kann mit in dieser Weise leicht in den Uterus einführen. Die Gaze muss nur recht intensiv vorher in dem Pulver herumgewälzt werden. Bei weitem Uterus kann man auch die Ginze in Flüssigkeit getaucht einführen, bei engem Muttermund aber drückt sich die Flüssigkeit aus.

Ich bemerke dazu, dass ich oft bei Blutungen in dieser Weise den Uterus austamponne, z. B. nach Operation grosser Polypen oder Auskratzungen von Carcinom bei starrwandiger Hohle. Stopft man ein Reagenzglas voll Jodotoringaze und legt dies Glas in Wasser, so sieht man, dass die Gaze nicht quillt oder ihr Volumen vermehrt. Diesem Unstand ist es zuzuschreiben, dass bei dem Ausstopfen des Uterus Webenschmerzen nicht leicht eintreten.

Sollte trotz aller dieser Methoden die Eiterung aus dem Uterus andauern, so liegt wohl ein Fall von Uterusblennorrhoe vor, deren Behandlung weiter unten besprochen wird.

\$. 166. Bei der dysmenorrhoischen Endometritis war nach Ansicht der meisten Autoren die Behandlung erfolglos. Der Umstand, dass wir die Dysmenorrhoea membranacea als Endometritis deuten, giebt wohl einen Fingerzeig, dass sich die Therapie gegen die kranke Schleimhaut richten muss. Ich war sehr erfreut, als ich Kleinwachter's Arbeit (cfr. Literatur) his, dass dieser Autor durch Auskratzung des Uterus Erfolg erzielt habe. Auch ich habe in dieser Weise be-

handelt und kann das günstige Urtheil bestätigen.

Man muss ber exfoliativer Endometritis meist dilatiren, da der unere Muttermund sehr eng ist, sodann kratzt man die Innenfläche ab und atzt. In emem Falle blieb die Exfoliation bei mehreren Menstructionen, die ganz schinerzlos verhelen, aus. kehrte aber spater wieder. Die grosse Ungefahrlichkeit der Ausschabung gestattet ja, die Auskratzung öfter vorzunehmen, so das- wohl Heilung oder wenigstens erhebliche Besserung zu erzielen ist. Ich bemerke, dass bei exfoliativer Endometritis das Auskratzen meist empfindlicher ist als in underen Fallen.

§. 167. Bei der atrophisirenden Endometrifis muss man sich entweder auf Wegschaffung des Eiters aus der Scheide beschränken oder die Uterushöhle energisch ausätzen. Das erste wird bei alten Frauen genügen, welche nur minunalen Ausfluss haben. Machen solche Patientinnen taglich einmal eine Ausspülung, so wird der Zustand ertraglich und geht, je mehr die semile Involution vorschreitet, um so nicht zur Heilung Freshch giebt es viele Falle, die auch im Greisenalter nicht heilen.

Bei jungen Personen ist es indicirt, energisch die Uterusinnen-Biche zu behandeln. Man darf wohl, je jünger die Patientin ist, um so cher hoffen, dass nach Entiernung der Schleimhaut die neue, bessere wathst. Es ist deshalb auch hier die Auskratzung die beste Therapie. Oft aber entfernt die Curette so geringfügige Massen, dass die Erfolglosigkeit der Auskratzung in die Augen fallt. Es ist klar, dass bei Schwund der Schleimhaut die Ausschabung nichts nützen kann; dann sind energische Aetzungen am Platze. Ich wähle dazu meist Carbolsaure. Der Uterusstab wird mit Watte umwickelt, in Acidum carbeheum fluidum getaucht und in der Seitenlage in den Uterus geschoben Der Stab bleibt 2–3 Minuten ruling liegen, sodam wird er entternt und die Portio wird abgewischt. Alle anderen Aetzmittel, nauientlich Acidum mitraum, werden ähnlichen Effect haben. Auch das Einlegen eines Argentumstiftes hat oft guten Erfolg. Dem Charakter der Affection nach sind energische Mittel nöting. Spregelberg empfahl vor Jahren das Ausglüben mit Galvanocaustik. Ich habe michtach die Uterushöhle ausgebrannt. Die modernen Taucherbatterien erleichtern die Manipulation ungemein. Die Methode ist durchaus nicht gefährlich wenn man die Glüblicke schnell und kurz einwirken lasst. Indesseiglaube ich, dass flüssige, sich allseitig verbreitende Mittel rationeller sind

Auch in diesen Fallen kann man mit Jodoformtammin nach meiner

Methode den Uterus ausstopfen.

## Cap. IV.

## Die Atrophie des Uterus.

§. 168. Es giebt eine angeborene und eine acquirirte Atrophie des Uterus. Die erste wurde bei den Entwicklungsfehlern des Uterus von P. Müller besprochen.

Die acquirirte Uterusatrophie wird von Braun als Atrophia utenpraecox bezeichnet, d. h. es wird, wie es auch Chiari that, angi-

nommen, dass die semle Atrophie zu zeitig eingetreten sei,

Physiologisch atrophirt der Uterus nach Authoren seiner Functionen im Greisenalter. Die Portio verschwindet dabei, so dass die solverengende Scheide kuppelfering endet. Am oberen Ende befindet solem Loch: der aussere Muttermund. Nicht in allen Fällen ist die Portio verschwunden, in vielen findet min noch im höchsten Greisenalter die Portio vorhanden.

Der Uterus selbst wird erheblich verkleinert; jedoch hangt auch diese Verkleinerung ganz von den trüberen Verhaltnissen ab. So blebst ein chronisch-metritischer, oder em prolabirter hypertrophischer, oder eta durch kleine Myome vergrösserter Uterus oft bis in die achtziger Jahrehinem groß und blutreich. Ja noch bei solchem Alter firab i mach hamorrhagische secundare Endometritis. Auch Klob sagt pag. 205. Die Schleinhaut ist locker, weich, oft im Zustande sog. Apophaie schwarzroth.\* Die Drüsen verschwinden meistentheils oder vollstand zim der Schleinhaut, die sich stark verdümit tetr. pag. 2080. Die charakteristischen Zeichen der seinlen Atrophie findet man meht soler oder kurze Zeit nach dem Authoren der Menstigation, sondern erst 10–15 Jahre später.

Es existirt nun seit Alters her schon bei Morgagnie de Ansicht, dass die seinle Involution schon verzeitig eintreten kann. Jishab ist zwischen der acquirirten Atrophie mah Kraukheit und der seinlei physiologischen Atrophie ein grosser Unterschad. Wahrend in der ersten Falle der Uterus weich und dünnwandig wird, oft icher ebengross als verher bleibt, wird der seinle Uterus kurz, klein, fist, zwi

und besteht fast nur aus Bindegewebe. Von einer pathologischen Atrophie im hohen Alter kann man nur sprechen, wenn die Verkienerung eine ungleichmässige ist, so dass z. B. die Wand des Uterus auffallend dünn, die Höhle aber noch weit angetroffen wird. Dies nannte man excentrische Atrophie im Gegensatz zu den Fallen, bei denen der Uterus ganz gleichmassig verkleinert war (concentrische Atrophie).

§ 109. Hochgradige Atrophie tritt nach langdauernden Catarrhen ein. Auch hier kann sie concentrisch und excentrisch sein. Im ersten Falle, bei gleichzeitiger starker Verengerung der Uterushöhle kommt es zu Epithelverlust, zu Umwandlung der Schleimhautoberfläche in Granulationen, und dadurch zu Verwachsungen. Naturlich verwachsen am leichtesten solche Stellen, die sich habituell intim berähren, vor allem der innere Muttermund. Kann nun der Schleim und Eiter nicht nach aussen gelangen, so entsteht eine Retentionseyste (I'vo-Hydrometra seinlis) und dabei Verdannung der Uteruswand: excentrische Atrophie. Nach Rokitansky ist die Uterussubstanz dabei "dichter, zähe" oder, besonders im vorgerlickten Lebensalter, "gelockert, morsch, fahl, von erweiterten, rigiden Arterien durchsetzt, ein Zustand, der zu Blutungen (Apoplexia uteri) disponirt". Diese Form von Atrophie nennt Kieb marantische Atrophie.

Die Altersumwandlung des Uterus soll auch vorzeitig eintreten, gleichzeitig hort die Conception und Menstruation auf. Mein würde aber sehr irren, wenn nan in allen Fallen von acquirirter Amenorrhoe post partum eine Atrophia seinlis praecox diagnosticiren würde. Es kommen Fülle von Amenorrhoe vor, die 1, 2, ja 3 Jahre andauern, ohne dass irgend etwas Pathologisches nachweisbar ist Gewöhnlich besteht dabei starke Anamie und Fettsucht. Die Falle betreften meistens Frauen, welche schon als Mädehen ganz unregelmässig menstimit waren. Also schomt hier das Ovarium irgendwie in seiner

Function gestort zu sein.

Dass der dennoch eine seinle Atrophie in sehr selteren Fallen vorzeitig eintreten kann ohne irgend welche pathologische Erschemungen oder anamnestisch zu verwerthende Momente, habe ich beobachtet. Bei einer Stjährigen Fran, die einmal normal geboren hatte, war der Uterus seinl gestaltet, die Portio Jehlte und die Hoble war verkirzt.

Krankheiten hatten me stattgefunden.

Auch her Fibroiden kann die dem Fibroid gegenüberliegende Uterushaltte durch den Druck atrophisch werden. Es existirt in der Literatureine Anzahl Falle, wo aus diesem Grunde eine Uterusruptur in der verdünnten atrophischen Wand wahrend der tieburt eintrat. Ebenso komen Fibroide den Uterus vollig verzerren, so dass es an der exstizpirten Geschwulst schwer ist, das Parenchym des Uterus aufzuhinden. Fast jede pathologisch-anatomische Sammlung einservirt Edle von multiplen kleinen, verkalkten Myonen, bei denen eine dünne Hulle die einzehen harten Tumoren überzieht. Es sehen solche Praparate oft aus wie ein kleiner Sack, mit Knöllen test angefüllt. Daber schwindet, wenn der Zustand Jahre lang besteht, die Tumoren verkalken und atrophiren, die Uterusmuskulatur vollig. Auch intraligamentese Ovarientumoren diskouren den Uterus, freilich entsteht in diesen Fallen oft Hypertrophie des Uterus durch Betheiligung an der Gefasserweiterung, welche in der

Nahe der sich bildenden Geschwulst existirt. Auch eine partiells Atrophie kann man mitunter beobachten.

Scanzoni hat bei Paralyse der unteren Korperhältte Atropho-

des Uterus beobachtet.

Dass bei Prolaps durch Zerrung eine ausserordentliche Verdünnung und Atrophie des Cervix eintreten kann, haben wir pag. 197 erwalint

Die alten Autoren unterscheiden auch partielle Atrophien in der Weise, dass einmal das Corpus, ein andermal der Cervix atrophisch war. Wie wir oben bemerkten, kann eine hypertrophische Portio bis in das bohe Alter (z. B. bei Prolaps) hypertrophisch bleiben. Dann macht es mitunter den Eindruck, als sei das Corpus partiell atrophisch. Oder es verschwindet die Portio völlig durch Verwachsung mit der Umgebung Bei der sogenannten Vaganitis adhaesiva kann die ganze Circumterenz der Portio so mit der Scheide eine Masse bilden, dass man meint durch seinle Veränderung sei die Portio verschwinden. Ist in einem solchen Falle der chronisch-metritische Uterus dick und lang geblieben so scheint eine partielle Involution der Portio verzuliegen.

S. 170. Viel höheres Interesse haben fdie Fälle von puerperaler Atrophie des Uterus. Sie tritt nach consumirender Puerperalkrankheit ein, namentlich auf der Basis allgemeiner Ernahrungsstorungen, so z. B. bei compherender Phthise. Carlo Liebman wies besonders auf der Wichtigkeit dieser Fälle hin. Der Uterus verhert dabei seine Fe-tigkeit so dass bei dem geringsten Druck mit der Sondenspitze die Sonde tast ohne Widerstand den Uterus perforirt. Es ist dies zu berücksichtigen bei allen Manpulationen im spät-puerperalen Uterus. Der Uterus ist areinigen Fällen sehr verkürzt, in anderen normal lang, jedoch scheinen de Wande stets sehr verdünnt zu sein, so dass man, wie Schröder hervorhiebt, die Sonde leicht durch die Bauchdecken fühlt.

Abgeschen von den complicirenden Krankheiten kann auch zu lange Lactation, namentlich bei schon geschwachten, ansmischen Individuen, die Atrophie zur Folge haben. Man hat geglaubt, dass hier eine währe puerperale Hyperinvolution existirt. Wenn bei der Lactation der Uterus zur Contraction augeregt werde, so sei dies hier in zu hohem Maasse der Fall. Der Uterus involvire sich zu stark. Dies sei eine vorzeitige seinle Involution (Chiari). Für die Richtigkeit dieser Anschäuung spricht der Umstand, dass allerdings derartige Patientinische sehr über wehenartige Kreuzschmerzen klagen. Sind ja doch überhaupt die Kreuzschmerzen bei zu lange wahrender Lactation oft ein Protest

der Natur gegen den Missbrauch ihrer Mittel.

Klob nummt an, dass "die alten Muskelfasern, wie dies der prerperalen Involution entspricht, auf dem Wege der Vertettung zu Grunde
gehen, der Ersatz derselben durch Neuhildung jedoch entweder gar
nicht stattfindet oder aber, indem die neugebildeten Muskels leinente in
Folge aligemeiner Ermährungsstorungen des Organismus alshabt wirder
durch Vertettung untergehen. Die Gebarmuttersubstanz ist dabee grangeüblich, gelbrothlich, Lisst sich sehr leicht zerreissen, wober sich teine,
schleininge, spinnwebendunge Faden zwischen der Kostlache ausspannen."

Forster nennt diesen Zustand Mouditas interi

Auch nach puerperaler Metritis tritt mach einigen Autor-(Kiwasch) diese Atrophie ein Schröder nimmt an, dass diese Form heilen kann, da er bei einer Section die Narbe des Loches der Sondenperforation fand. Die Frau war 1 1/4 Jahr später an Tuberculose gestorben und der Uterus hatte normale Form und Grösse.

Die Diagnose der puerperalen Atrophie wird dann gestellt werden müssen, wenn trotz Absetzen des Kindes die Menstruation Monate lang nicht eintritt. Handelt es sich um chlorotische, blasse, decrepide Individuen, fanden viele Geburten in wenigen Jahren statt, stillte die Mutter die Kinder auffallend lange Zeit, so darf man an Atrophie des Uterus denken. Und täuschte man sich, wären diese Symptome nur Folgen der Anämie, wie es auch oft der Fall ist, so würde sich die Therapie der Anämie und der puerperalen Atrophie decken.

Bei der puerperalen Atrophie bestehen ausserdem Kreuzschmerzen und hysterische Erscheinungen. Es mag Zufall sein, dass ich in mehreren Fällen heftige Kopfschmerzen in der Form des hysterischen "Haarwehs" dabei beobachtete.

Untersucht man combinirt, so fühlt man bei den mageren, heruntergekommenen Individuen den Uterus und seine Adnexa deutlich.

Man kann ihn leicht knicken, eindrücken und seine verringerte Dicke direct nachweisen. Bei der Sondirung ist, wie gesagt, äusserste Vorsicht nöthig.

Ist auch im allgemeinen die Prognose ungünstig, so lehrt doch der Fall Schröder's, dass man die Hoffnung auf Heilung nicht aufgeben darf. Man wird also, sobald sich der Wiedereintritt der Menstruation bei gleichzeitiger, allgemeiner Decrepidität verzögerte, auf intensive Weise die Ernährung zu heben suchen.

# Literatur.

## Die Lageveränderungen der Gebärmutter.

Cap. f=V, VHI and JX

(Die Mitere Lateratur siehe in F. G. Vorgtel; Handbuch Ier pathologischen Anttomie mit Zusatzen von P. F. Meckel. Halle 1804. — A. Elras Srebold Handbuch zur Erkenntniss und Heilung der Frauenzimmerkrankheiten. Frankfort a. M. 1821. I. p. 171. — Meisener Die Frauenzimmerkrankheiten. Leipzig 1844. I. 2 and Schunzon: Lehrbuch der Krankheiten der weibt Sexualorgune. 5. Aufl. Wien 1875. p. XIII.

### A. Lehrbücher und Monographien.

Schweighauser Aufsatze über einige phys und prakt, Gegenstai de der Geburtshulfe Nurnberg 1817 - Nagete Kennkheiten des weibl Geschlechts-Mannheim 1832 - Tredemann Von den Duverret seiten Bartholm schen oder Cowperschen Brusen des Weibes und der schiefen Gestaltung und Lage der Gr parmatter Heidelberg 1840. - Bennet On Inhammation of the uteros Lordon 1840 - Denman Introduction to mulwifers London 1827 - Osmander Hand buch der Entbindungskupst 1, Bd 1810, p 228 - Mende Beolochlungen und Bemerkungen aus der Geburtsbulfe und gerichtl. Medizin. 1825 II. p. 193. Schmitt, Ueber die Zurnekbeagung der Gebormatter, Wieb 1820. - Richter Sympass praxis med. Moskau 1810. (Erhoder des Vectis uterinus welcher aber vom Mastdarm wirkte) - Sieboid Handbich zur Erkeintniss und Heilung der Fraucuzimmerkrankbeiten II 3 Abseln p. 306, 317, 323. - Unformbat Traite des maladies des femines. I Paris 1838 p. 271 - Borvin et Duges, Traite pratoque des maladies etc. Paris 1833 - Meissner Die Schiefinge u. die Zu ruckbengung der Gebarmutter u. d. Mutternamds Leipzig 1822 - Hyrtt Handbuch der tippige Austume. 3 Aufl. Wien 1857 § 27-34. Matthewa Duncan On despacements of the uterus. Edinburg 1854. Listenne Vor. lesungen über Krankheiten des Uterus, deutsch von Behrend Lespzig 1839 Bis h Dis Geschlichtsleben des Werbes Le pzig 1839 - Ashwell Praktisenes Handler haber die Krankheiten des werbl, bese dechts, deutsch von Kuhlschatter, Lapeng 1854 - Pleace Des inflexions de l'uterus à l'état de visitie. Paris 150 2 - Depart Tratement des devations utermes par les possures intra-Richet Teute prat danal med hir Paris II od Paris 1861 p 741. - Hen nig Der Cataerh der inneren weiblichen Geschlechtstheile Leipzig 1862 -Surage Illustrations of the surgery of the tennale pelvi organs Lindon 1863 Le Gendre I anatomie chierripeale houndographique Paris 1848 - Kuntrausch Die Annionie und Possonogie der Beckenorgane Laipzig 1854 Line ika The Anatomie des nonect woen Heegens II 2 - Robitansky The rich der pathongsenen Anatom 3 And Wien 1835 3 To Braon. Chestri in Spath Kinck der Gebartsbulle a Gyndelogie 1855 p. 375 - Suppor Train danatome decriptive Para 1864 Thre III p. 675 - Klob Pathol Anatomie der werd Sexumingane Wien 1864 Barnes Clinical 1052 Literatur.

history of the diseases of women, London 1873 - Aran Legons charges demanded, de luteras, Paris 1858, - Courty Traite des maladies de luteras etc. Paris 1866 - Nonat Traité prati ne des maladies de l'iteras. Paris 1800 -Demarquay et Saint Vel Maladies de luteras Paris 1876. - Baker Brown Sargical diseases of women. London 1861. - M Clintock On diseases of women Dublin 1863. - West Franchkrankheiten, deutsch von Langenbeck, Gottg 1888 Verty Die Krankheiten di weibl Geschlechtsorg 1867 2. Aufl — Scanzon. Lehrouch der Krankheiten der weibl, Sexualorgame, Wien 1875, 5. Aufl — Berger Die Krankheiten des weibl, Geschlechte 1875, H. Th. Die pathol, Anatomie der weise Unfruchtbarkeit 1878 - Hewitt (Beigel) Francakrankheiten 1864 - Kiwisch (Sonozoni) Klausche Vortrage. 3. Aufl. Prog 1851 - E. Martin, Die Nei gangen und Beigaugen der Gebarmatter nach vorn und nach hinten. Berlin 1872 Klebs, Handb der path. Anat 1878, p. 892 - Simpson Selected Works p off Daniel Etudes mad, thir sur les dévistions de l'uteras Paris 1860 Marion Sims, Gebarmitterchirurgie, deutsch von Beigel 1866. Brann Compendaum der operativen Gyn Wien 1800 - Tripier De remptor de la faradi sation dans le traitement des engorgements et des deviations de l'uterus. l'ans 1861. Abegg Zur Geburtshulfe und Gynakologie. Berlin 1868 - B 8 Schultze Wandtafeln, Tab II u. III. - Tilt Gebarmuttertherupie Erlangen 1864. V. Huter: Teber Flexionen des Uterus Leipz g 1870. Bytard A treatist on the chronic inflammation and displacements of the unon-regrains uterns Paniolelplas 1804. Lowenthal Die Lageveranderingen des Corns and Grand eigener Unterstehungen dangestellt und beurthnit. He derb 1872 Winchel Die Behandlung der Flexionen des Uterns nut intraster in hierariten Berlin 1871 By ford Treatise on the displacements of the oter is Linden 1871 - Thomas Frauenkrankheiten, deutsch von Jaquet Berlin 1873 - Twit Diseases of women | Lond o. 1877 | Aberlle Tradement des malabes et conques de l'uterns Paris 1877. Hegar u. Kaltenbach: Operative torrab-logie. Erlangen 1874. - Matthews Duncan Klin Vortrage, deutsch von Logelmann, Bern 1884 — Matthews Duncan Khi Vortrage, deuts 6 van Engelmann, Bern 1880 — Schruder Handbuch der Krackenten der sein Geschiechtsorgam Leipzig 1880, 2. Aufl. — Braune Topogr man Alas Leipzig 1872 Tab II. — G. Granville-Bantok Urber den Gebrauch u Merbrauch der Peasarien. London 1884. — P. Tillaux Traite danatomis typigraphique, 8 Aufl Paris 1884 — D. Berry Hart u A II Barbour Manuel of Genecologie. Edinburg 1882. — B. Schultze Die Lageverunderungen ber Gebarmutter Berlin 1882 — Dr. L. D. Sinety Manuel justique de byttere logie et des maladies des temmes Paris 1879. — Dr. August Martin Pathologie u Therajie des Franchkraukheiten, Wien 1885 — Fritach Gybak depart Wanddafeln Brannachange 1884 — D. Berry Hart Athan fennig Pelvy, Apal our Wanddafeln Brannachange 1884 — D. Berry Hart Athan fennig Pelvy, Apal our Wandtafelo Braunschweig 1884 D. Berry Hart Atlaso, female Pelvic Anat on Eduab 1884

### B. Dissertationen und Journalartikel,

Desgranges Journal de med. Tonce LAVI. p. 90. Dyssocrot Ibid. Vol. LAVII — Vermendois Ibid Vol. IAAXVIII 1761 a ciscot in Hufeland's neueste. Annalen der franzosischen Akademie Bd. I. p. 163. Act. Nat Cur Vol. VII. Hooper. Med obstet. and inquir Vol. V. p. 28— Gartshore Ibid p. 381. H. Cuypers Is retroversone atentaged. Batav 1777. Wall. De uten gravist retroversone Hake 1782 — Richter Chr. Bibl. u. I. St. IV. p. 47, Bd. IV. p. 61. 70. 285. 552. Bd. V. p. 132. 548. Bd. VII. p. 492. Bd. VIII. p. 715. Bd. IA. p. 152. Bd. XI. p. 310. 328. Bd. XII. p. 45. 50. — Bogart Act Hafe 1779. Vol. It. — Schaffer in Badioger's neuem Magazin. Bd. VII. p. 335. — W. Cocke... An Essai on the retroversion of the Uterus London 1765. G. 11. De ata hermae aberinae specie, quae retroverso ateri dictur. Edinle 1787. — Chestoa Meshe. Communicat. Vol. II. Nr. 2. Croft Land med Joann Al. 4. Nr. 11. — Journal de Med. Juli 1791. p. 53. — Ign. Wilterek. Diss de utero rotoverso, Prag 1785. II. J. Baumgarten. Dissert de utero retroverso. Argon tor 1785. — Jahn. Diss. de utero retroverso. Jena 1787. — Stark & Archie B. St. I. p. 50. n. 133. St. II. p. 164. — Vorgtel Fragment Semial obstete. p. 13. nota g. — J. Melitsch: Abhandl von der sog Umbelagung der toe semiatter. Prag 1790. 1792. — Vogel Von einer Retlexion der to barmater in Hartkeit's Zeitnig. Bd. 3. p. 20. 1791. — Levret Journ de med — st. plum Bd. XI. 1773. p. 2694. — Saxtorph. Collectan soc. ned Hava.cos 1775.

Vol II p 129 u. 145 Jahn Diss, de alero retrol, 1787. In Schlegel's Syll, op, min. — Schneider Richter's chir, Biblioth XI, p 310 Gottagen 1791. Kirschner, Retrollexio aleri Stark's Archiv IV, p 637, Jon 1792. — Stehold Siebold's Jaurn, f. Geb. IV, 458 VII 590. D'Outrepont: Gemeins, deatsche Zeitschr f. Geburtsk, L. 331 1827. — Balling, Gemeins deatsche Zeitschr f. Geburtsk, VI. 134. Mansfeld N. Zeitschr f. Geburtsk. I. 69 1834. Steinberg Schmidts Jahrb 6 p 297 1835. — A. bert N Zeitschr f. Geburtak. 285 1836 (Retrov. uter). — Drejer v. Sabobls Journ, Bd. XV. cf. N Zeitschr, J. Gebrisk, IV 436, 1836 (Retrov. be) Extra oterinschwangerschuften). - Busch N Zeitschr, t. Geb V 270, 306, 1837 (Retrov. otert) Roos N Zeitschr, f. Geb VI. 163 1838. Kv.d. Seebing's Journ Bd AVII p. 1 1838 cf. N Zeitschr f. Geb. IA. 302, 1840. Mercem Med Zeitschr d Vereins. Heilk in Pr. 1839. No. I (Retrov.). Heise, Mayer. Zeitschr d Vereins Hesik in Pr. 1839. No. I (Retrov.). Hesse, Mayer, Dubois Reid, Schnakenberg, Gundelsch-Koellen, Bergheim N. Zeitschrift f. Geb. VIII, 122, 123 IX 299-302. 1840. - Reichardt N. Zeitschrift f. Geb. VIII, 1240. - Aiken N. Zeitschrift, Geb. VIV 311 1843 od Casp. Wochenschr 1841 p. 230. - Lockner: Ocsterr, med Juhrb. 1842 (Gebarmutterblut, Flex.). - J. Y. Simpson. Lond, and Edinb. Monthl. Journ. August 1843. (Diagnose), ibid, Juni, Aug. Nov. 1843, Mürz 1844. E. Rigby: Times Sept. 1844, Juli 1845. — C. Cassin, Jouri de Montpelier, Juni 1845. — Velpeso Gaz, des hôp 1845. No. 82. Lever. London, Gaz Nov. 1845 (Diagnose). — Rigby. Med. Tim. Nov. 1845, 124. ibid. Nov. 1846. p. 202. — Edwards Lancet Juni 1846 (Arter). — Hoffmann. N. Zedschr. f. Och. XIN. 153–1846 (Reirodex.). — Ociander. N. Zedschr. f. Geb. XN, 19–1846 (Trommelstock bei (Retrodex.) — Objander N. Zeitschr, f. Geb. AN. 19. 1846 (Trommelstock bei Retrov.) — Bentty Dubl Journ Nov. 1847. — Flamm Hamb Zeitscar. 1847. AXXV 2 — Lee Lond Gaz, Juni 1848. — Hensley Journ Prov. 1848. L. 2. (Retroft.) — J. Bell. Monthi Journ Sept. 1848. — Simpson: Dubl. Quant Journ Mai 1848. cf. N. Zeiter f. Geb. AXXII. 437. 1852. — Velpeau Discuss der Acad de Mid. zu. Paris. 1849. 9. Oct. bis 20. Nov. — Revue med. chr. Dec. 1849. (Achologie, Folgen, Belandlung.) — Righy. Mid. Tim. Oct. 1849. cf. N. Zeitschr. f. Cob. AXXIII. 394. 1852. (Retrox. Urbac.u. v. Steichtat.) — Lee. Lond. Gibz. Juni 1849. cf. N. Zeitsche f. Ocb. XXXIII. 395. 1852. (Retrod.) — Burch. N. Zeitsche f. Geb. AXXIII. 394. 1849. — Hag uier. Gibt. des. höp. 1849. 127. (Engorgement.) — Fleury. Gaz. med. de Paris. 1849. 25. 26. (kalter.) — Deutle bei Lageveranderungen.) — Deville. Rev. med. chig. Dec. 1849. (Sur. la. Dencte ber lageveränderungen) - Deville Rev med chir, Dec 1849 (Sur la frequence des ante et retroficxions, Lettre à Malgagne), - Band Bult de l'Acad, de Med de Paus XV 2 10 (Discussions Bericht) - Bond Guz, des hop, Aug 1849, of N Zeitschr, f. Och AAAIII 395 1852 - Amussat, Guz med de Paris 1850, (Vorselling x Herly d Retroft, dreb, Canterpation d hint Lippe, um diese mit d Vagita zu verheiten) - v Prang N Zeitsehr f. Geb XXIX 2. 18 Sommer Disa, Giessen 1860 Beste, and Lebre v. d Infract, a. Flexionen d Gebarn - Deutsche Klinik, 1850 19, 25 5 - Avenfeid I Umon. 1850. No 48 a, 49 - Valleix Gar, des hop. 1850 29 129 - Simpson Edinb Month! Journ, of Med. Science Febr. 1851. p. 155 - Valleix; Bullet de therap 1851 I Guinsant. Journ, de Toul 1851. Juli (Redresseor intracteria) - Hohl Deutsche Klin, Nov 1851 - Kiwisch: Yerliff, d. Ges f. Geb. / Berl IV p 185 1851 Maxer Verb. d. Ges f Geb. Berline IV 1851. - Favrot Rev med chir Nov 1851 (Reducteur & lair) - Riese Vern, d Ges I Geb Berl, V p. 22 Edwards N. Zischr f. Geb. XXXIII 304 1852 - Valleis Gaz. des hög 1852 54 123. Leçons chiniques recueill p. Gallard Paris 1852 Rock witz Diss Marburg 1851 Lateimsch, deutsch i. d. Verli d. Ges. f. Gebk, Berl V p 82 1882. Dechambre Gaz, med de Paris, 1852. No 21 Hennig. Ber. ub d med Poliki. z Leipzig. 1848-1852. Schmidt s Jahrb. Bd. 70.
Valletx L.Umon med 1853. 100. (Redressenr.) Bullet de therap. Sept. 1853.
(Retroft.) -- Boullard Rev. med. clur. Juni. 1853. (Antell.) -- Quelques notes sur luterus. These. Paris 1853. Gax. des 10p. 1853. No. 115. Frier. Hosp.
Meddelels. 1853. Bd. 5-11. 2 (Dagu. u. Behandi.). Cusco. These Paris 1853. Sur lantellexion et la retroflexion de l'uteris Scanzoni Bestrage I 1853 p. 40. Volleix Gaz des hôp. 1854 47 50 67 - Gaussia, l'Iduro de l'on Juli, Aug 1854, (für Valleix) Listrane L'Ution med Juli 1854 Scanzoni Monaisschi f bebk III 226, IV 142 1854. — Dubois L'Ution med Ang 1854. - Bruce Gaz, des hop 1854 p. 59 - Avrard, tost med. 1854 14. p 208. Garin Gaz med de Lyon, Aug n Sept. 1854 Baur Deutsche Klinik 1854. 3. (Actiolog. Belandle.) Detschy Wien med Wochenschr

1054 Literatur

1854 9 -12 (Hysteromochlun) Latour L.Umon 1851 No. 18 1 2, 3 4 Depaul (az des hop 1854 36, (Normale lage) — Virchow V.reb Archiv 1854, I. VII - Dunean Edinb Journ April 1854. Monthly Journ October 1854 (Behandt ) - Schnzoni Beitr a Gebl. u Gyn 1854 u 1855 I u H -Hohl Dentsche Klimk 1855-21 (Gegen Bur) Heachel, Prochet Lazuet 1855 p. 287 - Arnn Gaz des höp 1855-25 - Prenrd Gaz lobd 1855-11-44. - v Missley'n Guichard Med Tim and Gaz 21 April 1855 (Retro) ( Mayer Monatschr i Gebk VIII p. 313 Verch Arch 1855 (Retro) Mayer Monatschr i Gebk VIII p. 313 Verch Arch 1856 A p 118 Aran Gaz, des hop. 1856 124 125 (Senkungen) Scantone Spath Habit, Kilian Retzius, Grenser Verh der 32 Versamulg d'Anteria Verzte Wien 1856 Lehmann Needer, Weekbl. 1856 Fels (Retroit) Garrier Vrch gen Paris 1856 VII. Detsony Wien med Wohenschr 1857 29 31 (intranter Elevstoren) Lumpe Wien Wochenbl d'Zeitschr d'Ges d'Aeizte 1857 15 Becquerel Tancet 1857 21 Km (Antel.) Gaz des hop. 1857 No. 61 Altred Zatur These de con-1857 Des causes, des symptomes, et du traitement des deviations de l'uterus - Oppolker Wien med Woenensehr 1857 20 25 Swayne Brd Mod Justi 1857, 30, Mn) - Cederskyolde Hygien 17 Bd 1857 (Sor le ) Hauser Wien Zeitsche 1857 XIII, 7 8 Bennet Dubl, Journ 1857 Nov (Physic) Antell Hersiya, Montsoche f Geluttsk A. p. 274-1857 (Hartonsky Mytorrhagie bei Retroll) - Hongy Monatsoche f Geburtsk IV 72-1857 Aran Arel gener 1858 Febr a, More p. 159, 510 House Scatton Beste III 143-1878 - Brachet Gue med de Pars 22-1858 (Hickams Witage d Schwangerschaft) - Brosius Med Centraling 27-1858 (Hickams Witage Deutsche Kinnik 1858-34-43-45, - Beilz Memorarb 1858-III-2 (Aries Savage: Med Tim and Onz 1858-13, 30-27 Febr - Oplisher Giz des höp, 1858, 112 - Michel I Union med 1858, 35 Robitaneau Algem Wien med Zeitsche 1859, 17-18-21 - Virchow Aog in Wienerd Zeitsche 1859 4 5 25 27 Febr dies i beb Berne IV p. 2668-Alb mill p. 819 Montsoche i Geb Alli 1658-1859 (Gemetsbeitsche Klünik, 1859-4-5-26-27 Febr dies i beb Berne IV p. 28 Giss Alb mill p. 819 Montsoche i Geb Alli 1658-1859 (Gemetsbeitsche Klünik, 1859-4-5-26-27 Febr dies i beb Berne IV p. 28 Giss Alb mill p. 819 Montsoche i Geb Alli 1658-1859 (Gemetsbeitsche Klünik, 1859-4-5-26-27 Febr dies i beb Berne IV p. 28 Gissen Klünik, 1859-4-5-26-27 Febr dies i beb Recon IV p. 29 Gissen Klünik, 1859-4-5-26-27 Febr dies i beb Berne IV p. 20 Gissen Alb mill 1859 4-5-26-27 Febr dies i beb Berne IV p. 20 Gissen Alb mill 1859 4-5-26-27 Febr dies i beb Berne IV p. 20 Gissen Alb mill 1859 4-5-26-27 Febr dies i beb Berne IV p. 20 Gissen Alb mill 1859 4-5-26-27 Febr dies i beb Berne IV p. 20 Gissen Alb mill 1859 4-5-26-27 Febr dies i beb Berne IV p. 20 Gissen Alb mill 1859 4-5-26-27 Febr dies i beb Berne IV p. 20 Gissen Alb mill 1859 4-5-26-27 Febr dies i beb Berne IV p. 20 Gissen Alb mill 1859 4-5-26-27 Febr dies i beb Berne IV p. 20 Gissen Alb mill 1859 4-5-26-27 Febr dies IV p. 20 Gissen Alb mill 1859 4-5-26-27 Febr dies IV p. 20 Gissen Alb mill 1859 4-5-26-27 Febr dies IV p. 20 Gissen Alb mill 1857. Des causes, des symptomes, et du tradement des deviations de l'uterus -Arch gence Apr Ma 1860 (Neuralg jumbo sacral) - Mayer A Arch & Heilk I 4 1860 (Ruckenschnerz) Sampsor Med Tin, 1861 Mass mann Morsteschr f Geo XVII 1861 (Son lenbehandlung) - Breaks M. mann Mocataschr I Geb XVII [86] (Sondenbelandlung) - Hilelia M.
natsschr I Geb XVIII [86] (Historophor) - Arneth St Petersberger met
Zenschr 1861 I S. p. 121 | Ivler Smith Iransa i die (Bat S.) at
Lond II [86] - Matte, Bab de (And med de Pare [86] AXVII a.
Trenor Amer Med I'm III [86] 20 Nw. Kize, mann Mocatar i
Geb 1862 VIV p. 124 (New Sonde) | Hirschield, Weet med Have [86]
Beatty Dubl John AXXIV [86] Vig (Retrot) | Freund M. S.
Monatascar i Geb 1862 XV p. 451 | Retrot) | Freund M. B. Betschere
Beitr S. Geb n. Gyn. [86] | Haartmann St. Petersburger med Zeisch
Long II [17] - Gompol Accompend med 1862 Pare, - Lumpe disater
Zeitsche Corabit Helbourde 1864 I J. (Sterblat) | Freund M. M. Petteche ( prokt He Bornde 1864 1 3 (Sterlitat) Freue I W. A. Menatesche I Geb AXII 208 - Meyer, L. Verrandbrigen d tree f tree 24 Meri 1863 - Missississis it tool. AXI p. 416-426 1883 (Anter) - II - t. Mississis if from the AXI p. 480-460 1883 (Anter) - II - t. Mississis I for the AXI p. 289-363 - Branco t. Wise tree! Wise and 1863 - 31 (Lamenter) - General Mississish f tree AXI 44 Rock Menatesche t. tree AXII 500 - Hitter Monatesche f. tree AXII 44 - We.? West mad Woodenster 1863 - 8 - 8 Harrtenate Mississis. tieb XXII 467 1863 - Hoter Morateudo I tieb XXII 121 54 1866 Thank Abort: Coax Trappage of the Obst Son of Lord 1864 V 177 (Pessar) Hardey Trapsact of the Obst Son of Lord 1864 V 207 (Retrox ( Brown B Lanet 1864 7 Aug. 13 Aug. Brown Wien Wien 17 20 27 31 Prestary Med Tem and Coas 1864 in 1 14 Ma p 500 , for a Greenberg, Transact of the O at Soc of La 1804 V 167 (Mithater) - Opped Spit Atg 1804 20 - Charlest a Arganized Centrality 1804 No 82 Acts or first Med III Bit 22 - Arganized Recharges are a Med Corr a tick 1864 250 - Hing It Daw le Strakeurg 1864 Consider sur in actual norm delicates and active and Object 1864 p 84 Routh Bet Med John 1864 28 Oct Sprengelberg Manatschir f Gele AXIV 1864 p 25 Green w Minister of Ook AXV 403 Braun, G. Wen und Presso 1865 VI 4.7 (Armster)

Literatur. 1055

Martin, E. Monasschr, f. tech, XXV 403, 1805 (Behandlung.) Birl klin. Wordenstar 1805 H. 23 (Retainglessarien) - Beitr, d. test, f. Geb. in Berlin, l. p. 143 Wheetigkeit der Placentarstede i Frexion) - Main: Edinb Med. Juro 1865, p. 515 Spregelborg Wurzh med, Zeitschr. 1865 p 117. (Heletpessaro : ) Area i. Gynak III 159 (Intranteringessar) Vocabelia Samulsing alm Vorte 24 R. de trandt Munitsahr : Geb. XXVI 1865 Idem. Voxem Sammling & Vortr 5 Retrot.) - tax des hep 1865 57 v 58 - Mitschertien Veri d Ges f tach. Berlin XVII 1865 - Mayer. Monales ... i. Geb AXVII. 407 (Re rol., Diagnose, Sonde) Lumpe. Wien me) We benicht 1866 12 (Sterilant durch Frex m.) Greenhalgh. Lancet 1800 17 Marz 28 April (Intraster, upessar) - Barnes: Transact, of the Obst Soc VII 1866 p 120 (Dysmen rrhoe ) - Wright Lancet 1856, 4 Febr 24 Febr. 24 Marx 5 Mar - Weir Iveling: Iransast, of the Oost Soc VIII 218 1866 (Intranterioritem) - Menlows Fransact of the Obst. Soc VIII 155. 1866 - Farst Wien med Woesenschr 1866, 22-25 - Swyinger, Prager Værtelphiesskar 1866-1274 - Griscom New-York Med Rec 1866-7 - Kidd Holyar Journ 18ad Febr. (Galvan Intranteringus) - Till. Lancet 18ad 25 Aug Med Lance and Gaz. S. Sept. S. Dec. (Stenosen.) Braum G. Wien med Workenschr 1807, 31 - 39 (Behandlung der Fiexionen,) - Greenhalgti Transport of the Obst Soc. of Lord 1867, VIII 142 (Mechan, Dysmenorchoe) -Kuchenmeister Beilig, ken Wochenschr 1867, No. 3. Hildebrandt: Monstschr f. o.b. AMA 360 (Bezobg d. Legator am zu den Pessarien)
U.shansschr f. to.b. AMA 360 (Bezobg d. Legator am zu den Pessarien)
U.shanssch. Meindsschr f. to.b. XAA, 353. (Internaterinpessarien) = Farst
Ber., kon Wochenschr 1867 34-36. Snainger Ping Viertejahrsschr 1867 1
Grand-Hewitt Brit, Med Joarn 1867, 2 Febr Lamet 1867, 16, No.
(Pess bei Anten a Anter) Nott, Amer, Journ of Obst 1867, July p. 20
(Oper bei Dismenorrane) = Batter New-York Med Rec 1867, II 42. Oper but D amenorace.) Butter New York Mod Rec 1867, Il 42.
Societenpessar: Tilt Transact of the Obst Sec VIII 202 1867, (Incision des tecorranter mises) - Furst Berlin, klin Wochens in 1868, 27-35.
Gravit Hewritt Transact of the Obst 856 of Lond 1868 IX, p. 63. Lancet 1868, 4, Jan. Richelot L I mon 1868, 58-59 (Retroil) - Meadows Lancet II 3-4 1868 - Billin Monatest of f. Och, 1868, AAAL 252 (Cosmittal) - In hieroft Monatescar i tech AAAI, 295 (Antell) - Cutter Boot Med, and Surg Journ 1869, I Mark (Pessare) - Braun, G. Wenter, Modeling of the Control of schr 1863 40-41 (Bilat Discussion) Kurchenmerster Gesterr Zeitschr f. preskt Beck 1868 48 49 - Hibbebrandt Berin kim Womemehr 1869, 36, = Ferra Wien med Wochenschr, 1869 19-22 Panna, Arch. gener de und 1864 274. (Lage des Uterus.) Multer, P. Schugem's Beitrage VI 141 (D. and d. Cervix ) - Arch. : Gwash A 176 (Polemik Muller contra Schultze ) - Mansier Desc. Paris 1869 Linde sur les chargements de situation de Berna 1869 (Retroit) - Scott Edah, Med Journ 1869 597. Heyer, Dass Berna 1869 (Retroit) - Scott Edah, Med Journ 1869, Febr 703. Pro-toeror Sm. t. Brit Med, Journ 1869 27 Febr. - Chapter Deutsche Klask 1 say 20 (Instrument Behandling der Flexionen) - Atthick Brit, Med Journ 1869 lb Jan (Retral) - Dahl Querten Journ 1869 Febr - Curolink With med Presse 1869 No 2 (Retroff n. Respirat oneneurosen ) - Scholering Centralbl. f. d. med. Wissenschait 19all 27. Koberle's Radicaloperation ber Retron) Monatsselr, r. Geb. XXXIV 238. — Meadows: Transact, of the Obst. Soc of Land 1869 A 204 Breisky Joan of the Gyn. Soc. of Boston, Vo. I 1860 p. 83 (Normale lage) Holst, Sanzon Bear V p 364, 1863 (Hebelpeaser ber Retrov.) - Rennet Brit, Mol John 1870, 17 Sept (/-saum calling d Lagenbuerchungen mit betranding) - First Wien med. Workers ir. 1871 19 46 - Madews Lancet 1870, 6 Aug. (Retrov - Scanzoni Beitr VII 1870 M Sine Leure von der Sterilität) - Varchew. Bert z Geb. u. Gyn. 1 1870 1872 p 323 (Vener Chrorote etc.) v Swederski Berl klin, Wochensen 1870 50 u 51 (Ergotim njection) -- t redo Arch, f Gyrak, I 1970 (Anteb. der foet, Uterus). Arch i Gyrak I 1870 p. 120. Nermale Lage.) — Hertzka Wieb med Presse 1870 14. (Behardbarg d blekken). - Steiner Wuritemb med Correspondenzh, 1870 16. (Retpel.) - Harr I ancet 1870 3 Sept a Entrandurg u, Lageat wearing t - Suchor New Orleans Jerra of Med, 1870 p. 489, (Pessar) Builty Press Med and Surg Rep 1870, 29 Jun. Bernet Lamet 1871 p 727 (Unterse tage module to Forst Wep med Workenschr 1871 18-22 - Granty Howait 1 meet 1871 p. 687 (Urtersuchungemethode,) - Sampson Edinte Mid. Jearn. Oan Hab he fer Francukrankheden I Band. II Auft

1871 655. (Anteversionspessor.) — Russi. Sitzgsber. d. Ver. d. Aerzte in Stemark 1871 VIII p. 7. (Hodgepessor.) — Boulton Br.t Med Joint 1871 4 (Retroit.) — Gibbs Brit Med Journ 1871 13. Mai Rubbers Itell and Incad med de Belg 1871. IV 1985 (Pessor.) — Valsunga. August unit in med 1871 545 (Retroit.) — Barnes Med. Times and Gaz 1871 22 July 12 Aug (Hodgepessar) Grandy Hewitt Tancet 1872. 4 Mar - Protoco-Smil: Brit Med Journ 1872, 4 Mai, Atthill Brit Med, Jorn 1872, 6 25 (Hodgepessar) Rasch Transact, of the Okt Soc. of Lond 1872 Mill 247 - Thomas Med Tim, and the 1872 15 April, - Murray New York Rev 1872 1 Aug (tolivan Pessar,) - Blake Transact, of the Ohst Soc. Rec 1872 1 Aug (totivan Pessar,) — Blake Transact, of the Obst Soc. of Lond, 1872 (Moduc Hodge, assar,) — Williams Transact, of the Obst Soc of Lond AlV 308 1872 (Pessar,) — Prannk ich Arcie, (Grank 1872, p. 327. (Emil der Nachbarurgane auf den puerperaten (Lerus.) — Martin E Berin, Beite z Geb n. Gyn I 1872 p. 27. (Lage des Uterus.) — Martin E Berin, Beite z Geb n. Gyn I 1872 p. 27. (Lage des Uterus.) — Martin E Squarey. Transact, of the Obst Soc. of Lond, 1873 334. (Actorogie.) — Innect 1873, 8, n. 22 Nov.— Unapman Phil Med and Surg. Rep. 1874 [9] Aug. — Williams Lancet 1873 30 Aug. (Actodogie.) — Transact, of the Obst Soc. of Lond, 1873, 203. — Griffiths Brit, Med Journ 1873 13 Dec. (Act.) — Levy Bor Intelligenzish, 1873 51 (Gypsubguss.) — Brock Dissert Bern 1873. (Zur Pathol.) — Therap. d. Flexionen.) — Playtor Transact of the Obst. 1873 (Zur Pathol ) Therap, d. Flexionen ) . Playtor Transact of the Dat Soc, of Lond, 1873 XV. (Pessar f Anten.) - Schultze, B S. Arch f Great Suc, of Lond, 1848 AV. 11988 P. Antel.) — Schultze, B.S. Arch I Gerk IV 373 — Volkennen, Sammlung kon, Vortr. 50 — Schruder Volkert. Sammlung kon, Vortr. 37 — Beige) Wien med, Wochensent, 1873 — V. (Sternhat) — Joseph, Berlin Beatr II 198, 1873 (Actiol.) — Rocith Team act, of the Obst. Suc. of Lond. AV. 252, 1873 (Intrinserit pessare) — Square Transact, of the Obst. Suc. of Lond. AV. 221, 1873 (Biegsame Pessare) — W. trains, J. Lauret Aug 30 1873 (Entstehningsmechanismus) Iransser, of the Obst Suc of Lond, AV, 216 1873 — Ahrleid, Arch f typisk V 1873 (Angeb, Antell hervorgely, durch ab) Verlag des Rection,) — Stadt e Ugeskr. f. Luger 3, R. AVI 22 1873 (Retrot.) Philipps Trainset du Obst Suc of Lond AIV, 1873 p. 45 — Holstein Diss Zorost 1874 (Ingen Beweglichke 1 d nichtsenwangeren Uterus.) — Suck Arch 1 Gynak VI 1774 (Pessar) - Warker, E. v. d. Bufalo Med. and Sang Jauro April 1824 -New York Med. Rec. 1874, 514 Emmet New York Med. Journ. July 1874
Pansch Dubors n. Rucherts Areas 1874 p. 702 (Anat. Benerk Ingen)
Chamberlain. New York Med. Rec. 1874 p. 380 Jordan, Lance 1874 p. 380 Aug Grodell Porlid Med and Surg Rep 1874 ; 14 Harting Rekin Woenenschr, 1874 p. 29. (Intrauterupess) - Abegg Accel towas 1 p. 37. (Gegen Intrauterupess) - Courty Mentpellier med, 1874 p. 199 (Ret. ) Galton Transact of the Obst See of Lord All p 171 (Pessar) Real Transact, of the tilet, See of Lond AVI 1875, (Decess on ober intender, a State apparate) - Rempel Deutsche med Woeienschr 1875 p. 11. Hall rertes. Weekbl. van het Nelerl. Tydskr var Gereesk. 1875 p. 20. Keeser Ike a. Des Berin 1875, (Retrod Hamburger Wien med Presse 1875 ; 10 = Heywood Smith Brit Med John, 1875 3 Jun. (Antell, Sternatz: Herberg, 1875; Transact of the Old Soc of Lond 1875; AVI (Voragehi bei Intractor of the Old Soc of Lond 1875; AVI (Voragehi bei Intractor of the Old Soc of Lond 1875; AVI (Voragehi bei Intractor of the Old Soc of Lond 1875; AVI (Voragehi bei Intractor) - Jordan Transact, of the Obst. Soc of Lond. 1875. AVI, p 125 (Intraster a see Aberlle Gaz mid, de Paris, 1875 p 29 23. - Campbell Atarta of 1875 - v Grunwablt Arch, f toxonk VIII 3, 1875 p 414. - B 8 8 7 . is Arch f. trynak VIII 1875 p 134 (Antell, a Parametritic poster, that (A 45-262) Marray Trynshet of the Obst. See of Land AVIII p 140 ) berenk biggsom ) Williams Transact, of the Obst Soc of Land AVIII 7 .5 (Wirking der Pessire) - Compbell Transact of the Amer tion Soc 1 187 p. 198. - E. Martin, Zeitsear, f. Gebb, u. Frauenkrinkh von Marer and Sambender I. 1876; p. 875. - Schruder Arch. t. Gyrak, Bd. IX. 1876; p. 194. (Leaven Braxton Ricks, Transact of the Oast Sac of Lord XVIII. 1876; p. 194. (Leaven experimente ober den Fintl d ausgestehnten Bluse.) Levy Arch foresta VIII 1870 (Ovjestigges) Emmet: Transact of the Americ Gva Socil et E. E. v. d. Warker New-York Med Journ Juni 1870 (Antell) I are Mergagni, 1870, p. 1881 (Behandlung Intrasteriopess verwerfer) Level These de Paris 1870 (Einde sign as designations de luteras a leval to va traitement des retrailexions utermes ) - Chammand These de Para 1976 co-

la rétroversion de l'uterus - Goghill Brit, Med. Journ, 1876, Mai, (Pessar.) - Trask. New-York Med. Rec. Mai u. Juni 1876. (Pessar - Morris: Punad Med. Tim. 1876 Mars (Intrauterippessar.) - Lansing, Philad. Med. Tim. 1867, Octob. (Intrauterinpessar) - Wallace: Amer. Journ of Med. Science. 1876 (Press schwamm.) Koherlé: Ang. Wien med. Zig. 1876 No. 38. (Gastrolomie bei Retroll.) - Thomas New York Med Rec. 1877. p. 22 (Entanding durch Anteversionspessar.) - Koberle, Gaz, méd, de Strasloueg 1877. 3. - Benicke, Zeitschr f Gebh, u. Gyn. I. p. 197 (Literarisch-kritische Arbeit.) - Sidky Mont-pellier med. 1877 Sept. (Retroll.) - Cooper: Dubl. Journ of Med. Science 1877. Mai. (Pessar.) - Dumontpallier, Bullet gener de therap, 1877, 15, (Ringpessar.) Geny These de Paris, 1877. De l'emploi de l'anneau-pessaire dans les retroversions. Galabin, Transact, of the Obst. Soc. of Lord, AVIII. p. 176. (Antellexionspess.) Grenser Arch. t. Gynak XI 1877 p 145. (Retrott congenita.). - Hach. Dis-Dorpht 1877. (Lage and Form der trebbem.) - Beauton Hicks, Goodhurt. J. Williams, Snow Beck: Tennsact, of the Obst. Soc. of Lond Vol. XVIII 1877. p 194-209. - Frankenbanser Correspondenzbl, f. Schweiz Acrzie, N. 14 1877. Verneuil Brit, Med Journ. 1877. Jan. 13 (Todliche Myelitis durch ein Pessar hervorgerufen) - v. d Warker: Transact, of the Amer Gyn. Soc. 1877. II. p. 214. - Braxton Hicks: Brit, Med Journ. 1877. Oct. 6. (Blutung bei Retroit) Breithwaite, Transact, of the Obst. Soc. of Lond XIX p. 122. (Retrod.) - Gontscharoff These de Paris, 1877. (Beitr. z Lehre von den Uterustlex) -Routh: Bert Med Journ 1878. Sept. (Combin. von Hodge-Pessar u. Intranterinstift.) - Thomas New York Med Rec. 1878 (Antell, unch Abort.) - B S. Senultze: Centralid f. Gyn. 1878. No. 7. u. 11. — v. d. Wacker. Amer. Journ. of Obst. 1878. p. 314. u. 528. — Amann: Arch. f. Gynak, XIII. p. 319. (Intransferingessar.) — Busey Transact. of the Amer. Gyn. Soc., 1878. III. p. 199. — Boxeman: Transact. of the Amer. Gyn. Soc., 1878. III. p. 399. — Bantock Lancet. 1878. 26. Jan. (Pessargebr. im. aligem.) — Streter. Philad. Med. Tim., 1878. 30. Marx. - Ruge: Zeitschr. f Gebh. u Gyn, II. 24. (Congenit Retroft.) - Staude. Centrachl. f Gyn. 1878 Nr. 19 (Intrauterinpessar.) - Cohnstein. Deutsche med. Wochenschr, 1878 30. - Wade: Amer John, of, Obst. 1878, p. 706 (Pessar.) - Eisscher, Orvoss hetriap, 1878 1 -5. Vedeler Norsk mag f Lagevidenskab 1878 VIII. 2. - Wing: Boston Med. Journ. 1878. (Pessarien.) - III. Arch. f. Anat. u Physiol Anatom Abtheilung, 1878 p. 77 - Lungerhans; Refer. im Arch f. Gynak. 1878. Bd. Allf. p. 305 (40 Sugittalschnitte neugeb. Mudenen.) -Axeling: Obst. 1878. 10d. All. p. 303 (40 Sugattus chatter herged, statemen.) —
hoft Zeitschr. f. Gyn. u. Gebh. 1878. III. 2. (Hodgepessar em Hebel oder Hebepessar?) — Roaser, Trausact, of the Obst. Soc. of Lond. AX. 1878. p. 304. (Antell)
B. S. Schultze. (entrabl. f. Gyn. 1879. No. 3. — Wiltio (t. The Amer. Journ.
of Obst. 1879. All. No. 4. Oct. p. 675. — Barnes. Brit. Med. Journ. 1879. 3. Mai. (Pessar gegen Anteil.) - Kurtz, Wurttemb. Corr Bl. 1879, p. 24 (Retroft.) - Saltmann. Gynae og obstett. Meddel Kopenhagen. 1879 H. p. 151. - Trenholm: Obst Journ. of Great Brit and Ireland. 1879. p. 545. - Kustner. Arch. f Gyn. XV. 1879. (Finil der Korperstellung auf den puerperalen Uterus.)

Dorff: Wien, med Blatter, 1879 No. 47 -52, - F Howitz Gynsk, og obst.

Meddels Kopenhagen, 1879. Bd. II p. 151 - 203. (Intranterine Pessarien.) - B S Schultze Sammlung klin, Vortrage p. 176. (Behandlung) — Cownn Amer, Pract, 1879 Nov. of Centrallil, f. Gyn. 1880, p. 26 — Verrier, Gaz obst. 1879 No. 18 u. 19 (Behandlung durch Lagerung und Gymnastik.) - M. Horwitz, Wratsch 1880 Nr. 1. p. 6. (Unbermass Beweglichk, d. Uterus.) of. Centraid f. tevn. p. 589. — A Erich Amer, Journ of Obst, and Dis of Wom and Childr. Vol Alli. No. IV Oct. 1880. (Gewaltsame Trenning von Adhasionen bei Retroft, uteri.) — Joseph Zeitschr, f. Gebh. u. Gyn V. 1. Heft. - Foster Amer Journ. of Oast, XIII 30. - Schwarz Centralbl f Gyn 1880, p. 121. (Retrov uteri grav, mit Rupt. der Barnbl ) - Dorff Wien med Blatter, 1880 1 4 5. Habit Allg Wien med. Zig 1880 Nr. 4 (Eingewachsener Zwank'scher Pessar) - Hermann: The Obst. Jones, of Great Brit, and Irel 1880 No. 87 p 277 Mai No. 88 p 339, Juni. (Anteversionspessar) — Breisky: Prag. med Wochensehr 1880 N 4. (Einkleimmang des retroil a retroy, I't. grav.) - Vecrier Gaz, obst. 1880 Nr 11 (Reductionshipp.) - Howitz: Gyn og obst. Meddel. Bd. III Hert 1 p. 1 45 (Pes sarren | Thevenot: Ann. de Gynec 1880, Nov (Retroll, ber Negenthandenen.) - Courty Ann de Gynec, 1880, Nov. (Behandly, d. Retroil) Mande Verhandlungen d VII Seet d internat, med Congr. zu London. Centralbi f. tsvn. 1881 p. 407. - Bevertey Cole Verhandlungen d. VII, Seet. d. internat med.

 Congr. za London Centralbl f. Cvn. 1881 p 407.
 Verrier Centralbl f. Cvn. 1881 p 40 Edulb, Med Journ. 1881. July - H trervis Brit, Med Journ 1881. 25 Jun. p. 1880 - v. Nussbaum Zeitschr C. Chir Bd All, (Pessar aus d eigeren Fie - ) - Vedeler North Magaz, t Lagevidenskab, 3 R Bd A Hen 10 (Retroit over grav) Boyle Runals Brit Med Journ, 1881 p 777 Nr 12 (Antes am f. b. d Schwangerich ) - Meermann Arch | Gvn, Bd Al III Het : d Schwangerich) - Reermann Arch I Gvo, by Avill het I deserted Brit Med Journ 1881, 10 Dec p (8to, (Recros ut. grav) - Activity Ret Majourn 1881, 24 Dec. p. 1010. (Antell u Desmeournoe) - Bourtty town neither Paris, 1881, Ao 53 (Retroit ut grav) - Rester Centrality town 1881, p. 73 (Antell) - Kroner tentrality, (Gyn 1882 p 785 (Retroit ut grav) - Kustner Centrality, (Gyn 1882 p 433 - Stiller Centrality (Gyn 1882 p 172 (Retroit, ut grav) - Moerie Amer, Journ of Obst 1882 Jan (Irleas Pessar) - Wring Boston Med and Surg Journ 1882 Febr (Antell u Alleas) Adams (Chargon Majourn 1882) Inc. (Thempia and Tentrality) - Adams, Glasgow Med. Journ. 1882 Juni (Opendan) - Loutern Zecon f, Gebb u. Gyn 1882 Bd VIII (Henung d Retroft.) - Gebrung Amer James of that, 1882. July p. 670 (Eintl. d Lageverand much vorn auf Schwargers as und tieburt). Granly-Hewitt Amer Journ of Obst. 1882. July p. 654 (Act.) d Lageverand.) - Ribertkur, Dissert, Zurich 1882 (Retroit ut, grav mit beaut Bernekere stigung d. Blusenerkrankunger ) - v. d. Warker New York Med Re-18-2 30. Sept (Mechai Therap d Vois a Fax) Verlandlargen d Anier tree f. 1774. - Gets, Zeischrif arzil Polytechn 1882 Heit 9 (Red., total estratur f. Hermann Transact of the Obst Sac of Lond [88] Rd XXIII 5 Cer. 1 - Longmans, Green & Co. 1882 Chartes Jourg discoursem [882] & Sec. (Concept, b. Retroll.] — Prochownik, Sammling kins Vortrage p. 225 (Fee Sarien.) — Isenschmid, Skrizen a. d. chir Kim & Herm Proc. v. Nussian. 2. Hett. Winter 1881 S. Monchen, J. A. Finsterin 1882 (Properan bec Refre.) — Hermann Lone 1882, Vol. III. No. 23 p. 980- 9 Dec. No. 24 p. 1018—16. Hermann Lone 1882, Vol. III. No. 23 p. 980- 9 Dec. No. 24 p. 1018—16. Hermann Lone 1882, Vol. III. No. 18 p. 742 S. 4 (1. assistential) — Macan Dulo Journ of Med. See Sec. 1882, Jun. Gr. Grid Lancet 1883, 27 Jan. p. 145. (Antell.) — v. Ramadour, New Y. rk. Med. Rec. 1883. Marz. (Pessar.) — Beverly Core. Illustr. Monatsschir d. arzt. Polytes at 125. Helt. 5. (Federades Pessar.) — Ban III. Verhandlungen d. gym. Section d. 5m. org. Hermann Transact of the Obst Sac of Lond 1881 Rd VIII 5 Cas, 1 -4 Heft 5 (Federalds Pessar) - Ban II: Verhandungen d. gyn Section d. 50 de. schen Naturf. Vecs Freilung i, Br. 3 Sitzang II: Sept. of Centralld i Gyn Iss. Nr. 43. (Norm. Lage d. Uteras u. Ursache d. Anted.) - The veriot Central Gyn, 1883 Nr. 44, p 700 (Antes) - Bain; Elinte Med Joseph 1883, Ja-(Retroit at grav.) - Edica Wvan Williams: Brit Met Joien 1983 1. Janes. vers d Brit Med, Association - Caroll | lists Monatescur ' arxii Polyt 188 Heft II Untrautermer Repositor i - Landowsk, Gir de log 1883 No 14. p 1139 (Pessar) - Hermann Mest Tim and that 1883 No 17 p 567 u. v. 24 p 594 - v d Warker Vechandlungen d amer bes L bye 1882, Vel Vi Philad 1883. - Hurry: St Bartholomeo Hospit Rep Vol VIX (Refrox of 200) - Erliot, Bost, Med and Surg Jouro. 1884 28 Febr. p. 193 (Retrice that A. P.).
- Davis Brit Med Journ 1884 29 Mars p. 501 (Antell. at grav.) - E. B.
Edinburg Med Journ 1884, Mars. Med amentose Tampers.) I a net 1884 12 A z.
p. 557 a. 19. April, p. 701 - Read telasgow Med Journ, 1884 Nov. (Verk) 1. z. d. Log. rotunda ; Gardener Glasgow Med Journ 1884 Nov (Verkorr. ; The line of the Alten Lancet 1884 7 June p 1030 (Versitelia 2 d 1 2 d 1)

The ilineter Aerzif Intelligenzbi 1884 No 42 - (Tarbyserd) to Reiro a

Graily Hewitt Lanc 1881 7 June p 1020 d W Gill Webse Amer June
of Obst. 1881, Dec. p. 1201 (Antell) Baro Edinb Med Jonio 1884, Four (Antell ut gravit - Meinert Centralbl f Gyn. 1885 No. 5 p 78 (Retron)

### Cap. VI Der Uterusprolups.

Horne Joan van Microtechne, Sect II part I Thes 28 = hervere Spiell anatom obs 20 | Fabricius Hildran's Obs Cent IV obs 30 | Riverius AV p 467 - Bartholinus Historia rar Cent IV obs 30 | Poll p 213 - hoseius M J Diss de uter prolapsi leigeig 1638 | Poll C W Diss de procedentin uterr leine 184 | Raywoh I I VII 2 Ing Wedel, E II Diss de procedentin uterr leine 184 | Raywoh I I VII 2 Ing Epidem Not Curtent II obs 118 p 263 | Goliche A to limit to dent a uteri, Francol 1719. Commerci Iu. Nov 1731 p 412 1742 ; 1

Literatur 1059

Plater: Observ Lib III p. 742. - Rudner De procedentes uter: Ernet 1744 - Otto Des de procedentes uterinis, Vitemb, 1764 - Robinser De promises et inversione uteri. Ha le 1745. Ber, F. L. Diss Aphonism circa sequalas ex protapsu uteri oriandas. Hendelberg 1786. — Bohmer Observ. and rar tase II. obs VII. p. 65. Tb. VIII. — Becke. David von der Diss de procidentin uteri. Hamburg 1683. — Scuhlin De prompsu uteri. Stenssburg 1740. — Recueil periodique VI. p. 300. — Memoir de l'Acad de Chir Tom III. barg 1740 Renards and Tom. X. p. 500 u. Tom. XL. p. 160 — Astruc Mand des femmes. Tom. III — Renards Diss de uteri delapsu. Gedani 1732 — Sturm Diss de uteri procedentia. Erfart 1744. — Chopart Diss de uteri procedentia. Vitemberg 1728 — Househer De uteri procedentia. Vitemberg 1778 — Honoid De pessaria. Losscher De dien procedentia, vitemberg 1702 - Honora De pessaris Marinery 1790 - Klenge, J. H. Diss de procidentia dien. Gottingen 1787 - Bachmann, J. A., Diss de prolipsia aten. Dissburg 1794 - Fohr, J. Ca. Diss, de procidentia atem. Stettin 1793 - Richter Antangsgrunde der Wundarmer VII. L. L. p. 3. - Hill Med and phil Comment London 1776. IV p. 88 - Murray's med, biol. III. p. 240. - Osiander Annalea L. p. 175 - Mauriceau Trate des malabes des femmes gross etc. ous 94 - Saviar l. Nouveaux observations. Paris 1784 - Meissner Der Vorfall der Gebarmatter Leibnig 1821 (Sache darin die alte Literatur.) - Frorieg. Chir matter, Leipzig 1821 (Siehe darin die alte Literatur.) - Frorzep. Cur Kaptertateln IV. Rondet Sur is traitement le la chute du vagin et de la matrice Paro 1828 Idem Memoir, sur les cystoc vag. Paris 1835 Boun (usp. Wuchensche 1833 50. (Vergessenes Pessacium.) - Chipondate: Lancet 1839 June - Brunninghausen, Loders Journ f, Chir, 1 121 - Braun, Chiari a. Spath: Kanik der Geburtskde. Erlangen 1855 - Hager. Die Bruche u. Vorfulle - Wien 1834 - Cruveilhier: Anat pathol 26. T. 4. - Kennedy: Lancet 1839, 12. (Aetzen der Scheide) - Dommes Hannov Ann. Bd. V. H. I - Mouremand, Arch. de la men belg, 1841 I - Berard: Gaz med de Parts 1835 34. - D'Outre pont Der Mutterkranz als Vorbeugungsmittel gegen Wiederkehr des Prodapsos uten N. Zeitschr f. Geburtsh. H. 380, 1835 - Friede Fernere Erfahrungen über Epis orrhapmie Caspar s Wochensen 1835 Nr. 12 leviand Dahl, Journ Jan. 1835. Gerarden: Gaz, med, de Paris Nr. 13 1835 Velpeau Journ heb, Nr 35 1835. - Langier Glubeisen zur Hedung des Prolapses. Acad de med. Aug 1835. - Bellini Bull, di scienc, med. 1835. Nov (Kolpodesmorraphie.) - Blassus, Preuss Vereins Zig. 1844 Nr 41 - Retxius Hygica, 1845 October. - Rigby Med. Times and Gaz 1845 Aug u. Nov. - Virchow Gesammelte Abhundlungen p \*12 - Mayer, Carl Verhandlungen der Ges f Geb Berlin III. 123 Monatsschr. f Gebk 1858 XI 163 Monateschr, f. tieb. 1858. All. 1 - Amussat, Gaz med. III 6. -- Chomel Guz des nop 1849 11 — Lionel de Corbeil De lorigine des hermes et des quelques affections de la matrice Paris 1847. — Bois in et Dages Traite pratique des mal etc. Paris 1833. — Die (tenbach Ueber Mutterkranze und Radicalcut der Scheiden und Gebarmuttervorfalles Med. Zig vom Verein? Heilk. in Preussen Nr. 31 1846. - Heming Von den verschiedenen Methoden zur Radical-heilung des beharmuttervorialtes N. Zeitschr. f. Geburtsh. IV. 456, 1836. Urig. Lond Med Gaz. 1836 Jan. 33. - Busch Vorfall der Gebarmutter. N. Zeitschr. f. Geburtsh V 304, 1837. - Putzer: Von dem Vorfall des Uterus Diss imag. Warzburg 1838 - Cruseribrer Anat, pathol Ler XX, II 4 1838 u XXVI 1V — Brorkmann Trischent for inkare 1839, Nr. 12 Seegert; Huteland's Journal 1839, IX — Krauss Wurttenb med. Correspondenzel XX, 1843. Bellini Ucher die operative Behandlung des techarmuttervortailes behatre Sebezio 1843 Mai, - Linfranc: Ueber die haufigste Franche des Geburmuttervorfalles Bull gen, de therap 1843 April. - Virchow, l'eber den Vorfall der Gesammetter ohne Senkung ihres Grundes, Gesammelte Abhandign. p. 812 -A.quie Ueber den Vorfall der Gebarmetter u dessen Behandlung. N. Zeitschr. G. G. XXIV 320. 1848. — Plasse Vorfall der Gebarmetter u dessen Behandlung. N. Zeitschr. S. Z. G. XXIV 320. 1848. — Plasse Vorfall der Gebarmetter men n. s. w. N. Z. 4 G. 1848 XXIV. 285 — Reid. James Med. chir Transact 1849 XXXI. (Womb supporter) – Hoffmann N Zeitschr f. Gebk XXVII 1849 I (Kiwisch Pessar) — Ritchie Montbly John 1849 Juli (Emstisches Gutinpercha Pessar) — Lower Deutsche chir Vereins Zig. 1850, IV. 1. (Operation.) — Breadmore Lancet 1849 Aug. (Haufigheit der Pfolapse in Australien.) — Vul., Loncet 1850 April (Behandlung.) - Burows, Prov. Journ. Dec. 1849, (Pessar 2) Jahre ge-

tragen.) - Johns, John; Prov. Journ. 1852 Januar. (Pessar.) - Credic Fae par's Wochensenr. 1851-14. 17. (Episiorthaphie) Blandin Bull du Therag par's Wochensenr, 1851-14, 17. (Episiorrhaphie) Blandin Bull du Therag 1851, Juli, (Scheidenverengerung) - Seyfert Prager Vierte, abrusekr X 1 1853 (Prolaps geneult durch Retroflexion.) Desgranges Gaz de Paris 1855 5-25 Pincement.) Revue med. chir. 1851. - Schneemann Hannus Correspondenzbl IV, 1858. (Zwanck's Pessar.) - Pauli, Henle u. Pfeuffer, Zeitself III. 3. 1853 (Pessar.) - Gillebert dilarcourt; Bull de Therap 1853. (Pessar) 11. 3. 1853 (Pessar.) — Griffebert d Harcourt; Bull de Ferende ) — Heller — Selnow; Hannov, Correspondenzbl. IV. 1854. (Actzen der Scheide) — Heller Zeitschr. f. Chir. u. Geb. VI 1853. (Pessar.) — Chiari Wiener Zeitschr 1855 b. (Zwanck's Pessar.) — Zwanck. Monatsschreft, Gebk 1854. IV. (Pessar.) — Mikschick; Wien. Zeitschr 1855. April. (Zwanck's Pessar.) — Hofmann Ceber Vortall der Gebarmutter. N. Z. f. G. MAVII. 1. 1850. — Busch Leber Prolapsus uteri. N. Z. f. G. XAVIII 393–1849. — Kilian. Neue Bandage græn Prolapsus uteri. N. Z. f. G. 31, 433–1852. — Seyfert: Prolapsus uteri. gelect durch Retrollexion. Mon f. G. I. 468, 1853. — Desgranges Leber die Beimed des Prolapsus uteri. uteri. d. R. Pingarate. des Scheide. Gas real de Para d. R. lung des Prolapsus utert u. das Pincement der Scheide. Gaz. med de Para 1958. No. 5, 7, 9, 11, 19, 25. – Schilling: Neues Verfahren, den Gebarmutter a Scheidenvorfall zu heilen Munchen 1853. – Zwanck: Hysterophor ein Apparat gegen Prolapsus uteri. M. f. G. l. 215. 1853 - Duncan, J. Matthews Oz-uterine displacements. Edinb. Med and Surg. Journ April 1854 - Singer Zur Geschichte der Episiorrhaphie mit Beziehung auf Kuchler's angeldiche Rad .... Leilung. Deutsche Klink Nr. 30, 1855. - Romeno y Linares. El Siglo a el 1854 30. (Pessar.) - Schieffer, Med. Centr Zig 1855, 61 (Episcorrhaphic) -Bauer. Dissert. Gottingen 1824. — Siebold's Journ 1838, XXVII 2.— Bet schler: Gansb. Zeitschr. 1852. III. — Anderson Assoc. Journ. 1855. Nov.— Klein Deutsche Klinik 1850. 20. (Schieffer's Verfahren.) — Herrmann Schweiz. Monatsschr. 1856. April. (Zwancka Pessar.) — Baker Brown Brit med. Journ. 1857. 9 Mai. Lancet 1864. 20. Mai. u. 1. Joh. Med. Tim. and Gen. 1853. April. — Eulenberg: Zur Heining des Geburmuttersoriolis. Weitzlar 1857. Bonorden: Preuss Vereins Ztg. 1858. 2.—Retzins: Emilios des Prolagos uten auf die Urinwege, Hygien AVIII, 56 1857. — Meyer, Aug., Ueber treus mutter- u. Scheidenverfalle. M. f. G. XII 1. 1858. — Oiltvier, Clem Lebr den Nutzen der Pessarien gegen Uterindeviation. Gaz des h.p. 112 1858. — Johert, Ueber den Vorfail der Genarmutter. L'Union 95, 1858. — Knichter Ueber die Wirkung der Doppelnnht zur Sicherung der Herstellung eines zu der Dummes, M. f. G. M. 1858 - Breslau. Neue Methode der Episiorelager M. f. G. M. 21, 1858, - Luder: Deutsche Kumk 1858 10 (Eungewachters Pessar.) - Huguier Guz, hebd 1858. Mem. de l'acad, de med XXIII 1000 p. 279. Sur les allongements hypertrophiques etc. Paris 1860. — Savage Med Times and Gaz. 1858. Febr 13, 20, 27. The surgery, surgical pathology and surgical anatomy of the temple polyte organs. London 1870. H. ed. — Junear de Lambalic. Presse med. 1858, 50. — Nourse Lancet 1859. 4 Juni — Gazi lard, Gaz, de Paris 1859 14. (Hephastiurrhaphie) - Breslan Prolagens uters, durch em grosses l'ibroid der vorderen Lippe bedingt. Munateschr f tiefa-AV 1859 Alll p. 447. - Demarquay Ueber Zuru kaaltung n. Herling ... vollstandigen Prolupuns uteri. L'Union med 1859 Nr 58 - Semion, 6 190 rationen an den weiblichen Geschlechtstheilen Muntssehr, f Grik Alli Alv 1859. – Schulze, A., Deutsche Kunik 1859 27 (D) Jahre getragenes Pessal entfernt.) – Braun. Wiener med. Wochensche 1859, 30 31 (text spiceaut k.) - Jones: Brit. med. Journ. 1853. Dec. (Pessur) - Noggerath Bull de Incrap LVII. 490 (Pessur.) New York med. Rec. 1872. 2. Jan (Operator 1 Roots Lancet 1859, 16 Oct. Brit. Med Journ. 5 Nov — Depard: Buil de lacad de med. de Paris XXIV 12 13. (Contra Huguer) — Hopper Memorab 1868 3 Le Gendre. De la chute de l'uterns, mit 8 Tafeln. Paris 1800. - Mans sand; Gaz, de Paris 1860 23. - Bonnafont, Ueber die Zweckmassigkeit be-Simpson schen Gebarmuttertragers Gar, med de Paris Nr 36 1860 Scap-zonn: Abtrigung der Vagnalpertion als Mittel zur Heriong des Processon uten Scanzonia Beitrage IV, 320. - Franque, O v. Der Vortait der Ge armitter n anatomischer u klinischer Reziehung Wurzburg 1800 (Vollständiges Litem averzeichniss.) — Schult Wien, med. Halle 1829, 13. (Prodaps bei N. Spara ) — Brestan Monatsschr f. Gelik, XVIII 251 (Hysterophor) Schuson: Beitsgel V 275 Huter, V. Monatsschr, f. Gelik, XVI 180, — Nadelin Mem a 1860, 10. (Hysterophor) — Robert L. Union 1872 2. (Pessar ) School Winn Weitberried d. (1984) 21. (Hysterophor) — Robert L. Union 1872 2. (Pessar ) Wien, Wochenbl, d' tres, d. Aerate AVII. 1861 31. (Proligo nat Retroficance)

Lateratur. 1061

- Martin, E. Monatsschr i Gebk 1862, XX, 203. Monatsschr f. Gebk, XXVIII n. XXXIV. Berna, klunwene Woenenschr, 1872, 30. - Forster, Abgen. Wien. med Zig 1863 VIII. 26 - Kuchler: Die Doppelnaht zur Damm Schamscheiden-undt, Eriangen 1863 - Baker Brown: Vortall der Gebarmutter 1864-14, u 20 Mai - Edwards Eastirpation des vorgetallenen meht repontellen l'terus, Arch genec, de med Journ 1864 p. 730. - Davies Ueber operative u. mechanische Behandlung des Prolapsus uten Lancet 1864 9 April. - Gardner Amer med, Times 1862 2. u. 3. (Ampitation.) - Scholz Spit Zig. 1858. (Engewachsenes Pessur.) - Bourn eville, Gaz, des hop. 1865 140 Bell. Edinburgh Med. Journ X p. 1029. - Thirv. Presse med Belge 1866, 9. -Goderroy, Annal de Trerap med, et chir. 1866, 20 - Marion Sims Gebarmutter Chrurge, dentsch von Beiger u Transact, of the obst, sor VII 1806. - Meadows, Amputation of the cervix uteri obst transact, VIII 39 1866 - Saxinger, Peher Voriall der Gebarmutter, Prager Viciteljahrsschr, 1867 L. Venneckel, Dissert Berlin 1867 (Leber Prolops) - Choppen Amer Journ, of obstetr, 1867. (Abstentliche Entfernung eines prolabirten Uterns) - Builly: tox des hop 1807, 108. Foucher Bules, genér et ther. 1807, LAMI 159, (Epistorrhophie) - Guéneau de Mussy, Bullet gener, de therap, 1807 1AMI, 385. (Schwamm als Pessar,) Bohm, Wochenbl der Wiener Aerzte 1868 19, (Operation), ibri, 1870, 22. - Langenbeck Memorab, 1868 18 Juli (Par-1869 p 769, Med. Tures and Gaz 1870, 24, Dec Edinb. med Journ, 1869 p 769, Med. Tures and Gaz 1870, 24, Dec Edinb med. Journ, 1871 (Prolaps a Dammiss) — Marsh Philad Med and Surg. Rep 1869 13, Febr. — Blackwell, Philad Med and Surg. Rep 1869 4, Sept. - Higging bothsm. St. Petersb med Zentsche 1869 AV, 14 12, (Uteras a Anus-Preups) - Graily Hewitt Lancet 1869 5, Mai — Gasselin Gaz des hop. 1869 18. (Hugmer - Ansichten ) - Byrne: Amer. Journ. of obstetr. 1869. 4. Febr. We in berg Berlin, Dissert, 1809, (Ueber Prolaps) — Ginson Brit, med. Journ, 1869-20. — Jackson Brit, med. Journ, 1869-21. Aug. — Aveling: Transact of the obst. soc. of Lond 1870, 215. — Specier, Philad med and surg. Rep. 1870-3 Nov. — Hackenberg New-York med Rec. 1872, 15 Aug. — Goodell Philad, med. Times 1872-16, Nov. n. 21 Dec. — Kuhlewein, Berl Dissertat, 1872 (Ueber Prolaps) — Hardle Med. Times and Gaz, 1872-20, Jan. — Copernan Transact, of the obst. soc. of London, A. p. 234. — Spiege. berg Berl klin, Wochenschr 1872 21 u. 22 (Operation) Arch für Gyn AllI 271 - Engelhardt, Die Retertion des Geharmuttervorialis durch die Col-pourlogain posterior, Heidelberg 1872 - Valenta, Memorabilien 1872, Nr. 1. - Walter Coles, St. Lome med und surg, Journ, 1872, Jan (Operation,) -Philipps, Transiet, of the obst. see of London XII. 1871 276 - Skener New York med Ree 1871, 16 Oct. - Milne; Edinb. med. Journ. 1871, p. 1083 (Prolaps o Dammess.) - Heath: Transact. of the path. see, of Lond. XX p. 186, - Emmet. New York med. Rec. 1871 16 October - Barnes: Brit med. Journ. 1871. 40 Sept. Huffel Anatomic and operative Behauting der Gebarmutter u. Scheidenvorfalle, Freiburg i. B 1873, - Garent Des descents de la matrice etc. Paris 1873 Lowenhardt Berl, klin. Wochenschr. 1873. 25. (Pessar.) - Fowler, Lancet 1873, 19 Juli (Dammriss a Prolaps.) Breisky Acrett. Corresp Bl f Bolamen 1873 (Operation.) - Sack. Arch. f tyn. VII, 327. (Schranben-Scheidenpessar) - Contest Transact, of the obst. see of Lond XV, 9 - Martin Best, med. Jonen, 1874, p. 523, (Wergpesser.) - Copeman Bert, med. Journ 1874, p. 523, (Wergpessar) - Hegar Archev f. Gyn. VI 319 Bourdon Bull gen, de therap. 1874, Lb. Apr. (Operation.) - Hertler Descrt. Bernu 1874. (Veter Prolaps.) - Crevet Beitr, z. Geburtsh u. Gyp. Berl IV 42. Burdley Amer, journ of, med science 1875. April. (Spontane Heilung durch vergessenes Pessor) Panna Gaz, des hop 1875-30. (Operation t - Philapps. A case of prolapsus after; ending fatady - Obst transact XII 276 1871 Marcus Conrad: Der Vortal, der weiblichen Genithlich Wein mid, Wechenschr. 441-47-49, 1871. — Thom: A Emmet, Prolapans uteri, its chief causes and treatment. New York med record, April and May 1871. — Alex. Miloc. Bezichungen zwischen Danimriss und Gelarmattervoriad. Edinb med. Journ XVI. 1083 June 1871 - P. ayfair Pessary combining the advantages of Zwank sect Obst transact, AIII. 2, 1871. Matthews Duneau Ucher Procidenz der Beckenerageweide Ed.nb med. Journ AVII, p. 577 Jan 1872 - Barnes Specimens of proceder as uters and inversion of the vagina, titlet transact 24. 1873. - Cordes: Cases of prolapsus uteri. Obst. trans. XVII. 63, 1875. -

1062 Literatur

Barnes Pessary for prolaps, uteri Obst trans. XIX, 119, 1877. - W. H. aun . The mechanica, action of pessary. Obst traps AVIII 120 1876 - Garabea A --form of pessary Obst trans. 1876-176 - Cordes: Out obstetr de Paris 1878-138 (Emplending von Vinlats Pessar) Bangs De Kupoperincoplastik na... Bischoff Base, 1875 - Curton, Transport of the obst soc of land AVI 238 (Fistel durch Zwanek & Pessar,) -- Guerin Gaz, des hop 1876, 41 Busingariner Berl, alm Woenenschr, 1876 S. 16. (Operation) - Dumontput...er ting des hip 1876, 34 37 (Pessar) - Patterson titasgon med Journ 1ste Jan. - Bucharan Obstetr Journ, of Great Br.t and Irel 1875 250 - to d. son, Lancet 1875, 10. Juni Best med Journ, 1875, (Pessar) - Karter back Zeitschr f. Geb. u. byn. l. 452 (Casnistik.) Duncan tase of prolapsus etem. Edinb. med. Journ 1877 Jun. Lehmann Beitrug zur Amputatio end Nieder. Ti dichr. vor Geneesk. 1877. No. 7. — Galabin Leber den Gebrauch um Esmarch's einstischem Constructor Lancet 1877. Febr. 17. u. 24. Karterbuch Beitrag zur Anatomie und Genese des Uterusprolapes. Zeitschr. i Gen. u. Gyn. L. 2. 1877. Dand Tuese, Paris 1877. Da traitement du prompseuterin par les operations chirurg cals. Sinclair Corr. Bl. Schweizer Arrate. 1877 17. (Emptchlung von Bischoff's Operation) - Goodell Philad med at surg Rep. 1877 6 Jan. (Insuistic, Operation.) Lettert, Gaz des top 1877 22. Bullet, gener de therap. 1877-30 (Probpsoperationen) = I aufter De temented Woenenschr. 1877-32-25 (Hegan's Ansienten über d.e. Formen der Probpse-- Sciutz Arch I, Gyn Alli 202. - Courty Montpeller med 1877 No. Weinzel Pulad med and surg Rep. 1877 23 - Ga abin Pessary of prolapsus of the uterus Olist, trans XX 169 1878 - Hartyngeen Succeeding the Court of th 1 2 1878. A Martin: Ueber Prolapsoperationen Arch f Gyn, AV 1878 P Muller Teher operative Behandling des Procapsus uter. Arch ! Gyn Al-1878. Roki tunsky: Die operative Belandlung des Schiedergeburg atteriertalles Wien and Presse 1879 No. 3-10. - Hitzelberger, Zwe, Fale to Prolapsus mit Atresie des Uterus Dissert Wuezburg 1873 - Kork part a Dobl Journ of med sc. 1879, Febr (Pessar.) Lossen Ber II.n. Wocher der 1879 No. 40 (Operation ) Rokitsusky Wiener med Press, 1877. 28 (Operation our Entierning codes congewns somen Hodge Presses ) Wien med 1876 3 10 (Operationer ) - trainer, n. Obstrett Journ of occurt Brit and les-LXVI p 349 1878 Sept. Transact of the obstetr, soc. of Lond. XIV p 241 (Zwanck's Pessar o Jahr getragen Fistel.) Brit med Journ 1877 Sept. 1422 ration ) - Writekel Die Pataonogie der weitlichen Sexualorgane in Liebbleck abhilding, Leipzig 1880. Habit: Alig Wien, med Zeitschr 1880 4 (10) gewachsenes Pessar) - Dorit Wien, med. Batter 1872 47 52 1880 Scott Trausact, of the obstete soc of land, AIA 119 - Godson I. for AIX, 203. (Pessar 26 Jahr getragen.) - Vest Zeitsche für Ochurts in Ge-1 144 u. II. 118 - Eng. C tiebrurg. The mechanical treatment in cystocic at procedentia uter. Amer Jonen of obstetr and diss of wom and childred the Abi-Volkmann's klin. Vorte 183 n. 184 1880. - 1 A. Nougebaher Central Communication and p 403 (Operation.) Faucon, Arch d Tesse, 18-1 Ma, (Amput d tessa aginalnahi.) - Davelins: Centralid f. Gyn 1882 p 485 (Fytiep are prolapsi vaginalis) - Michelsen Centralbl : Gvi 1882 p. 65 (Inversion die Scheide) - F Berlin Americ Journ of obstetr, 1881 Oct (Operation, car) Le Fort) - Brann Allg Wiener med. Zig 1882. Nr. d. (lovers vag a F. d. Cerv.) - Kubn; (Laparo Hysterotome weg. Prol. at et vag.). Berlius & Wochenschr 1882. No. 29. Banga. Amer. Jones. 61 obst. 1882. July. 1. No. (Sunon Hegur sear Operation der Bischoffselen vorgezogen) - Webb Beit med de Strasbourg No 1 (Radika behandling) - Le Fort but des 1883 No. 83 p. 657 (Radika behandling) - Teurza Gaz med Lemi 188 Bd IV. - Neugebauer jun, (Colpornaph mediata) tentralbl t ter 1200 No 44. - Th. Neugeonuer Centralbl f ovn 1883. No 40 p 741 of porrhaphia med.: - Hermann: Med. times and gaz 1201 Aug 25 p 211

Literatur. 1063

(Elvtrar-hisphie) — Tauster Centralbl. 1884. No. 9. (Compl. mit Ovarialky stom.)
C. v. Roda, this ky. Ally Wien and Alg. 1883. No. 27. — Forc. Progress med. 1884. No. 2 (Consecutive Erkrankung der Harnaggane.) — Hedra. Amer. Joseph. 1884. No. 2 (Consecutive Erkrankung der Trusse de Paris. 1883. Die Therapie des Gebarmuttervor alles duren die Le Fortsche Scheidenoschusion. — Lediord. Brit. med. Journ. 1884. Febr. 23 p. 354. (Verkurzung der Ligam. rotunda.) — Trusphitz (Wimwarter). Somite med chirurg. d. Linge. Compt. reml. general. 1884. No. 33. Aug. 13 — Doran. Larcet. 1884. April 26. p. 757. (Beziehungen zu Hernien u. Erblichkeit.) — Breuseky: Prager med. Wochenschr. 1884. No. 33. (Pallativbehandlung.) — Alexander. Beatrallung der Retrofiect. u. Prol. Lion die Geb. No. 1885. No. 8. p. 122. — Sehramm. Centralld. 4. Gyn. No. 15. p. 225. (Comin. bir Prolapsuperationen.)

#### Cup. VII. Inversio nteri.

Ruysch, Obs X p. 16 Fig. 12 - Bohn De renne, vuln. lethal p 396. -Gensel Egnem, Not bur Cert I et II. obs 193, obs 421. - Stulphart van der Wy4 Ons, tent I, obs 67 p 291. Blassi Obs. med Part, III obs. 1 p 42. — Mauriceau I, I, obs. 355 u 685. — Deventer Nov. Lum. p 127. Renriet v. Sanden Obs. de prolapsu alem inversi Regiomont, 1722. - De la Motte Traite des acconchements, Paris 1721 p. 652. — Compardon Josep, de med tom, VIII, Samud auseries, Wubrnetin, Bd, IX. Mazars de Caze, es. Joarn, de med tom, X 1759, Jan. Neue Samud ausert Wahrnehm, Bd I p. 40, - Chapman A Trease on the improvement of Molwitery Lendon 1731 obs 29 Bovers Journ de med tom, 33 3, 270 - Bergen et Wegenfeld Diss de morsione uteri, Franco, 1732 - Bobmer, Diss, de uteri prolapsa et inversione Halle 1745 - Heister Diss de prolapsu uter, eum inversione, Heimst 1750 -Institut chirarg : Part II. Tab 34 Fg 3. - Moliner Nov Act Nat. Cor. Tom II p 138. Sudice. A Collect of cases and observat, on nesdurifery. Vol 2. p. 502. Subatier: Mem. de lacad de chir tom. III p. 375. Armbruster Diss de felici ateri post partoni inversi repositione Strassbirg 1776. - Dethardrug De utero inverso, Rostock 1788 - Ramilton Edino med. Comment Dec II. Vol VI. pag 92 - Weissenborn Von der Umseurung der Gebaumutter 1788. - Saxtorph. Act. Suc. Bain Vol. III. No. 27 ct Vol. IV. No. 10 Stark a Archiv. Bd. III. p. 493. Bd. IV. p. 270 Anc. Hofeland's neueste Annalen. III. p. 17 - Thom Erfonrangen und Bemerkungen No. VII. - W.H. Smith. Med. and phys. Journ. 1881. Dec. Petit receum des Act. de la soc. de l'von p. 103. - Schreger Harless Annalen Bd. 1 p. 115. - Usrander New Deak wardsgkeit Bd. 1 2 p. 307. - Denman Collection of engravings tending to illustrate the generation and parturation of animals and of the human species. London 1787. Tab M. | Vater, De morbis iden Vitemb, 1709 p. 28. | Use horn Medic communent, Vol. II. — Stark, Stark's Aren II. p. 324 (Inversion durch Myon.) — Weber Siehold's John, V. p. 407 — Rottger Ann downlist et de gyn Vol. L. Lavr. 10. — Reineck Siehold's John V. p. 028. — Fries Ath, v. d. Umk etc. der Gebormutter Manch, 1804 - Koeppen Diss, Rostock, 1806 De invertione uten - W. Newhami An essay of the syngtoms of innt etc London 1818. - Ed. Weber De uteri inversione Berol 1829 - Martin Memoir de med, et de chir pract Paris 1835 — Killiam Die rein chirurg. Operat des treburtshelters Bonn 1835 — Salumon Nominliade uteri inversorie erraque exstirpatione Dorp Lo 1830 - Lusserre Exstirpation der umgestiditen Gerarmutter & Itsenr & G. IV. 458 1836, c., such France & Noticen, Bd. 47. No. 8. - Radfort Veber Inversio uteri Deu d quart, journ. 1837 AXXIV a XXXV. - Kruger Fall von Inversio uteri N Z. f G VI 141 1838 Orig Ztobr, d Vereine i Hedle i Pr Juni 1, 1836. - Crumer, Inversion Ebend VII, 26, 1839. Luytguerens, Annal de la soc de med de Gand, 1839 - Bloseam Nene Aschr. f G VIII, 138, 1840. (Med chir, review 50.) (Inversio uteri as Polyp behandelt.) - Lawrence Nene Zischr f G. IA 461 1840 (Lambon Med Gaz 1838) -Velpenn Legens orales de climque ch ruigicale Paris 1841. - Derselbe l'eber die am techarmetternals vorkommerden Grandbettoten Gaz, des hop 1:42 1 2 - Borggracye Freswichige I natoly and der techarmotter und deren allmahliche Beschigung N Z f G MV 312 1843. Portal Eye son der Gebarmutter be, volleger Umstulpung Ebend, AV, 127 1844. Orig. Buil, delle sc med. Bologna. 1064

1841. - Clintock Beobachtung einer chronischen Inversion der Gebärmutter Dub. Jonen. Marz 1845. - Michalowsky Ceber unglickliche Abtrigung der umgestulpten Gebarmatter, N. Ztschr. 1, G. MAIV 454, 1865 - Crosse Transact of the Prov. Med and Surg. Assoc. London 1845. Staub: N. Ztschr. 1 to MA. 209, 1846. Gosse.in. Bennet Listranc N. Ztschr. f. G. MA. 280, 1847 (Ulcerat. d. Gebarmatterhalses.) - Velpeau N. Ztschr. f. G. AMI. 119–1847 Higgins, Menthly Journ, Juli 1849, (Inversion duren Polypen.) of N Asset, G. G. XXVIII 300, 1852. — Stand. Schweiz Zischt, III 1 u. 2. — Velpenz Croveilner, traite danat path, 1849, I. p. 579. — Griman New-York Med Journ, 1856. Juli Tod much ligatur.) Hugh Miller Month. Journ 1841. Dec. (Repos. mach 3 Monaten.) — Depaul toaz des hop. 1851. 125. (Inversion nach Gebart.) — Crosse: N. Zischt. 1. G. XXXIII. 120, 1852. (109 Falle von 1882) ur.) — Tyler Smith: Med. Chir. Transact. 1852. p. 199. — Sanitesson Bygica XIII. — Retz. Wurttende Corr.-Bl. 1852. g. 10. (Theoreticalism.) Hygica XIII - Betz. Wurttends Corr Bi 1852, 9 a. 10 (Theoret.sches.) -Hygica AIII — Betz, Wurttenb Corr-Bl 1852, 9 a. 10 (Theoretisches.)

Jurgens Diss, de uten invers, Diss, Dorpat 1852. Covellers Presse and

Belg, 1852 (Tod nach Lightar.) — Grundbaum Preuss, Vereins 21g, 1852, 4.

Todd Med Times and Gaz 1852, Nov. — Kanney Med Times and Gaz

1852 Sept, a. 1853, Nov. — Forbes: Med, chir Transact XXXV 1822 (Tod

nach Ligatur.) — Nelaton: Gaz, des höp 1853, 98 (Differentialdingtiose)

Martin Gaz, des höp 1853, 119, (Frische Inversion.) — Virchem Vindems

Arch, 1854, VII 167, — Kiwich, Khaische Vorleage, Prag 1854, Bd 1. — Gred

ding Gaz, des höp, 1855, 112, (Ligatur, He long.) — Oldham Gay s Hog

Rep III 1855, 1 — Geddins Dubl Med, Press, 1855, Jan 10 (Exstipat)

Coate: Assoc, Med, Journ 1855, Jul. 20 (Ligatur, Tod.) — Jager Press.

Amer Journ of Med, Sc. 1858, Juli, — Tyler Smith, Med, Chir Transact Amer Journ, of Med. St. 1858, July - Tyler Smith Med Chir Transact 1858 p. 183 (Hedung nach 12 Jahren.) M. Clintock Dubl Journ 1879 XXVII, Febr. - Pridgin Tenle, Med. Times and Gai 1859 20 Aug. - Wad. worth Innet 1859. 4 Juli. - West Med Times and Gaz 1869 2 tte (Rep. mach 12 Monaten.) - Bockendahl. Deatsche Khark, 1859 No. 52 (He lung mach 6 Jahren.) - Lee; Amer. Journ. of med. ac 1860 Oct. p. 41. Gurlt. Monatsschr. für tiebk. 1860 HL. - Brandt. Monatsschr. f Geb AVI 80 - B. v. Langenbeck: Monatsschr. f Geb AV 173 1860 (Praparat v. comt lav.) Abarbanell, Schlesinger: Monatschr f. Geb. 1801. Avil 122. Tongen, Gaz des hop. 1861, 7 det. Valenta Wien, med Hade II 12. 1861. Roser Archiv d. Heilk, 1861. H. p. 97. (Ectropium. C. Mayer Vortrag über Erosionen etc. Berlin 1861. — Betschler Beitrage's Gebb. a. Gyn. 1852 L - Noggerath: Amer. Med Times 1862, IV. 250 235, (Henney nach 12 Jahren.) - Birmbaum Monatsschr. J. Geb. 1862 XX 194 - Cowan Edinb Med. Journ. 1862, VII. 1135, - M. Clintock Dobt Quart Journ. 1862 Aug. (Evstirp., Heilung) — Taylor. Guys Hosp. Rep. A. 1864 253 alms mat. Rapt. ut) — Bredow: Petersb med Zeitschr. 1864. VI. p 377 — Sheppar. Med. Times and Gaz. 1864 VI 377. Edwards Brit, med Journ 1864. — Labrevoit These Stratbourg. East. - Wilson, Edub, med Journ 1864. - Labrevolt There Stratoner, 8.50.

sur les inversions uterns, 1864. - Clemens, Worsh med Zeitschr. 1865. VI.

1-2. p. 51. - Seyfert: Prag Vierteljuhresschrift 1866. II. - Emittet Amer Journ of med se, 1866. LI. 101. (Reposit, zweier 7 and 8 Monate miter laser stonen.) ibid, 1868. p. 91. (Chaustik.) - Saxinger: Prag Vierteljuhrsschr. 1866. 89. - Courty Gaz des höp 1866. 94. 65. - Denman Dit, Josep 1866. XLII. p. 181. - Langenbeck Med Central Zig. 1866. XLII. 3.

Worster Amer, Journ, of obstet. 1867. 405. (Reposition tash 4 Jairen.)

Marriou Sims Transact of the obstet soc. VII. (2 Falle von Inversion.) Dunean Edinb, med John, 1867 Has (Mechanismus) - Bathuret W . . man. Transact of the obstet, see, of London, IA p 52 (Zafullage Ent in keys einer 5 Jahre symptomilos bestandenen Inversion leichte Reduction i ... Trist New York med Rec, 1868 2 Marz, threerson nach Abort entstanden ) - Schroder Berl klin Wochenschr 1868 46, (Reduction durch Copearyte) - Scanting Beste zur Gelik V. p. 83. (Inversion durch Tumoren ) - Barnes Med T - and Gaz 1868, 22. Mai. - Langenbeck Berl, Kim. Wochenschr. 1869, S. r. (Haverson b Surcom.) ibid. No 6 92 Barren Mrd. Car Transactor 1807 111, 179. - Martin Monatsschr f. Geb AAMY 416 1859, PT 321 1866 -W. A. Freund. Zur Pathologie in Therap, der veralteten Inversio über, purifico, Breslan 1870. — Tait. Transact of the obstet. soc. of Lond. 1870. Al., 174. (Octongene Reposition.). — Coward, Madge, Transact, of the Obst. Soc.

Literatur. 1065

Lond All, 344, 1870 - Hay: Philad, med, and surg, Rep. 1871 2, Dec. (Inversion Lond All, 344, 1870 — Hay: Philad, med, and surg, Rep. 1871, 24 — White, and surg Jones, 1871, 24 — White, American Jones, of Med, Science, 1872, April — Branton Hicks, Brit med, Jones, 1872, 31 Aug. — Freld St. Barth Hosp, Rep. VIII. p. 133 — Barta, I. Morgagot 1872, 8 9. (Exstirpation, Heilung.) — Maske: Diss, Bieslau 1872, (Colvanoscaustische Abtragung. — Spiegelberg, Arch, für Gyn. IV. p. 350, (2 Exstirpationen.) Arch, für Gyn. V. p. 118. (Spontane Reinversion.) — Davis Transact, of the Obst, Soc. of Lond, AIV 104, 1872. — Hope: Bit med Journ, 1873, 20. Sept. — Kield Dubl Journ, of med science 1873, Juli (Reposition nach 7 Monaten.) — Drubinowitsche Berl Dissertat, 1873, (Inversion durch Tamoren.) — Hildebrandt; Volkmann's Sammig klin, Vorte, 47 (Pardurch Tamoren) - Haldebrandt: Volkmann's Sammlg klin, Vortr. 47 (Partiede Invers) - Martin: Berlin Beitr II 24, 1872 (Behandly, veralt Inv) - Mayer Berlin Beitr II, 26, 1873, (Veraltete Inv.) - Hegar und Kaltenbach Operative Gynakologie, Erlangen 1874, S. 272. - Thom. A. Emmet. bach Operative Gynakologie, Erlangen 1874. S. 272. - Thom. A. Emmet. Laceration of the cervix uten as a frequent and unrecognised cause of disease Amer. Journ of obst. Nov. 1874. - Hennig: Ueber Inversio uteri. Arca. 6 Gyn VI. 1874. - Dersetbe, Ueber die Ursachen der spontanen Inversio uteri. Ebendas. VII u. VIII. 1875. - Gervis. Report of a case of complete inversio uteri. Obst. trans. AVII. 278. 1875. - Kemp: Obstet, Journ of Great Brit. and Ireland. 1874. Januar. p. 682. (Inversion, Heilung.) - Bloustch-Landi: B. Raccoglitore med. 1875. 20. April. (Amputation.) - Courty. Ann. de. gyn. 1876. p. 101. (2 Falle, clast. Ligatur. Heilung.) - Martin. Annal. de. gyn. 1876. p. 212. (Invers. b. Neubhilang.) - Tarbell: Boston Med. and Surg. Journ. 1876. 13. Jan. Rokitansky: Wien. med. Presse. AVII. 29. 1876. (Operat. nach Emmet.) - Späth: Arch. f. Gyn. X. 1876. (Paerper. lin. dt.) - Vetterlein: Arch. f. Gyn. 1876. (3 Falle. v. liv. ut.) - White head. Amer. Journ. of Obst. 1877. (Amputation. Heilung.) - Hickmann. Ellington. Godson. Smith: Obst. Transact. MA. 49. 1877. - Wilson. Lancet. 1877. 23. Jun. (Gelungenc. Reduction.) - Spencer. Wells: Brit. Med. Journ. 1877. (Amput. mit. Paquelin.) Emmet. Amer. Fract. 1877. Jun. Benerisky. Prag. med. Wochenschr. 1877. 20. (Spont. compl. liv. ut.) - Nyrop. Gynak. og obstet. Meddel. I. 1. 1877. (Chron. liv. ut., Amput., Genesung.). Noggerath. Amer. Junio. of Obstet. 1878. 752. (Invers. geheift durch. Colpeuryse nach. 11 Johren.) Journ, of Obstet. 1878. 752 (Invers geheift durch Colpeuryse nach 11 Jahren) - Harrison: Americ Journ. of Obst 1878. p 589. (Amput, Helling.) - Schwarz Arch f. Gyn All. p 448 (Inversion durch Fibron, Helling.) - Breisky Prag. med Wochenschr 1878. 17. 18 (Behandling. Casustik.) - Thomas: Americ. Journ of Obstet 1878. p 751. (Inversion durch Fibron.) Operation, Heilung ) - Tart, Obstet, Journ, of Great Brit, and Irel, 1878, Dec. LAIX p. 555 (Behandlung). - Bronchin Gaz, des hop, 1878 No. 122, (Heilung durch Colpeuryse.) - Tyler, Amer Journ of Obst. 1878, 752 (Inv. gebeut durch Colpeuryse.) - Pate. Cincinn Laucet and Obst. 1878, Marz (Reduction nach 40 Juhren.) — Rubio: Annates de la soc. gin. Esp. 1878. Murz — Jord Brit Med Journ 1878. Juni (Heilung durch Pessarien und manuellen Druck) — Bre. thwaite. Ossi, Journ 1878 Mai — Gasg. Med Journ. 1878 Juli (Behandlung) — Aveling Repositor for invers. of the ot Transact of the Obst. Soc of Land, XA, 126 1878 - Howitz, Gynnek, og Obst Meddel, I 70 1878 - Bruntzel: Arch. f. Gyn. XIII p. 366. Byrne New York Med Journ 1878. Oct u. Dec. (Repos mit neuem Instrum.) Stevens. Bost. Med. and Surg. Journ. 1879 20 Febr (Reposition ) - William's Obst. Journ LAMII, p. 21, 1879, April. (Reposition ) - Burdal Annal de Gyn 1879 Febr. (Frische Invers.) - Nevell. Probab Med Johns, 1879-26, April — Carin Bull de la soc de chir No. 19, p. 786 (Abdragung mit Drahteriascur) — Arthill, Dubl Journ of Med, Science 1879-30 Frbr (Inversedurch Myom) — Thurburn Brit Med Journ, 1879. 17 M (Report nach 19 Wochen.) - Duncan Barthol, Hosp Rep. MV. p. 97 (Invers m. Fibr Heilung ) - Chanvel Annal de Gyn MB, 1879. (Elast Lightur ) theorem in Fibr. Heilung.) - Charvel Annal de Gyn Mi. 1879, (blast Eighlur.) - Crasher Glasg. Med. Journ. 1879, April (Frische Inv.) - Kroner. Arch. form MV. 2 u. Mvl. 2. Hue Progr. med. 1870-24 (Elast, Ligatur Heilung.) Forget Progr. med. 1879-25. - Cervis Cost Journ of Great Brit. and Irel. 1879. Jun. (Celungene Repost. Nov. p. 474. - Watts. Amer. Journ. of Obst. 1879. Jun. (Invers. durch Myom., Reposit. nach. 13 Juhren.) - Courty. Arch. de Tocol. 1879. Mai. (Resiong. durch. Colpenyole.) - Attec. Amer. Journ. of Med. Science. 1880. Jun. - Horn: Toledo Med. and Surg. Journ. 1880.

Literatur. 1066

Marz (cf Centralbl, f, Gyn 1880 p 300.) Poins at Progr med, 1880 No. 28. Weisgerher Berl, klin Wachenschr 1880, No. 37. - Wodingto Med a Rundschaft 1880. Badbedat: Arunnes de gyn. 1880 Juli. Delens Pogr med 1880. No. 27 - Howatz Centrado, I Gyn. 1881. p. 121. (Repos e) c 18 Mon alten compl. Inv.) - Sampson Brit Med Journ. 1881 p. 121 Jn. 22 p. 230. Febr. 12 - Kocks Berl, klin Wochenselt. 1855 No. 33 (Best derer Tampon aust der Braun schen Colpenyater.) - Macdonald, Edinb Med Joseph Park Sept (Chron, Inv.) = Denguil Glass Med. Joseph 1881 275, p. 23 Atthird Dubl Med Jonen 1881 July p. 68 - Revue W. a med Wochensche, 1882 No. 7, (Inv. 6, Prol. d. puerper Ut.) -- Tambourer Petersu, med. Weekensche, 1882 No. 39 - Wherry Brt Med Journ 1882 4, Nov. No. 1140, p. 895 - McGraw Detroit, cluste 1882 No. 42 - 8 m. 4 Centralbl. f Gyn 1885, No 6, (Promps, at, mv) - Rode, Sitzungsber, d gyrak tessellech, z. Dresd 5 Oct. 1882. Centralbl f. toynak, 1883 No. D. p. 1965 - Michaux John daccouchem, 1883, 15 Morz (Abtragiog d inv. Ut.) Laucustein: Centralbl f toyn 1883, No. 46 Crifton F. Wing: Besten Med, and Surg. Journ. 1883 26. April. Milue Murray Edials Med Jean 1883 April, (Spont Amput.) Karrafrath Oreon hereig, 1883 No 41 of Centrald (Spont Amput.) Karrafrath Oreon hereig, 1883 No 41 of Centrald (Spont Amput.) Research Less than 1884 the ber properties in different forms. The different forms of the first beautiful for the first beautiful forms of the first beautiful forms of the first beautiful for the first beautiful forms of the first beautiful forms of the first beautiful for the first beautiful forms of the first beautiful for the fi Schavnik: Memorabil 1884, No. 4 (Sport, Geb eines Polygen führt les berlei, Heilg) - Mazzuckelli. Annal unv di med etc 1884, Jan (1984); Resve: New York Med Journ, 1881 Oct. 11, p. 412 - Holmeter Centra

1. 6yn No. 4, p. 57 n. 58.

## Cap. VIII. Die seitlichen Lageveränderungen.

G. G. Muller: De situ uteri obliquo. Strassburg 1731 - A. B. Winkler. De situ uteri obliquo. Gettingen 1875 - J. Trosch el. De morlos ex situ a ce uteri in quecum pie foeminali etc. Prag 1760. Bandeloeque I ert des s conchements I Paris 1781 - D. Jahn De situ obliquo ateri Helmstedt 1784 -J. G. Fatter De metroloxia. Tubingen 1792. - Boor Alamedlungen und Versuche, II. Wien 1792. - Cavalrer Sur les obliquites de la matrice Paris 1 2 Leop Collmann Ablanding über die Schiefsrehung der benarmitter W. 1818. F. I. Moissner Die Distoration en der to barmatter II I pag 1822 - Fr. Tredemann; Von der Duverney schen, Barthoan schon und to ger . . . Druse des Weibes und der schiefen tiestaltung und Lage der Gebarmatier lieberg u. Leipzig 1840. Borvin et Duges Traite pratique Toue II p. 1 - M B. Freund Die Logeentwickelung der Beckeningane, aubemindere der wie behen Genitalkanals etc., in Beitrugen zur Gyrakologie von Beischler Bresing Poli II In. p 85 - Beigel: Krankheiten des weißt, Gescolechts Stuttgart 187. II p 218 n 258.

#### Cap. IX Die selteneren Lagereränderungen.

#### A. Elevatio uteri.

p 339 - Busch, Geschlechtsbesen des Weibes III Bern 1845 p 472 Son auf Henlelberger klin, Annaten Bd 1. Hett L. - Meissner Trauenzimmerken bleiser 1 p. 648 Test The London medical and physical Journal Mai 1828 Mart . Momorres de medecine et de chirorg, pratiq. Paris 1855 p. 959 = K wie Klin Vortrage I Prag 1845 = Scantoni krankfæden d weld Scantoni Wien 1850 p. 126 - Rokitansky, Lebrb d patiel Apat II Wien 1861

#### B. Hernia nteri.

Morgagut De sedilius et causis etc. Lib ALIII Art 14 - Darreg 15 hernine uterinse atque hanc justo tempure subsequertus chesaret austoria 1 22 1012 - Octhaten De partibus abstantine contendis, toclari 1013 - Harrop Tom, II. p. 555 - Oneides: Diss. de hernia uteri. Lagi Bai, 1655

Lateratur. 1067

Fabricius, Hildanus; Obs Cent III p 455 — Savaterus Diss, de Eitero peristole seu intestinor di compressione Bissel 1672 Taf XIII — Ruysch Adves, anst II p 22 1717 Amstelofsmi — Sennert Institut und, Lie V p 176 — Bonetus Sepule mat Lie III Sect, 38 obs II — Morgagus Epistol XIIII, § 14 — Leutand, Lie IV ob 140 Tom III p 55 — La lemant Mini de la societ demulation a Paris. An, III p 321 — Rumoux et Sediciot Rienel periodojue de la societe de med de Paris Tom L p. 173 — Vorgtel Handbach d pathol Anatomie III p 468 — Saxtorph, Coll. soc Havi. Vol. II 1775. Chopart et Desault, Manaf. Chir Tom II Paris 1779 p. 207 — Meckel-Path Abat Bd II Abt. I Leipzig 1846 — Petri Cenvres postnumes Tom III p 264. — F. L. Metesner: Die Umstalpung der Gelarmatter Leipzig 1822 — Roche Nouvana ements de pathologie medico-chir urguale Brussel 1720 p. 368.

Ruche Nouveaux caments de patherogie medico-chir irginale Brussel 1729 p. 368, Cloquet Pathol chirurg Paris 1831 Tai IV Fig. 5 — Barvin et Dagres: Traite pratoque Atlas Tai IV Fig. 3 u. Tom I p. 39 — Landesmer, Journ, de med et de chir Paris 1842 — Jos. Bell: Monthly Journ. 1848. Juli Fischer Monthly Journ. 1842 — Mersener Frauenzimmerkrankheiten, Leipzig. 1843. — Cruvellhier Anal. path. gen. Liv. 34 — Skrivan u. Lumpe; Zestschr, d. Ges. d. Aerzte, Wien 1851. 9. Helt. — Kiwisch; Klin. Vortr. 1854. Bd. I. p. 205. — Leotand. Gaz. des hop., 1859. — No. 1859. — Montray: Lancet. April. 1859. — Baktarnik, Fall von Graviditae extrahdominalis. Jestschr. 1 April 1859 — Rektorsik Fall von Graviditas extraabdominalis Zeitschr. i. prakt Heild. Wien 1860 Nr. 18 — Meissner: Dislocationen der Gebormutter. III. p. 146 — Scauzoni Ein Fall von Hysterocele riginnaes Bertrage VII. 1870 p. 167 — Otshausen Ueber Harmatocele und Hæmatometra Arch f. Gyn. I. 1870 p. 41 — Bylicki Hystero-ovariosele inguinalis Præglad Lekarsky. 1878. No. 27. — Leopold Radimentire Entwickelung d. Müllerschen Gange. Arch. 1 Gvn. XIV, 1879 p 378

## Die Entzündungen der Gebärmutter.

Cap I und II Die Metritis. (Cfr. die Literaturungaben unter dem Text.)

Pare: Oper chir. Francot ad M. 1524 lib 23. De hominis generatione. -Morgagui; Desembus morb Friest AA 5, 9, Ep AM 5 29 Ep ATVIII 5 25 - Friend Enginenologia Anateholami 1726 p 30 - Riessling De uten post partem inflammatione. Lips 1754 in Halleri coll disp pract Vel I p. 385, -Diseveren Primae lineae de cognoscenda mulier morbis. Lugd Batav 1775 -Cigna Uter inhammatic Tura 1756 - Bottger De indiammatione uteri Rodeset De part enemer. Sect IV cap I p. 72 - Forest Observ med in. AAVIII obs MIA p. 703 - Pinter, Observ Lb II p 476 u 480. - Blasius Observ med, Part V obs III et V p 65 u 67 - Junker 1 88, de paerpero iniches dicers dermi frequentium causs. Halle 1741. Haller Opine patrol. obs. 47. Broughton Diss de dicere uten Edinb. 1755. Roderer Progr. de alcerenten nich de trat 1758. Laufford, Diss de alcerenten Lugd. de olcerdus uter melesus tidt 1758 — Lailford, Diss de alege uter Lugd Bat 1705 — Ba on Juara de med, Tom 14 — Procauska Annutzt acad. Fast II u III — Schneider Corung teschichte Chemniz 1705 Bd VI p 44 — Bartholin Hist anat var tait I ust, 97. Tom I p 156 — Reinmann in Vogtel Handbuch d. pathol Annt Hille 1805 p 471 — Jacobi, Archive gener de Handbuch d. pathol Annt Hille 1805 p 471 — Jacobi, Archive gener de Handbuch 1845 I p 645 — Kiwisch Klin Verrage Bd, II p 504 — Bird Lancet 1845 I p 645 — Kiwisch Klin Verrage Bd, II p 504 — Indox; Gva med de Paris, 1839 p 605 — Herver de Chiggien bar hebd. 18 Dez. 1808 p 811 — Ashford; Coumbia Hosp Rep Wischigton 1873 — J. Cockhaed Diss de inflammatione uteri, Mariong 1786 — Clarkes Essays p 109 — Vogels Haribuch IId IV Kap AMII p 417 — Brother-on De utero et alammatione e, isdem Edinburg 1796 — John Leake An entong zar Verinting et Leipz g 1778 — W G Pleuguet Observatio hepstidis et metritidis, Tubingen 1794. — Reinmann in Wehrichs Anzeigen

ans d. Act Nat Cor II. p 202. — Eschenbach. De meiritids disgnosi et curs. Lips. 1797. — Wenzel. Die Krankheiten des Uterus. Mainz 1816. — Robertson: Edinb. Med and Chr Journal. 1822. N 73. — Strehler Usber Entzundung der Gelarmutter. Wurzburg 1826. — Guilbert: Consideration prat. sur certaines affections de luterus. Paris 1826. — P. Frank Becaud ing der Krankheiten des Menschen. Berlin 1830. Th. II. — Chomel Distort de medec in der Encyclopadie der medie Wissensch. hersusgegeben von Mediener. Leipzig 1831. Bd. V. p. 130. — Keimer, Hufeland's Journal. 1834. Namer, Leipzig 1831. Bd. V. p. 130. — Keimer, Hufeland's Journal. 1834. Namer Leipzig 1831. Bd. V. p. 130. — Keimer, Hufeland's Journal. 1834. Namer 1838 in Duble in Monthly Journal. - Kennedy Dublin Monthly Journ Nov. 1838 a Dub. a Monthly Journ 1-47 Febr. — Walter, Lectures on the functions and diseases of the womb London 1840, — Malgargue Traite d'anni, chirarg Brasie, 1848, p. 286 — S. nepser Monthly Journ Juni, August, Nov. 1843 u Marz 1844. — Oldham Gove help Rep. 1848 VI. p. 1. — Henry Bennet A pract treatise on inflammat of the ut and its appendage, London 1849 u. 1853, 3 edit — Osiander: Hannov, Annalen Neue Forge V. p. 1. — Higurer Memoires sur les engorgements de la matice. One, des hop 1849. Nr. 27 — Builet, De lacad nat de med, Tour XV. p 2 10 - Cravefibrer Anat path. Lave 39, Pl 3, Fig 2 - Metaber Die Franceigunmerkrankheiten Leipzig 1843 Bill - Kiwisch Klin Vertrage I. p. 111. Moser: Lehrbuch der Geschlechtskrankheiten des Weibes Berlin 1845 p 222. - Virchow: Ceber russelfurmige und polypose Verlangerung der Muster mundslippen, Virchows Archiv VII p. 164. - Ashwell Learbnen der kin. a heiten des weiß Gesculechts. Stuttgart 1853, p. 72. - Virchow, Verhar Linge d. ties. f. Geburtskde, Berlin II p. 204 n. Bd. IV p. 11. - Rigby Med Thera and Gazette. 1855 p. 315. - Chiari, Braun, Spath. Klin. f. Geburtska b. Gynakologie. Wien. p. 372. - O. Prieger, Ueber Hypertrophic and hazte be schwulste des Uterus, Monatsschr f. Geb 1853 III. - Herptin, Gaz, u.e.t. be Puris 1856, p. 1 u 2. - Becquerel: Tinite chinque des malules de l'uteris ! Paris 1859. — Miksehik, Zurneuten Gebarm itterentzunlung des maniges de l'aucris Zeitsear, d'Gesellsch, d. Aerzte. Wen 1855. — D. F. Wagner, Restrage im normalen und pathol Anatomie d'Vaginalportion. Arch f. pays Heilkunde l'au Heft 4. p. 493. — Breslau Diagnostis der Lumoren des Uterus ausserialte der Schwangerschaft und des Wochenbeits. Munchen 1856. — Jasehe Erfahrunger uber die chronische Geharmutterentz indung. Med. Zeitsche Russ. 1857. Nr. 2007.

Huguier, Union med. 1859. N. 32-48. - Aran. Maholies de l'uteris. 1809.

p. 394 a. 491. - Besquerel Traite clin. des maladies de l'uteris. Paris. 1809. Bejambes Quelques considerations sur les engargements de l'utera-Mpellier 1862 — C. Braun. Wiener med Wochenschr 1869 p. 34-31 — Se vicev Veber chronischen Uterusinfaret. Wien, med. Wochenschr 1862 p. 37-59 — Nount: Traile prat. des maladies de l'uteras Paris 1869. — Seanzon : Re trace zur Geburtskunde und Gynakologie IV. 1860 p 329 - Scanzon; Die Skroet Metritis Wien 1863 - Bouffier: Metrite chronique Paris 1862 - hage I com Herbarkeit der chromschen Metritis Monatsschr. (Geburtsaunde 1863 p. 451 - Liebermeister Arch, f. Anat. u. Phys. 1860 u. 61 - Kernig Diss. Bernal 1864 Oldham Transact, of the obst. Soc. of London 1865 Vol. VI. - Bernal Traité pratique de l'inflammation de l'aterus. Paris 1864 Herbe Harl d Aratomic. 1864 H. Bd. Cap. IV. - Suxinger Prager Verte, paters of Bt at 1866, p. 152. Oppolzer Wiener med. Wochenster 1858 No. 13 - R. I. Pathol, Anat, d. weibl Sexualorgane Mortin Monaissche f behartskud 1904 Bd. 23 p. 110 - Boggs. Notes et rellexions sur les pluegm de la matrice. Pars 1860 Tilt. Handbuch der Gebarmuttertoerspie. Er argen 1864 Finn Centralbi für die med Wissenschaft 1868. Vent Franchkrankbeden 1867 2. Aufl p 364. - Lucas-Championniere, Lymphat ques uterms et symphanger uterme, Paris These 1870. - Schrieder Krankheiten der werld German. wegane, Lespzig 1884 - Rauvier Traite technique d'histologie 1 in - Weisflog Deutsch, Arch f. hlin. Med 2 Bd. 6 Heit Jespzig 1842 - tourre l'eber Metritis intern. Arch d'Toxol 1877. Juli - Kaschkaroff At na der sub partii ca metritide interstitiali. Centrallii i Gyn. 1879 Nr 5. - Jace) /te Pathologie und Therapie Berliser klin. Wochenschr 1879 Nr 4 - (cr. art Die Behandlung der chromischen Metritis Badet gemer de therapeut 1879 t -12 Lieterung - Klebs: Pathol Anat 1873 p 873 - Territation a Areas Behandlung der parenchymatosen Metritis mit Seier, heaton Baket gener Tues !-Hert I n. 2. - Fanguer Teher die chromsene Berrits, There of agregat be Paris, 1830. - Maslowsky Metrits acuta, Medicinische Rusia an 1-1 Ei (Russisch). - Arthur W. Edis, Ueber Behandlung Jer chromischen Betri

Centralbi, f 6ya 1884 p. 116 — Routier, Ueber parenelymatose Metritis, Progres med 1884 Nr. 25, p 489. — Davelius, Zur Kenninss der Uterussekleimmant Zeitschr f. Gebortsb. u. Gyn. X. p. 175. — Wyder; Das Verhalten der Macosa uteri wahrend der Menstruation, Zeitschr, f. Gebortsb. u. Gyn. IX. p. 1. — Arnzstein; Therapie der chronischen Metritis. Deutsche med Wochenschr, p. 16 u 17. — Robert Bell Edinb. Med Journ. 1884 HL. — W. Jackson Cummins; Hydrorrhoe Nichtschwangerer Brit. Med. Journ. 1884.

#### Cap. III. Endometritie.

Nacolai Rocchaeus: De morhis muherum curandis. Paris 1542. - Jacob Sylvain. De mensibus muherum. Gynaec.orum tom. I. - Mercurialis. De morbis mulierum, Gynacciorum II. lib. IV Cap VI. pag. 146. - Blatin Du estarrhe uterm ou des flueurs blanches. Paris Vendemia re an X. p. 73. Alphons Leroy. Lebre v d. Blutfiecken. Breslan 1802. - Desgranges John de med et chir. Juli 1825. Collingwood: London med Repertory. 1821. Vol XV - Evrat Reute med, trane, et etrangere Paris 1825 III. Mende, Geneius, deutsche Zeitsche 1837 Bd. I. - Berends Vorlesungen über practische Arzugi-wissenschaft. Berlin 1828, III. - Bureand Essu sur la legeoriace. Paris 1834. - Delvineourt: De la mucosite genito sexuelle. Paris 1834. - Marc d Espane: Rech. anat, sur quelques points de la histoire de la leucorrhee. Annales genér de med, de Paris, 1836, Febr. - Donne; Rech, microscop, sur la nature de mueus etc. Parm 1837 - Steinberger: Ueber den weissen Floss etc. Siebidd's Journal XVI p. 1 - Schonfeld: De la leucorrhee des jeunes filles avant l'age tient 1839 - Pauli Der weisse Fluss Neue Zeitsche f tiebkd. VII p 2 - Durand Fardell Memories sur les blennorchagies des femmes etc. Jourant des conn med chir. 1840, VII-IA - Vidal de Cassas. Essa sur le traitement methodique des quelques maindies de la matrice. Paris 1840. - Dupareque Gaz, med 1840 p. 19. - Vidal Annal de chir 1841. - Hourmann Bullet de therap. Tom XIX. p. 60. - Hutin: Examen prat. des mal. de la matrace. Pares 1840. - Troussel Des coulements partiuliers aux femmes etc. Paris 1842 - Leroy d'Etiolles, Fromps Notiz Bd 17. 1841. - Velpeau Gaz, des hop. 1842 No. 1 u. 2. - Landsherg: Neue Zeby Med Times. Ann. 1842. - Recamier, John de Chir, 1843 Mai - Righy Med, Times Aug 1845 - Osiander: Neue Zeitschr f. Gebk, XVIII 1845 p. 138 u. XX p. 9, 1846 - John W Tripe Lancet 1846 August - Ricord Gaz, des Esp. 1846 p. 106 Legrand Memoires sur le traitement topque de la lencorrice. Gaz med. de Paris. 1847 No. 1. Krwisch: Oesterr. med. Jahrbucher. 1846. Sept. — Kennedy Dubl Quart. Journ. 1847. 5 Febr. Oldham. Lond. med. Gaz. 1847. p. 380. — Orbert. Bull de Pher. 1848. Januar. — Prehard: Traitement rationnel. pratiques des alcerations. Paris 1847 Th. D. Mitschell, Dubl. Press, Nov. Dez 1848 - Recamier: Des granulations dans la cavite de l'uterns, 1846 Aug. Savage, Med chir. Transactions AAXI p. 173, - W. T. Dewees Die Krankheiten des Weibes Beilin 1837. - Strohl Gaz de Strasbourg 1848, Oct. - Robert Mem. sur l'inflammation chron de la membrance muguesse de l'uteras. Bull, de Thér. 1846 Nov. - Kilian Rhein Monatssehr Juli 1849 - Debenney I. Union mod 1849, Sept. - Gubian, Gaz, des hop, 1849. - Chargaignus Sur le traitement des granul, intrant, par la cauterisation. Bull, de Ther. 1818 All Bennet A practical tradement on inflammation of the uterus London 1849 - Tyler Smith, Lancet 1849 December - Recumirer: LUmon med 1850 No. off p 70 - Podelaborde I Union med 1550 p. 65. - Retzius Neue Zeitschr, f. Glend XXXI 1851 p 302 - C Mayer: Verhandlungen der Ges ( Ocho, zu Berlin VII p. 8 - Kautmann: Ueber eine der haufgsten Ursachen des chronischen Fluor albus, Verhandl der Ges. t Gebh. Berlin V p 49. - Lunge Ueber Fluor albus. Deutsche Klinik 1852 No 48 - Routh Oleste trees, Transact, II. p 177. - Sigmund Wien med Wochenschr, 1853, No 52. - Nelston Fongosites uterines Gaz des hop 1853. No. 17. - Nonat Da traitement de cert, les de la face interne de l'uterns au moven de la curette. Caz des hop. 1853. No 93 - Tyler Smith. Pathology and treatement of leucorrhiea. Lancet 1853 Mare - Krwoich Khn Vortrage 4 Auti 1, Bd 1854 Parks Amer Journ, 1854, April. Schnepf, Archives gener 1854, 5 Auft. Schwever: Monatsschrif Gehk, V. 1855, - Koffiker und Schuzom: Das Seeret der Scaleim haut der Vagina und des Cervix uter, Scauzonts Beitrage, II. p. 128 - D. E.

1070 Lienta

Wagner Teler normale und pathologische Austom e der Vog extportion fine He at 18 to them 4 - News to tens, dealoop 1050 No 17 - Planter Janu de med de Brixones 1807 Ferring Mare - d On cepart General de de he leitscar IV He t 1 - Signaund Weeter med Westers hr MI 1857 p 40-42 - C. Maxer. hannsche Bitt en obgen aus dem tie gete der toxial . Richn 18-1 - Noggerath Semadicular for 1801-142 hd p Bol 1-12 revite o Wash adject med Ag 1801 p 25-27 - Brighter Frank 1 on interactive secondary Park 1854 Herry cre. De amotais 1 those modulate 1800 No. 82 a 85 Duneau Edub med Jener 1800 p 35 L. May et Die phanza ogen Parasiden der werd Sexcasional Montagen trescribende 1882 NA p.2. Hannig keine der wer tereit, e. is e.s. Lagra 1862. Hartmann St. Peterse mid Zeits in 1862. Ed. II. p. 1865. Friesant De l'empou des crayons de notat d'argent. Hange an 1866. Ma databled Lange 1802. No 200 Vol II. Research Innormal construction for the Lange 1808. Let I Handboard der the grantitier of a deated von Pole. English Sept. - Root Pathol Voltage 1804. - Root Patho IN p 185 and Urber die annone in Economic and samm Some in the med Letter 1875 | Flast Wie r nied Winters it Ises | Braun Hills or rift i tosteked XXVI 1865 | Ben | Martin Berl Alu Wo jers in 1805 | No 16 - March Exact XX 1866 No 1 | Spinge mig to eric is seen Belenalla g Vockmen as Symmbolig klicischer Vertr. 1871. Sr. 24 - B. ed., r.s. -Leter der Katerra der wenon hen tore entsorgere. Volkinders San in eine som Vortrage. 1871. No. 32 - Ein I Norgerate. The above tore of weightehen tors of the Bone 1872. Templand. Vegetater en fer literare. hast voice the trail of he can good Is ? He till - So ender that he des l'incres de tear of the sport destancing e 1877 - Thurs Beautit Des Beautique sant etc. Sommer les 1877 - North Toute Bound tree of the Critical 1875 - Att ist. Velor Beant thing det diese acres fabrurer . M. C. Mod. James 1878 1. June - Nordali on Sache to tea to a design the second termer use manage Inco 1870 - Irremondy helymorround But to June 1878 - Asp tent during destreets Nodes and Ash N 1878 - Hotaster Followstands des reportes fors alutable of the Below to g Zetwar i tehling from IV Bert ? Our maren Trans opposite a Both will it of the management there white the in a content of the line time and the a Belon 11 by Strongerst Cery sincel 12 1 Letter 1 h the speed of the Strong Land of the Speed Strong Land of the Speed Strong Land of the Speed Strong Land of the Str note on. Obs. Section of Great Best and less 1-73 Junior. Espet Best Bestrag for Interests and seeing a Contract of the 1874 - Christofor. I so after the American golden amount of the Malling 1874. worth it a bound to wol terms after once A can mar any it a . . . of Great Best fre and LVV o LVVII 1879. We ten be trace and on in put. If sto the der mental a Character behaviour April, to will be the Joseph of Great Bill and less 1878 or 1879. But med James 1878. Lil on b Boset and der Verengerung des Columbiates dessen bestellt der Annahmen der Utersen der Den Annahmen der Utersen der Annahmen der Ober 1878 – Elis han Utersen der Behan, aus der den Presse 1878 – Kontrad I der allem der de Behandlung Presse or Press 1878 Musiciour Edoupti to decident long Dec 20 1878 Prits. Carrillo free 1871 (221 1876 p.d.) E of the action of a dee Without destellar on Again med terms 157 A . Time Young to rester to Brian Ping dar to a morre Mercrosse that Joseph et tojent foit art foi 187 ; 155 Max agas to respect to the fact of Ber Ire eturpes Centers . Gran 1880 p 76, - Ruge Var Versie, a

Anatomic der Endometritis, Zeitschr. f. Gebh. u. Gyn. V. Heit 2. - Brennecke: Zur Aeindogie der Endometritis fungosa. Arch. f byn XX. Heit 3. - Routh Actiologie und Behandlung einer Form der Endometritis. Brit. Mod. Journ. 1882. 2. Nov. p 411. - Schlesinger: Ueber Metritis hommorrhagien Wien, med. Blatter, 1883, No. 2. - Fritzen Uternschlatation un l'intraster ne The aque Wien med Butter 1881 Nr 14-18. - Kastner: Beitrage zur Lehre von der Endometritis. Jena 1883. - Leopold: Encometritis hyperplastica enronies, Gyr. og metritet Jena 1883. — Leopold: Ennometritis hyperpastica caronica, Gyr. og obst. medd V. p. 94-125. — I'utnam Jacoby, Studien uder Endometritis New York med Rec. 1884 p. 565. — Kubassow: Leber Endometritis dissectus Zeitschrit für Gebh u. Gyn. 18 1883 p. 445. — Subruder: Leber dysmenorrheiste Endometritis, Centralbl. f. Gyn. 1884. p. 445. — Bontin Blenorrhoe beim Weibe. These de Paris, 1884. — Zeller, Psoriasis uteri. Zeitschr. i teshin. 1854. XI. Heft 7. — A. Neisser. Ueber eine der Gonorrhoe eigenthumbiehe Mikrokokkusform, Vorl. Mitth. Centralbl. f. d. med. Wissecusch. 1879. p. 28. — F. Weiss. Le microbe de pas bleimorrhogique these de Nancy. 1883. — Les ti-kow. Celms Bastorien bei den vengenschen Krankheuten. Charite annel VII. n. 250. kow: Ueber Bacterien bei den venerischen Krankheiten Charite annal VII. p. 750 - Arning: Ueber das Vorkommen von Gonococcen bei Bartholimitis, Vierteljahrssehr, f. Dermatol, u. Syphilis, 1883, p. 371. Eschbaum Beitrag zur Actuologie d. gonorrh, Secrets, Dentsche med, Wochenschr. 1883, p. 107. — Buram. Genorrage. Arch, f. Gyn. XXIII. p. 528 — Oppenhermer: Untersuchung uber d. Gonococcus, Arch, f. Gyn. XXV. p. 51. — E. Frankel. Ueber die bei Untersuchung des Secrets einer endemisch aufgetretenen Colpits erzobenen Benude. Deutsche med. Wochenschr. 1885. p. 22. Erosion and Estropium: Ruysch. Observat. annt. chirting Cent Amsteled. 1991 - Morgagni. De sechbus et causis morborum Venetus 1701 tol Vol. II Epist. 45. Art. 11. -Lair Nouvelle methy de du traitement des ulceres de l'uteros. l'aris 1828 -Levret: Journal de medecine etc. B. II p. 7852 1773. Borvin et Dages: Traite prati ne des maladies de l'utérus. Paris 1883. - Mel.ex. Conciderations pratiques sur les traitements de- maludies de la matrice. Mein de l'Acad royal Pars tom II. 1833. - Brierre de Boismont Die Menstration, Berlin 1842.

- Tyler Smith The pathidogie and treatment of leucorrhoea London 1855.

Malgaigne Traité dannit, chirurg, Bruxelles 1838. p. 386. - Magistel; Rech prat sur les ulcer, du col de la matrice. Caz, med de Paris 1841. No 4. - Idem Des alcerations du coi de l'aterns et de leur traitement - Churchill: L'eber corrodirende Geschwure des Ureras, Schmidts Jahrle 1837 1, p. 43 -Emery Rech, sur les effections du col de l'uteres Buil de therap, Tom, IX 2, 3, - Rardy De l'emplos des caustoques dans le traitement des affections du col de luterus, these de Paris 1855 - Othert Sur les alcerat du col de luterus, Revue medic, 1837 Decut - Kennedy Frorieps N. Nobizeo, B. IX., p. 250 Hypertrophie und andere Affectionen des Muttermundes 1839, - Otterburg: Lettres sur les olcerations de la matrice. Paris 1833 - Velpeau Sur les gianulations. Gaz des hap 1842 I. 9. - Chomel Annal de therap 1840 April. -- Virehow: Verhandlungen der Gesellsch, der Gebortsn, in Berlin, B. II p. 205-1847 und Geschwuste B. III. p. 144. - Pichard. Maialies des femmes Paris 1848 -Robert Des affections gran, alcer, et carcinom. Inese de Paris 1848 - Kiwisch: Klin, Vortrage I p. 500. - Filhoes Consider pratiques sur les assections du col de l'uterus Paris 1847 - Chassaigune Ball, therap, 1848 Dec - Edwards: Verschwarung des Mutterhalses, Schmeits Jahrb. 1849, III. p. 194 - Forget-Etude pratique du col de la matrice, Paris 1849 - Sumpson Inflamin erupt upon the mone membr, of the cervix uter Edinburgh Monthly journ, pag. 360. 1850 a. 1851. Juli, - Aron. Lapplication de collodium sur le col de l'utérus Bullet de ther, 1852 Januar. — West. An inquiry into the pathol importance of olcerations of the os oteri London 1854 — Costilhes Gaz hebd. 1854 L. p. 48 — Depauls. Verneil Mem. de lacad de medec XXIII., p. 279 (Schamitts Jahrb. B 106, p. 54) — Ricord. Bullet gener, 1835 VI — Williams, London Cazette 1850 VI — Rig by Med Times 1856, 13. September — Barnes Lanet 1856 6. Juni — Scanzoni: Bestr zur Gebartsk, und Gynak. IV., p. 329 1869. Forster Handbuch der patholog Anatom II p 318. — Charrier Billet, de therap, 1861 LX, p. 54. — Till' Lancet 1861, 3 Febr. — Grordano Presse med Belge 1863 No. 3. — Simpson, Obstetze memoirs. Vol. I. p. 72. Huguier Union medic 1859 p 461. — Virohow Archiv Bd VII, p. 164, 1854. Verhandl, d. Ges. f. Gebuctskunde Berlin, Bd, II, p. 204 u. 56 IV. p. 11. Geschw. Bd III I H p. 144 - Rokitansky Handbuch der jamol Anatomie, III. p. 5 38. - 81 mon: Monatsschr, f Geburtsk, XXIII, p. 241-1804. - Lieven, Wirtburg, med. Handbuch der Frauenkrankheiten I Bland. 2. Auf.

1072 Literatur.

Zeitschr, 1864, Bd. V. p. 199. - Hoenig Berl, klin, Wochenschr VI 1869 - Martin Monatsechr, f Geburtsk XX, p. 293, 1862 - Huguier, Sur les allongements hypertrophiques du col de l'uterus. Paris 1800. - Bergel: Berl klin Wochenscht p. 498 1867. - C. Meyer. Vortrag uber Erostonen, Exconstionen und Geschware formen der Schleimhaut des Cervicalcanals und der Muttermundslippen Bernit 1901 Klimische Mittheilungen aus dem Gebiete der Gynakologie. Berlin 1861 p. 22 - Scansoni: Lehrbuch der weibl. Sexualorgane. 1805 p. 255. - Lieven Ein Beitrag zur Actiologie der Geschwure der Vaginalportion Wurzb. med Zeitschr. 1865 V. - E. Martin: Monatsschr. f. Geblude. 1865 XI - K. Marer Zeitschr. 1865 V. — E. Martin: Monatsschr. f. Geblade, 1865 XI — K. Marer Lebrbuch der allg. path. Anat. 1871. p. 258. — Barnes A clinical history of the medical and surgical diseases of women. Loudon 1878. p. 502. — Courty Traite pratique des meladies de l'uteros. Paris 1872. — Gallard: Leçons chi pessur les meladies des femmes Paris 1873. p. 279 ff. — Nonat Traite pratique des maladies de l'uteros. Paris 1806. p. 78 — Despeyroux: Etioles sur les ulcérations du col de la matrice. 1872 Schmidt's Jahrb Bd 164. p. 308. 1804. Oldham: Guy's Hosp Rep. Vol. II. — Rindfteisch. Lehrbuch der path Gewebe. 1873. 5. 70. p. 63. — Billroth: Ueber den Ban der Schleimpolypen. Berlin 1855 p. 25 — Ruge und Veit: Zur Pathologie der Vaginslportion. Zeitschrift Geburtsh u. Gynakol. Bd II. H 2 — Lisfranc: Vorlesingen aber die Diagnese und die Behandlung der Krankheiten des Uterus. Deutsch von Behrend. Leppe. 1839 p. 245 und 261. — Roser. Des Ectrophym am Muttermunde Archiv f. Hed. 1839 p. 245 and 261. - Roser, Das Ectropium am Muttermunde Archiv f. Heilkunde 1861. - Bergel: Die Krankheiten des weiblichen Geschlechtes Bd I -Runde 1861. — Beiger: Die Krainenten des westieden des Mechanten Die Frankliche Bedeutung der Erosionen am Schedentheil Cebersetzt wie Vogal Berlin 1878. — Frachel Ein Beitrag zur Histologie der Erosionen der Portio vag. uter. Archiv f. Gynakolog. XV. 1879. — Frachel Beitrage zur Morphol der Port, vag. uteri. Archiv f. Gynakolog. XVI. 1880. — Ruge Erosion und das Ectropium. Centralbl. f. Gynakolog. 1880. — Nichertung Linke Extrement und Russen und Russen und der Retresponden Geber Geber Geber der Gebe Heber Ectropoum und Riese am Halse der schwangeren und puerperalen Gelar mutter, Worzburg 1879. - Henle, Handbuch der syst. Anatomie II. p. 451 - Friedlander, Physiolog, anat, Unters, über den Uterus, Leitzig 1870 p. 43 z. 49. - Muller, Scanzon's Beitr z Gynak, Bd. V., H. 2, p. 191 - Kunecke Die vier Faktoren d. Geburt. Berlin 1859, p. 165. - Henle, Anatomie II. p. 165. - Wedl, Grundr, d path, Hist p. 500 1854. - Kolliker Mikroskop, Arr p 446 1855. - Robin Jones, de l'Anat, et de la Physiol VI, p 582 026 1574 - Schmidt's Jahrb 1875 Rd. 167. p. 227. Die Integemente an den Mumburget des Afters und der Geschlechtsth - Forster: Handb, der sp. paib, Anat. p. 4.4 1865. - Lee. Von den Geschwulsten der Gebarmutter und der übrigen weibliches 1865. — Lee. Von den Geschwulsten der Gebarmutter und der übrigen weitliches Geschlechtstheile. Aus dem Englischen 1847. p. 76. — Tyler Smith Rechtung, transact. 1852 Vol 35 p. 309. Pl IX. — Scantonit Chrom, Metrin Wien 1863 p. 46 und Lehchneh der Krankh d. weiblich Sexualorg p. 90 tol. — Wagner: Beitr. z. norm, und path Anat. der Vogmulport Arch f. p. Heilk, 1856. p. 493. — C. Braun: Wiener med. Wochenschr. No. 30. 31 12. — Ackermann: Virchow's Archiv, Bd 43. p. 88 — Klebs: Path Anat. ist t. p. 863. 1870. — Schroder: Handb. d. weibl. Geschlechtstheile Leipzig 1872. — Lott: Anat. und Physiol. d. Cervin uter: Erlangen 1872. p. 13. — Chrobak Stricker's Lehre von den Geweben. Bd. H. 1872. p. 1169. — Winckel. Pathlogie und Theranse des Wochenbettes. — Leopold: Studien über die Lusselogie und Theranse des Wochenbettes. — Leopold: Studien über die Lusselogie und Theranse des Wochenbettes. — Leopold: Studien über die Lusselogie und Theranse des Wochenbettes. — Leopold: Studien über die Lusselogie und logic und Therapie des Wochenbettes. — Leopold: Studien über die Lusschleimhaut wahrend Menstrutton, Schwangerschaft und Wochenbett. Arte. f. Gyn. XII p. 183—194. — Breisky: Zur Wurdigung des Narbenerten des Muttermundes und dessen operat. Behandlung nach Emmet. Wiener met Wochenschrift 1876 No. 49—51 und: Ueber die Beziehung des Narbenerten am Muttermunde zum Careinoma üteri. Prager med Wochenschr. 1877 No. 28 - Emmet: Risse des Cervix uters als eine haufige und nicht erkannte Kroch heitsursache, Deutsch von Vogel, Berlin 1874 Emmet: Principee and Praxis der Gynskologie. Deutsch von Rothe, p. 364. — Schröder Die Krazaheiten der werbl Geschlechtsorgane. VI. Auth. Leipzig 1884 p. 107 u. f. — Hofmeter: Folgenostunde des chronischen Cervixeataichs und thee Behardlung, Z. f. G. u. G. IV. p. 350. — Edis, kalle aus der ambulanten but auf des Middlessex Hospital, Brit med, Jouen 1872 p. 104 u. 105. U. C. der Diagnostik der Erosionen an der Portio vaginalis uteri. Berlines his Wochenschr, 1879, No. 1. - Hermann Klotz Gynakologische Studier, Wier 1-- Fischel. Ein Beitrag aur Histologie der Erosionen der Portio vaginalis ere

Arch. f. Gyn XV. p. 76 und XVL p. 191 u. Prager Zeitschr, f. Heilkud, II. p. 261. - Fischel: Die Erosion und das Ectropium. Centralbl. i. Gyn 1880. p. 425 u. p. 35. B. S. Schultze: Pathologie und Therapie der Lageveranderung der Gebarmutter, Berlin 1881, p. 233 - Wiener Breslauer Zeitschr. H. 1850 p. 38. Spiegelberg Breslauer Zeitschr 1879 No. I. — Veit Zur normalen Anatomie der Portio vaginalis uteri Zeitschr, f. Geburtsh, u. Gyn. V. Heft 2. — Veit Zur Eromonsfrage Zeitschr f. Gebuff, u. Gyn. VIII p. 71. — Mekertschiantz. Centralbi f. Gyn. 1882. No. 19. — Munzberger: Das pathologischenatomische Substrat der Erosionen, Dass, Halle 1881. — Matuach Teber Erosionen an der Portio vaginalis. Dass. Berlin 1881. — Frank F. Foster: Jodoform in der Gynakologie, New York med, journ. 1882 No. 3 p. 258. - Ruge: L'eber die Erosionen der Vaginalportion. Zeitschr. f. Geburtah, u. Gyn. 1882 VIII Heft 2. - Hitzmann: Spiegelb. ber der gesunden u. kranken Vaginalportion u. Vagina. Wien, Braumufler 1823 Dysmenorrhoea membranacea: Morgagni; Von dem Sitze a den Ursachen der Krankheit. Deutsch von Hermann Altenburg, 1773, III. p. 1678. - Oldham London med, Gaz. 1846 - Simpson: Edinb med. Journ. 1846. IX. - Klob: Pathol. Anat, der weiblichen Sexuolorg, Wien 1864, p. 217. - Den man: Account of a pacte relative to menstruction not hitherto described. Med, fact. Account of a pacte relative to menaruntion not inflicted esserting. Acc, lack, and observ Vol. I. p. 108 - Scanzoni: Die chron. Metritis. Wien 1868 p. 120 n. Lehrbuch der Krankheiten der weibl. Sexualorgane 1875 5. Aufl. p. 421. - Saviotti. Scanzonis Bestinge, Bd Vl. p. 219. - Huchardt et Sabadie-Sagrave. Archiv, gén. 1870. Vol. I. p. 678. II. p. 60 und 1871. Vol. II. p. 706. - Solowieff. Arch. f. Gyn. Bd VIII. 1875. p. 527. - Fordyce Barker: Amer. Journ. of Obstet. Bd. X. 1877. p. 642. - N. S. Davis: Ueber Pathologie und Therapie gewisser Falle von Dysmenorhausenzum. Accur. 1877. Oct. - Drake. Dontation des Os uteri mit Vaginalpessarien. Amer. Journ. of Obst. 1878. April. - C. L. Drew: Liquor ammonn acetici bei Dysm. Brit. Med. Journ. 1878. April. — C. L. Drew: Liquor ammoni acetici bei Dysm. Brit. Med. Journ. 1877. Juli. — M. Duncan. Klin. Vorlesung über Dysmen. spasmodica. Med. Times and Gaz. 1879. p. 221. — Greenhalgh. Ueber Behandlung der Dysmen., Stechtist etc. Brit. Med. Journ. 1878. Juli. — Gusserow. Ueber Menstruation und Dysmenorrhoe Volkmann's Saumlung. Nr. 81. 1874. — H. T. Hanks: Bestrag zum Steidium der Dysmenorrhoe etc. Verhandlungen der medie. Gesellschaft des Staaten New York. 1877. — T. Gaillard Thomas: Amer. Journ. of Obstet. Bd. X. 1877. p. 642. — A. Bordier: Beber einen Fall von Dysmenorrhoen membranacen. Guz. hebdom. 1877. p. 52. — Greufich: Eulenburgs Real Encyklopadie. Bd. IV. 1880. p. 232. — Cohnate in Arch. f. Gyn. Bd. XVII. 1881. p. 69. — Ormsby: New York med. Record. 1881. 26. Nov. Gynak Centralbt. 1892. p. 205. — Mayrhofer: Steriktat des Weibes. Stuttgart 1882. p. 145. Absehnitt 11 des von Biliroth hernussessebenen Handluchs der Frauenkrunkhesten. Abschnitt II des von Billiroth hernusgegebenen Handbuchs der Franenkrankheiten. - Shattuck, Boston, Med, and Surg, Journ, 1883, 18, Jan. Gyn Centralbl.

1883, p 776. - B. de Bournonville: Journ, descouch, 1883–15. Sept. Gyn.
Centralbl 1884 p 250 - Luttand: Annal. de Gynak Bd. XVIII p. 95. 
Schröder: Handbuch der Krankheiten der weihl. Schnalorgane. Leipzig 1884.

6 Aufl. p 115, 119, 340. - Martin: Pathologie und Therapie der Francokrankheiten. Wien 1885, p. 38. - Simpson: Sept. Obstetric Works. I. p. 672. 
Franckel, Zur. Puthologie der Dermannschusen. Innere Dur. Keite. 1820. Frenkel: Zur Pathologie der Dysmenorrhoea membr. Inaug Diss Kiew 1870 (Russisch) — Leopold: Archiv I. Gyn. Bd. X. p. 203. 1876 — Bandl. Wiener med. Presse. 1869. No. 1 etc. — L. Mayer: Berl. Beitr z. Geb. u. Gyn. Bd. IV. p. 28. — Solowieff Archiv f. Gyn. Bd. II. p. 66. 1871. — John Williams: Transaction of the Obstet. Soc. of London. Vol. XIX. 1878. — Wyder: Archiv f. Gyn. Bd. IV. p. 66. 1871. — Wyder: Archiv f. Gyn. Bd. IV. 1878. — Wyder: Archiv f. Gyn. Bd. IV. 1878. — Wyder: Archiv f. Gyn. Bd. IV. 1878. — Wyder: Archiv f. Iv. 1878 ( Gynakologie Bd Alll. - Bernutz, Archives de Tocologie 1879, 1 u. 2. - Suromistutkow: Metritis dissecus. Protokolle der Phys. med Gesellsch. 22 Moskau. 1880. 1. Halthe. — Garrigues: Metritis exfoliative New-York Med. Record. 1882 7. Oct. u. Arch. of med. 1883. April. — Pallen. Ueber die Incision des Cervix interi wegen Dysm. und Steribiat. Amer. Journ of Obst. 1877. p. 384. — Sussdorf: Eine neue mechanische Bekandlung der Dysmenorrhoe. Med. Record. 1877. Oct. - Forrance: Belandlung der Dismenorrhoe Brit. Med Journ, 1877, Juli, - R. Watts Gewaltsume Dilatation des Cervix uteri etc New York Med Journ, 1878. April — Beigel, Archiv f. Gyn. Bd IX. I. II p. 84.

A. Bordier: Gaz, hebdom, 1877. p. 52. — Finkel Virchow's Arch. Bd. LAIII.

p. 401. — Haussmann: Berl, Beitr z. Geb. u. Gynak. Bd. I. p. 156. — Hegar u Maier Virchow's Archiv. I.H. 1871. p. 161. — Hoggan: (George und Francis Litzabeth): Arch. f. Gyn. Bd. X. p. 293. 1876.

#### Cap. IV. Die Atrophie des Uterus.

Morgagni: De ced. et caus. morb. Lib. III. epist. XXXIV. art. 11. Edit. J. Radii. T. III. p. 151. Leipzig 1828. XXVI. art. 20. Tom. 10. p. 343. — Max 8 toll's Heilungsmethode in dem allgemeinen Krankenhause zu Wien. Bd. L. Beobacht. 16. p. 240. Bresiau 1783. — Blackburne: Medical journal. London 1781, ref. in Stark's Archiv II. 3. p. 134. 1790. — Samuel Lair: Neue Behandlungsweise der Geschwüre, Ulcerationen und Aufschwellungen des Uterus. Weimar 1828. p. 58. — Colombat: Traité des maladies des femmes. Tom. I. p. 80. — J. F. Meckel (Conquest): Deutsches Archiv f. Physiol. Helle u. Berlin VI. 3. — Kennedy: Dublin Journal. 1838. Nov. — John O'Brien: Dublin Journal. 1841. No. 54 referirt in Schmidt's Jahrbuch. 1841. p. 48. — Busch: Das Geschlechtsleben des Weibes. I. p. 376. — Heschl: Wiener Zeitschrift. 1852. VIII. 9. — Scanzoni: Lehrbuch der Krankheiten d. weibl. Geschlechtsorgane. 4. Auß. I. p. 85. — Meissner's Frauenzimmerkrankheiten. Leipzig 1842. Bd. I. p. 172. — d'Outrepont: Casper's Wochenschrift für die gesammte Heilkunde. Berlin 1842. IV. 81. p. 497. — Förster's Handbuch d. speciellen pathologischen Anatomie. 1863. II. p. 408. — Kiwisch: Klin. Vortr. 4. Auß. Prag 1854. L. p. 142. — Chiasi: Klinik der Geburtskunde u. Gynäk. von Braun, Chiasi u. Späth. Erlangen 1852. p. 271. — Säkinger: Prager Vierteljahrsschr. 1866. Bd. LXXXIX. p. 93 u. ff. — Simpson: Monthly Journal. August 1852. — Klob: Pathol. Anatomie der weibl. Sexualorgane. Wien 1864. p. 205. — Klebs: Pathol. Anat. 1873. p. 876. — Rokitansky: Lehrbuch der pathol. Anatomie. Wien 1861. III. p. 454. — Jaquet: Berl. Beitr. zur Geburtsh. u. Gyn. II. p. 3. — Braun: Lehrbuch der gesammten Gynäkologie. Wien 1881. p. 259. — Frommel: Ueber puerperale Atrophie des Uterus. Zeitschr. f. Geburtsh. u. Gyn. VII. p. 805.

## Register zum I. Band.

Abführmittel bei Dysmenorrhoe 666, 667. Abortus, fruhzertiger 333. Abortus bei Metritis chronica 923 937. Abortus uach Amputation der Portto 947.

Abortus, Hypersecretion des Uterus nach 963.

Abartus and deciduale Endometritis 986. 987. Abortus n. Dysmenorchoea membranacea

983, 984, Abschnurung des Mutterthieres 307.

Achselbander and Schenkelriemen 266, Achterpessar, s. Pessarien.

Acide nitrique solidifie (Rivalhé) 204. Acupunctur 221, 221.

Acupunctur, Ausführung 224.

Acopunctur, Nachbehandlung 225.

Acapunctur, Vergleich mit Scarification
225

Acapanetur bei Hyperamie des Uterus 665. 666.

Acupunctur bei chronischer Metritis 939 bin 941

Acapanetar bei Erosionen 1035. Acute Erkrankungen, Sterilität und 369.

Adhasionen im Abdomen 27

Adhamonen bei Retroflexio uteri 731, 732. 755.

Adhamonen bei Retrollexio uteri, Trennung der, nach Schultze 760.

Adspection, sinfache 18, 19,

Adapeetion der nusseren Genitalien 66, Adstringentien zu Injectionen in die Vagina 169, 827.

Actuaogie, Erhebung derselben 4. Actzkalı, Actzstein, Actzkalk 206. Aetzkalı, Actzetein, Actzkalk, Gefahren des 207

Actzkalı, Actzstein, Actzkalk, Indicationen 207.

Actemittel, Anwendung der 195. Actemittel, Literatur 291.

Aetzmittel, ilussige, die gebräuchlichsten 204. 1037.

Aetzmitteltrager 199, 200,

Actzunttelrange, Brans che 207. Actzung bei Erosionen 1035.

Actzung der Uternshöhle bei Endometritis 1027.

Aetzung, Zweck, Indicationen 196.

Actuang, Schutz der benachbarten Theile 197, 203.

Aetzung, Aussuhrung 197. Aetzung, Folgen der 197. 198.

Actzung, Gefahren 197.

Actzung, Nachbehandlung 198, Aetzung, Wahl der Zeit 199

Actzong, s. a. die einzelnen Mittel: Lapis, Solpetersaure, Chromsaure etc.

Asizong, s. s. Cauteria. Alaon bei Ernsichen 1035.

Alaun zu Injectionen in die Vagina 169. 827.

Alauntampon 218.

Alkohousmus, Sterthtat bedingend 367. - Behandlong 463.

Allongement, primares, als Grund von Uterusprolaps 799
Ampatation des Cervix 944 u. f.

Amputation des Cervix, Verkleinerung des Uterun durch 914 945.

Amputation des Cervix bei Erosionen 1039 u. f.

Amputation des Cervix, Indicationen 946. Amputation des Cervix, Gefahr der Wundinfection 346.

Amputation des Cervix, Nachblutungen

Amputation des Cervix, Abortus 947. Amputation des Cervix, Folgen fur die Conception and Geburt 947.

Amputation des Cervix, Stenosen 947.

Amputation des Cervix, Operationsmeth den 947, 948, 949, 1040,

Anasthesie 141.

Anasthesic, individuelle Schmerzempfanglichken 141.

Anusthesie, Gefahren der 141. Arasthesie, indicationen 141.

Anasthesie, Contratudicationen 142. Anasthesie, Mittel, anasthesirende 142.

Anasthesie, allgemeine 142, 143.

Annathesie, locale 143
Annathesie, s. a. Narcose.

Anamuese, Erhebung derselben 4.

Antellexio uteri, Actiologio der 628 Antellexio uteri, Definition der 627. Autellexio uteri, Actiologie, Atrophie des Knickungswinkels 630.

Antellexio uteri, Actiologie, angeborene Antetlexionen 628,

Antellearo uteri, Aetiologie, Verhaltnisse der Portio 631.

Antellexio uters, Actiologie, allgemeiner lanendruck des Abdominalmums 632. Anteilexio uteri, Achelogie, hintere

Fixation des Cervix 633, 641 u. f.

Antellexio uteri, Actiologie, Obstruction ım Kindesalter 635,

Antellexio uteri, Aetiologie, Douglas'sche Falten bei 635, 636,

Antellexio uteri, Acuologie, Parametritis posterior 635, 637.

Anteflexio uteri, Actiologie, Perimetritis 639 a. f.

Antellexio ateri, Acttologie, Perstonius posterior 689.

Antellexto uterr, Actiologie, Menatruationsstorungen 639,

Anticlexio uteri, Actiologie, Anteflexio bet voller Blase 643.

Antellexio utera, Actiologie, Neubildungen 645.

Anteflexio uteri, Actiologie, Hyperinvolution 645 o. f.

Anteriexto uteri, Actiologic, Abdominal-geschwulste 647.

Anteth xio uteri, patholog. Anatomie 647. Antellexio uteri, Symptome und Verlauf

Anterlexio ateri, Symptome, Hysterie 649. Antellexio utera, Symptome, Dysnanorthoe 649 u. f., s. a. Dysmenorchoe

Antetlexio nteri, Symptome, Sterilitat 649, 656 u. f., s. a. Sterditat. Antefiexio uteri, Diagnose 655.

Antellexio oteri, Diagnose, Untersuchung, digitale 658.

Antellexio uteri, Diagnose, Sondirung 659. Anteilexio uteri, Diagnose der, Actiologie der Anteilexto uteri 663.

Anteilexio uteri, Inferentialdiagnose 663. Antetlexio uteri, Mischformen zwischen dieser und Anteversio 680, 683 684. Anteficano atem mit Retroversio 637, 641,

Anteflexio uteri, Behandlung, Individua listren 664.

Antellexio uteri, Behandlung der Complicationen 664 u. f

Antellexio uteri, Behandlung der Perimetritia 665. Antellexio uteri, Behandlung der Hyper-

amie des Uterus, 665. Antellexio uters, Behandlung der Dysme-

norrhoe 666 a f

Anteilexio steri, Behandlung der Hyper-seeretion des Eterus 663. Antellexio uteri, Behandlung der uncom-

pharten Falle 670.

Antellezio uteri, Behandlung mit Vagi-nalpessarten 670, Antellexio uteri, Behandlung, intraute-

rine orthopadische 671 u. f.

Antellexio uteri, Behandling, Discusson des Orificium exterium 567. Antellexio utezi, Behandlung, sagittale

Discussion nach S ms 668. Anteflexio uteri, Behandlung, Discussa des inneren Huttermunds 638

Antellexio uteri, Rehandlung, Sonderung 671.

Anteilex to utera, Behandlung, Intranteria stifte 672.

Antetiexio utera, Behandlung, Fehlore hoble Glasstifte 673.

Anterlexio utert, Behandlung, Amazor State 673.

Antellexio uteri, Behandlung, andere latrautermstafte 673

Antellexio uteri, Behandlung, Intrantena suffe, rechtzeitige Entfernung bei brfabr 674.

Anteriexio uteri, Behandlung, Castration

Antellexio aters, Behandlung des Schmerzes 675, 676,

Antellexio uteri, Behandlung, Belladocas

Antellexio uters, Behandlung, Morphism

Antellexio uteri, Behan Hung mit Perso rien, s. a Pessarien.

Anteressio uteri 677.

Anteversio uteri, Definition 677 Anteversio uteri, Actiologie, Fixation des

Cervix oder Fundus uter: 627 Anteversio uteri, Actiologic, Perimetri + 679, 681

Anteversio uteri, Actiologie, Entranden gen des Uterusparenchynas 679

Anteversio uteri, Actiologie, Grassers-nahme des Uterus 179

Anteversio uteri, Actiologie, Pelves, pert tonitis 679.

Anteversio uteri, Actiologie, Gonerax 679.

Anteversio ateri, Actiologie, Metrito 611 Anteversio uters, Symptome 681 Anteversio uteri, Sympt., Urindrang 22

Anterersio uteri, Symptome, Blutungen, Metrorrhagie 682.

Anteversio uteri, ohne Symptome 683, Anteverno uteri, Diagnose 683.

Anteversio uteri, Diagnose, Untersachung

Anteverno uteri, Diagnose, Blutungen 683,

Anteversio utera, Diagnose, Narcose 684. Anteversio uteri, Diagnose, Austastung des l'teens 684.

Anteversio uteri, Diagnose, Dilatation 684. Anteversio uteri, Behandlung, Scaribcotte nen 684.

Anteversio uteri, Behandlung, Glycerintampons 684. - Tampontrager 685.
Anteversio uteri, Behandlung, heisse

Douchen 681

Anteversio uteri, Behandlung, Jodpréparate 684.

Anteversio uteri, Belandlung, Ergotin, Secale cornatum 685.

Anterere uteri, Behandlung, Mayerscher Ring 685.

Anteverno uteri, Behandlung, Pessarienzange 555.

Anteversio oteri, Behandlung der Menorrhagie 686.

Anteversio uteri, Behandlung, Costration

Anteversio uteri, Mischformen zwischen dieser und Antellexio 680, 683, 684,

Anteversio uteri. Proguose 687. Argentum nitrieum, bei Erostonen 1037.

Argentum nitrieum, bei gonorrh. Endometritis 1043.

Arsentk als Actamittel 202.

Araneomittel in fester Form, Literatur 291. Ascensus uteri, s. Elevatio ut.

Ascrice 26.

Aseptische Behandlung, Wichtigkeit der 144.

Aseptische Behandlung, voraseptische Zeit 145.

Aseptische Behandlung, Privatwohnung oder Spatal 145.

Aseptische Behandlung, Isolirung 146. Areptische Behandlung, Operationszimmer 146

Aseptische Behandlung, schweftige Säure 146

Aseptische Behandlung, Operationslager 116

Aseptische Behandlung, Desinfection der Instrumente 147

Azeptische Behandlung, Reinigung der

Hande 147. Aseptische Behandlung, Schusseln und Gefasse 147.

Amptische Behandlung, Schwämme 148. Aseptische Behandlung, Wolle zum Auftapfen 148.

Aseptrache Behandlung, Compressen 148. Aseptische Behandlung, Nahtmaterial 148. Aseptische Behandlung, Desinfection des Arztes and Assistenten 149

Ascytische Behandlung, Desinfection der Krunken 151.

Aseptische Behandlung, Spray 151. Aseptische Behandlung, Irrigation, per-

manente 152, Aseptische Behandlung, Revue der antineptischen Mittel 152-155.

Ascptische Behandlung, Bluttillung, exacte 155.

Asez-tische Behandlung, Nachbehandlung 156. 157.

Aseptische Behandlung in der Privatproxis 160.

Aseptische Behandlung, Literatur 288. Aspermie, temporare 422. - Behandlung

Asperinie, permanente 4/2, - Behandlung 485,

Atresie der Vagina als Sterilitatsursache 412, 513, - Behandlung 479

Atresse d. Vulva als Sterilitateursache 417.

Atresse des Cervix atem 513. Atresie des Uterns 500.

Atreste des Genitalennals 512,

Atresien ber Uterus bicornis 538,

Atresien bei Uterne bicornis, Schleimansaminlung 540 Atresten des Uterus bilocularis 552.

Atrophie des Uterus, angeboreue 575, Atrophie des Uterus, Sternitat bedingend. 408. - Behandlung 478.

Atrophie des Uterus 1016,

Atrophie des Uteras, sequirirte 1046. Atrophie des Uterus, vorzeitige senile Involution 1046, 1047.

Atrophie des Uterus, Branchen 1047, Atrophie des Uterus, partielle 1048. Atrophie des l'terus, pherperale 1048. Atro; hie des Uterus, puerperale, Disgnose 1049.

Atrophic des Uterns, puerperale, Prognese 1049.

Atrophie der Uterm-chleimhaut 404 Atrophie des Uterus, Literatur 1073,

Auscultation des Abdemen 28.

Auscultation des Abdomen, Gefässgerausche 28.

Auscultation des Abdomen, Lagerung 28 Auscultation d. Abdomen, Statioskope 28 Auscultation d Abdomen, Ausführung 29. Auscultation, Literatur 281.

Ausspillen der Vag na 152 Azzuspermie als Stermitatsursache 424.

Behandlung 485 Axoospermie, Spermauntersuchung 449n.f.

Bad, locales, der Vagina und der Vaginaiportion 186,

Bad, locales, der Vagina und der Vaginulportion, Badespiegel 186 188.

Had, locales, der Vagina und der Vaginalportion, Application 187 Bad, locales, der Vagins und der Vaginalportion, Medicamente 187 Bad, heales der Vagina und der Vaginalportion, Bandl sche Methode 187. Bad, s. a. Sitzbader, Vollbader, Badecuren bei Endometritis 1023. Badcorte 665, bei chron Metritis 955, s, a. Brunnencuren. Badespecula 186. Bader bei chromscher Metritie 901. Ballottement 24 Bandagen, s. Binden. Bastarderzengung 343, 350. Bauchbinden, s. Binden, Verbände am Aboomen Bauchlagen, 9 15. Becken, Mensuration 27. Beckengurte, 862. Beckenorgaue, Untersuchung, bimanu--11: 40. Beskenorgane, Verhalten der 22. Beckenperitenaum, Entzundungen des-seiten Sterlität bedingend, Behandlung 465 Beckenverengerung als Sterilitatsurs. 421. Beckenverhaltnisse bei Projapsus uteri 790 u. f. Befrichtung, kunstnehe 178 353, Befrachtung, kunstl. Berechtigung d. 475. Befruchtung, kunstl., Ausführung 475 Befruchtung, kunstl., Misserfolge 174-475. Befruchtung, s. im Cebrigen Conception. Behandling, allgemeine 129, Behandling, aligemeine, treschichtliches 130. Behandlung, allgemeine, technische Fertigketten 131. Behandlung, locale, und Allgemeinleiden 132 Behondlung, Bestandtheil der Chirurgie 1300 Behandlung, mechanische 132. Behan tlung, Indicationen und Contraindicat onen 133. Behandlung, psych, Momente 133, 184, Behandlung, Vorbereitungseuren 134. Behand ung, Einfluss derselben auf das Nerveusystem 134 Behandlung, Prognosen 135. Behandlung, Mittheilungen an die Kranken 135. Behamllung, somatische, Vorbereitung z. Localbehandlung 136. Behandling, Bestimmung der Zeit 136. Behandlung, After der Patientin 137 Behandlong während d. Menstruation 137 Behandlung wahrend d. Schwangerschaft mogi chat zu vermeiden 137 Behandlung, wahr, d. Paerperiums 137. Behandlung, ambuntorische 158 Behandlung, Wahl der Togeszeit für locale Eingriffe 138.

Behandlung, Vernalten wahrend der 139 Behandling Complicationen in Nachlerorganen 140 Behardlung, Cohabitation wahr d 140 Behandling, aseptische, s. Apeptische Behanding. Beleuchtungsapparate für Specula 68.69 Beliadonna bei Dysmenorrhos 573. Binden, Einwicklung des Abdomen mit tela 265. Binden, Rollbinde, vielkopfige Binde 763. Binden, Facherbonde 265 Binden, Apprention 265 Acasellander und Schenke.re-Birden. men 206. Binden, Leib- und Beckengartel 206. Binden, Einthuss auf die Stellung der Uterns 266 Binden, Anfertigung der 206. Binden, unelastische 267. Binden, elastische 267. Binden, kröftiger wirkende Bandagen 267 Binden, Letter'sche Bauchbinslen 200 Binden, Cernt a e hypogastrique 208, 38 Binden, Schenkelemarn 208 Studen, Beckenguriel nut Peiotte 269 Binden, amerikarische 26 t. Binden, T-Binde 270 Binden, valvaperin ele Apparate 279 Bilden, Physicsverband 271. Breden, Periodeslanden 271 Bismuthum subnitricum 154 Blase, Verhalten be: Retrolleano aur. 709, 721. Bluse, Verhaltniss, der zum Prolagunnteri 805. Blase, Bedeutung der, für Retresersa uter: 691. Blam, anatomische Beziehungen zur Lagdes Uterus 611 616 617 Blasenleiden bei chronischer Meirit. 927 Blasenscheidenfistel, Operation, Apparat für, von Neugebauer 73 Beasensymptome b. Prolapsus at 521 56; Blasensymptome ber Retroversio 667 Blendinge 350. Bennorrhoe des Uteras, a Endometri : atrophiairende, Blutege apparation, Ausfichrung 221 Blutegelar pheation, at le Zuiulle 221 223 Blutege application, Nuchbilliang 1.2 B. stege application, Contraind cationen 223. Blutegelapplication Bedangungender 223. Blutentz chang, bear 220 Brytemerenning, Indicationen 720 Blutentzichung, Methoden 221. Blutentziehung bei Dysmersilice 606 Blutentz chang, Literatur 293 Bintentrichutg, s. a Acupunctur, Scarficationes. Blutstilmag 156 Butungen des Uterns bei Anteveris 1002

Blutungen bei Prolapsus uteri 821. Blutungen bei Retrollexio uteri, Behandlung 763 u. f.

Blutungen im Spatwochenhett bei chronischer Metritis 537

Blutungen im Wochenbett bei Retroversio

uter: 697, 701 703. Blutungen, Heisawasserinjectionen b. 171,

Blutangen bei verschiedenen Formen der Endometritis, s. Endometritis.

Brennklammern (Baker-Brown) 213.

Brom, Actaurg mit 205.

Brom, Unannehmlichkeiten dabei 206. Brunneneuren 667.

#### C.

Canquoin'sche Paste 203, Carbolaure 152 204.

Carbonsaure, Actzung mit 206.

Carcinom des Uterus, zur Diagnose 125.

Caremon des Uterus als Sterihtataur sache 392, 410.

Carunkeln der Urethra als Sterilitatsursache 420

Castration 767.

Costration wegen harmackiger Dyamonorthoe 675

Castration ber chron. Metritis 949-952. Castration wegen Uterus radimentar, 511. Catarrh des Cervix, Eromonen und 977.

Catarrh des Cervix als Sterilitatsursache 390. — Behandlung 470.

Catgut für Operationen 149. Cauteria potentialia 196. 199.

Cauterrum actuale 196, 208 Cauterrum actuale, s. a. Glübeisen.

Cauterium actuale, s. a. Glübeisen. Cauterien bei Prolapsus uter: 839.

Conterion, s. a. Activing, Activitiel. Centure hypogastrique 268–269. Cervix ateri, embryon Entweekling 493.

Cervix uters, starrer Muttermand 106, Cervix uters, Durchgangigkeit, Sondenuntersuchung 56

Cervix uters, Besichtigung mittels Specalum 70, 71.

Cervix nieri, schnappende Bewegungen des, bei der Cohabitation 329.

Cervix uteri, erectionsabolicher Zustand bei der Cohabitation 328.

Cervix uteri, regelwidrige Faltenbildung des. Pathologische Austomie 500, Cervix uteri, regelandrige Faltenbildung

Cervix uteri, regelwidinge Faltentildung des, Fail von 590 591.

Cervix uteri, regelwitrige Faltenbildung des, Redeutung 591

Cervix uteri, regelwidrige Faltenbildung, Literatur 606.

Cervix uteri, regelwidrige Faltenbildung des, Actiologie 591.

Cervix uteri, regelwidinge Faltenbildung, Geburt bei 592 Cervix uteri rudimentaria 512 u. f.

Cervix uteri rudimentario, pathologische Anatomie 514.

Cervix uters rudimentaria, Vaginalotre-

Cervix uteri rudimentaria, reine Atresien des Cervix 513

Cervix ateri radimentaria, physiologische Bedeutung 514

Cervix oteri rudimentaria, Fall von 516 Cervix oteri rudimentaria, Behandiong 516.

Cervix uteci rudimentaria, Hamatometra 513. 514. 515.

Cervix uteri radimentaria, Zeit und Ursache der Entst hang 514.

Ceratariese, s. Ectropium.

Cervix uteri, e. a. Ampatation des Cervix und Vaginalportion.

Chloressig-aure 204.

Chlorgol sulver, salpetrigssures 202.

Chloroform tample 144.

Chlorose, Hyperplasia uteri bei 578-580. 583.

Ch orose, Sterdität und 366. - Behandlung 462.

Chlorwasser 153.

Ohlorzink 153, 1037,

Chlorzink, Actzung mit 202.

Chromssure, Actung mit 205 1037 Chromsele Krankheiten, Stephtai n. 368, Cocain 144,

Coccygodyme 421.

Connoctation, Epsculationshraft des Pents 329, 830.

Cohabitation, Eigenbewegungen der Spermateinen 329.

Cohabitation, Bewegungen des Flimmereprihels 330

Cohabitation, Darchgang durch Uterus und Tuben 381.

Cohabitation, fruchthese 335

Cohabitation, Mangel an Lustgefuhl bei der Fran 357

Cohabitation, Receptaculum seminis 330 Cohabitation, Urberleiting des Sperma325. Cohabitation, Uterusbewegungen 326 Cohabitation, schnappende Bewegungen

der Vaginslportion bei der 329. Cohnbitation, thetiweises Zugrundegehen des Spermas 331,

Cohabitationen, fre nente, heftige, als Sterilitätsuranche 361.

Col tupured 634.

Col taparoid, spaniane Conception bel 657. Colpan lon von Braun 162.

Colpearynter 84, 215 862.

Colperynter, Colpeuryse bei Inversio ut, 877, 878.

Combiniste Untersuchung 30.

Communicationen, abnorme, des Uterus

Communicationen, abnorme des Uterus, Literatur 606. Compressen bei Operationen 148,

Conception, Begriff 332.

Conception, Verbindung zwischen Ei und Sperma 332.

Conception, Empfishing des Eies 333. Conception, Abortus 333.

Conception, verspateter Eintritt in der Ehe 335. 356

Conception bei ahronischer Metritis 937. Conception, Verginich zwischen Thier and Mensch 334, 835

Conception, s. a. Befruchtung.

Congestionen des Uterus, Menstruationscongestion 924.

Constitutionelle Erkrankungen, Sterilität bedingend, Behandling 461.

Corpus albicans 314. Corpus Intenm 314. Corpus nigricans 314. Cosme'sches Pulver 202.

Cretinismus, Genital enanomalien bei 578. Curette nach Recamter 225, 229,

Curette nach Sims 226, 229,

Curette nach Sims, Freund'sche Modification 226, 227.

Curette nach Munde 227.

Ourette, s. a. Evidement, Loffel, Schabinstrumente.

Carettement zu dingnostischen Zwecken, nuch Fritsch 1018 u. f.

Curettement bei Uterus Catarrh. 1013. Curettement bei hyperplastischen Endometritis 1042.

Curorte bei ehrontscher Metritis 955, s. s. Bader. Badeorte.

Cysten der Vagina als Sterilitätsursache 412

#### Đ.

Dammrise, Bedeutung für den Prolapsus uter: 777, 795.

Darm, der, bei der Percussion 25. 26. Darmgerausche 29.

Darwin'sche Theorie 342.

Deciduom 988.

Defectus cervicis, a. Cervix nteri radimentaria.

Depressor von Sims 70. Descensus nteri 794.

Descensus uteri als Sterrlitätsursache

403. — Behandlung 477. Desinfectionsmaschine von Fritsch 184. Diabetes mellitus als Sterilitätsursache

354. Disgnose, Aufhau der 126. Disgnose, Fehlerquellen 126.

Diagnose, kritischer Geist bei der 126.

Dingcose, Methoden der 127.

Dangruse, Profung durch Exclusion 127. 128.

Diagnose, Erfahrungen 128

Diagnose, Wahrscheinstehkeitsdiagnose 128.

Diagnose, Tamponade audiagnost, Zwecken

Dilatation des Uterus 84.

Dilatation, Vergleich mit Discussion 104. Dilatation des Cervix bei Anteversio uteri 684.

Dilatation des Cervix sur Behandlung der Sterilitat 472

Dilatation als Ureache chron, Metritis 9/6. Dilatation der Urethra 50

Di atation des Uterus s. a. Erweiterung. Dilatationen von Fritsch u. Hegar 1015. 1016.

Dilutatoren 84. - Dilatator von Fritsch 102. - Dilntator von Schultze 99 Dilatatoren, Metrapoieter von Schatz 1013.

Dilatatorium, Elinger sches 99, 1013 Jeogra mehrblattrige Spiegeli uff Discission des Cervix uteri 102

Discission des Cervix uters. Arten der 112 Discussion des Cervix uters, Zweck 103

Discussion des Cervix nteri, tiesalichtisches

Discission des Cervix utera, radiare Durchschneidung 103. 116.

Discussion des Cervix uteri mittels Schoon und stellfaren Messers nach bims lift. Discussion des Cervix pteri, Indicationes 106.

Discission des Cervix uteri wegen Dismenorrhoe 106 107, 627,

Discussion des Cervix uteri wegen Sterihtat 103, 106, 107, 468, 471,

Discussion des Cervix uters wegen bleaznen des Uterns 108.

Discussion des Cervix uters wegen Fibroiden des Uterns 108.

Discission des Cervix uteri wegen Ver-

sionen des Uteras 108.

Discussion des Cervix utert, laternia luc. Discussion des Cervix uteri, tr'ateraie 101 Discussion des Cervix uteri, sagittale 100 668.

Discussion des inneren Mutterminita (26 Discission des Cervix uteri behit a mitstandiger Eruffnung der Uterunbabe 109.

Discussion des Cervix uters, Vorange sor Dilatation 109.

Discission des Cervix uteri, Geiahren ...: 109.

Discussion des Cervix uteri, Antisopili bet 109.

Discission des Cervix utert, Contraliste entienen des 110

Discussion des Cervix uters, Austohesia der 110 111 u. f - Verfahren va Fritigh 667.

Discussion des Cervix ateri, Instrumet :

Discission des Cervix uteri, Blubit auf nach derselben 113.

Discission des Cervix uters, Nachbehan lung 114

Discission des Cervix uterl, üble Ereigpusse 114,

Direission des Cervix uteri, Offenhalten des Cervix uteri nach derselben 114. 115 u f.

Discussion des Cervix nters, Modificationen der Operation 116.

Discussion des Cervix nteri, plastische Deckung der Wunde 116.

Discussion des Cervix uteri, kreuzweise, mit Wundlappenentfernung. Fritsch) 116.

Discission des Cervix uteri, kreuzweise (Gusserow, Kehrer) 116.

Discission des Cervix uteri, Verfahren nach Kuster 117.

Diacission des Cerrix uteri, kegelmantelformige Excission 117 118.

Discussion des Cervix uteri, tiefe Spaltung des Collum 118, 119.

Dislocation, kunstliche, des Uterus 120. Dislocation, kusatliche, Ausführung 120. Dislocation, kunstliche, Gefahren 120.

Dislocation, künstliche, des Uterus, genugeren Grades 120.

Dislocation, kunstliche, des Uterus, Hakchen zur 121.

Dislocation, kunstliche, mittels Hakenzarge 121

Dislocation, künstliche, des Uterus zu therageutischen Zwecken 122.

Dislocation, kunstliche, des l'terus mittels elastischen Zugs 123, e. a. Zug. elastischer.

Dislocation, kunstliche, des Uterus, Literatur 288.

Doucheapparat, biraformiger, von Mertin

Doucheapparat von Bergel 162.

Donchen, heisse, bei Anteversio uteri 684. Dongmasche Falten 614.

Donglas'sche Falten bei Antellexio 635.

Doppelbildungen der Vogina, Sterihiat bedingend 479.

Doppelbudungen des Uterus, Superfotation and Superfocundation 576.

Drahtspeeulum 186 Drainage des Uterus bei Endometritis 1026 n. f. 1044.

Drainage, s. a. Irrigation.

Ductus einculatorius, Erkmakungen des, als Sterilitataursache 432.

Durchschneidung, radiare, des Muttermunde, a Discission

Dysmenorrhoe bei Antellexionteri 649 u. f. Dysmenorrhoe, Lehre von der mechanischen 649,

Dysmenorrhoe, Ursache der Schmerzen

Dysmenorrhoe, Fehlen der Schmerzen bei mancher Menstruction 652.

Dyemenorrhoe, Catarrh des Uterus und 652.

Dysmenorrhoe, Stenosen des Cervix 653. 654.

Dysmenorrhoe, Polypen des Uterus 654. Dysmenorrhoe, enger ausserer Muttermund 655,

Dysmenorrhoe, Blotablassen bei 666. Dysmenorrhoe, Tamponade mit Glycerin-tampons 668.

Dysmeuorrhoe, kalte Klystiere 666. Dysmenorrhoe, Abführmittel 666 667. Dysmenorthoe, Schleimanhaufung 667 Dysmenorrhoe, Disc seion wegen 106, 107. Dysmenorrhoe, Discission, sagittale (Sima)

Dysmenorrhoe, Discission des Inneren Mattermandes 668.

Dysmenorchoe, Hypersecretion des inneren Muttermunds 670.

Dysmenorrhoe, Sondtrung bei 671. Dysmenorrhoe, Intrautermatiste bei 672, Dysmenorrhoe, Castration 675.

Dysmenorrhoe, Behandlung des Schmerzes 675.

Dysmenorrhoe bei chron, Metritis 934. Dysmenorrhoe, Sterilität und 361, 462. Dysmenorthor, soungestive" 656. Dysmenorchoea membranaces, Begriff der 982.

Dysmenorrhoea membranaces, Seltenheit

der 983. Dysmenorrhoes membranacea, Verwechs-

lungen 983, 984 Dysmenorrhoca membranacea, die ab-

gehenden Haute 984 Dysmenorrhoen membranaces, Ursachen

Dysmenorchoca membranacen, Symptome der 986.

Dysmenorrhoea membranacea als Sterilitatsursache 498.

Dysmenorrhotsche Endometritis s. Endometritia,

Dyapareunie 358, 461.

#### E.

Ecraseur bei Amputation des Uterns 879, Ectropoum, Bedeutung der Cervixrisse 975. - Bedentung für Prolapsus 806.

Ectropium, Bez chang zur Erosion 973.u.f. Ectropium, traumatisches und entzundliches 973

Ectropium, Emmet'sche Operation 975. Ectropium, Nucleonectropium 1000.

Ei, Ovulum 308. Er, Entdeckung durch Baer 304.

Er, Verbindung mit dem Sperma 332.

Einwicklung v. Verbande, Erreifung, s. Ovulation,

Eisenhaltige Bader bei chronischer Metotis 955.

Eistumpon 218,

Egaculationskraft des Peaus 329.

Eccatio uteri, Geschwüiste die Ursnehe 885.

Elevatio uteri, Formveranderungen des Uterns 885.

Elevatio uteri, peritonaale Fixationen 885. Elevatio uteri, angehorener Hochstand 885.

Elevatio steri, Literatur 1965. Elevator uteri (Sims) 62

Ecvator interi (Hertika 62 E evator uteri (Tiemann) 62, Ecvtromogilion von Kilian 242,

Erytrorrhagie (S ms) bei Prolapsus uteri 840.

Embryo, Geschlechtsbildung im 310, 312. Embryong. Entdeckung v. Harwey 301. Emmetsche Operation 975.

Endemstritis anda 956.

Endometratis acuta, Schleimhantauskleidang des Uterus 956, u. f.

Eudometritis acuta, Anatomie 959.

Endometritis scuts, progredienter Charakter specifisch septischer Entzundung 959.

Endometritis acuta Austluss der 960 Endometritis, atrophistrende, Verwachsingen des inneren Mattermunds 990. En cometritis, atrophistrende, pathologi

sche Anatomie 900.

Endometriti- atrophisirende, Epithelveranderungen 991.

Endometratis, atrophisimende, Beschaffenheit des Serrets 991, 593

Endometritis, atrophistrende, Drusen-

schwund bei 191-992 Endometrins, atrophismende, interstitueiles Gewebs bei 1942.

Endometrilis, atrophisrende, Gonorrhoe und 993,

Endometritis, catacrhalische Hypersecretion) 961, s. a Hypersecretion.

Endometritis, catarroansche, Schleimretention bei 961.

End metritis, catarrhalische, Sterslitat und

Endometritis catarrhalische patholog sche Redentung der Hypersecretion 962.

Endometritis, catarraalische, scrophulose Basis 962

Endometritis, catarrhal sche, Onante, Contas, korperhebe Austrengungen die Ursache 983, 965.

Endometritis, catarrhalische, Geburt und Absetus die Ursacia 263

Endometritis, catarrhalische, Polypen die Ursache 964.

Endometritis, catarrhalische, Prolaps, Retreflexion als Veranlassing 564

Endometritis, catarrhalische, Ob Hoble oder Cervix mehr -cornert 964 Endometritis, catarrhalische, Fremdkor-

per, 965. Endometrais, catarrhaluche, Grenze, Hypersecretion and Catarrh 965. Endometrius, chronische, Charakteristi eum der 180,

Endometratis, deciduale, Abortus und 986 987.

Endometrius, decidante, Decidaem see, Endometrius, dipather.t.sche (croapsie, exsalative) 960.

Endometrite, Emisionen, Ectropium und Convicamitarrh 315 m.f. s. diesenben Endometrite extonativa 182 n.i., s.a. 1998menorchoeu membranucca.

Endometritis fundi, (dysmenorthosche Endometritis, 203

Endometrius, generaleache 695

Endometratis, gonorrho sche, Vorgange in der Scheide bei 988

Endometribe, gonorrhoische, Vergangim Uteras 1989

En lometritis, gonorrhotrche, Gonocucon

Endometritis, gonorrhoteche, Sterrina und 900

Eudon etritis hyperplastische, pathiciog, selie Austomie 978 u. 1

Endometritis, see in lare, bathorrisas whe Pseudomenstruction 304

Endonetriux, seem lare hümorrhogiete Symptome der 2015

Endometratis, secondare, makroskupische Bild 996.

Endometritis, secondare, Bedeutung Ser 1988,

Endometritisals Steribiateurmehe 404 -Behindling 477

Endometritis, Symptome, Gleichheit me Metritissymptomet 997.

En lometritis, Symptome, Ficher 257 Endometritis, Symptome, Veran rerug des Auellusses 227

Endometritis, Symptonie, Insquamation der Uterossehierm auf 997

Endometritis, Symptome, Fortschreits auf die Taben 209

Endometrits, Symptome der diphiliertischen Endometritis.

Endometritis, Symptome, Hypersecretical

Endometrilis, Symptome, Bermischurg von Eiter im Laturch 998

End metrilis Symptome, Refertion des Schleims 1999.

Endometrate, Symptome, Blatung, Renorthings 199

Endometritis, Symptome der Eroson 999 1000.

Endometritis, Symptome, Fehlen sol etiver Symptome 1000

Endometrina, Symptome des Laceralia nen, seitliche Linrane des Saciet ectropiums 1988, 1991

Endometrius, Symptome der hyperpassischen Endometritis 10-12.

Endometritis, Symptome der deimerer ehotseben 1002. Endemeiritis, Symptome der decidualeu 1002.

End metritis, Symptonie der generrheischen 1002.

Endometritis, Symptome der secundaren hamorrhagischen submortalen 1003.

Endometritis, Symptome der atrophistrenden 1003.

Endemetritis, Verlauf der Endometritis 1004

Endometritis, Diagnose 1004.

Endometritis, Diagnose der catarrhalischen 1004.

Endemetrité, Diagnose, Anaumese 1005, Endemetrités, Diagnose, Form der Portio 1005,

Endometritis, Diagnose, Hypersecretion des Corpus ater, 1005.

Endometrins, Diagnose der Erosionen 1005 1007.

Endometritis, Diagnose der Erosionen, Untersuchung mittels Speculum 1005.

Endometritis, Diagnose der Erosionen, Overn Nabothi 1005, 1006.

Endometrilis, Diagnose der Erosionen, Differentialdiagnose von Carcinom

Endometettis. Dingnose der hyperplastischen 1989.

Endometritis, Diagnose der hyperplastischen, Bautungen 1009,

Endometritis, Diagnose, Differentialdiagnose von Corpuscarcinom 1009,

Engometritis, Diagnose, Dilutation des Uterus 1011, a. a. Dilutation, Pressschwamm Laminaria etc

Endometrita, Diagnose, Carettement 1018. Endometrita, Diagnose d, decidualen 1021. Endometrita, Diagnose der gonorrhoischen 1021.

Endometritis, Diagnose der strophisirenden 1022

Endometritis, Diagnose der secondaren hamorrhagischen 1923.

Endometritis, Behandlung der estarrha-

Endometratis. Behandlung der catarrhalischen, locale 1025 u. f.

Endometratie, Behandlung der estarrhalisenen Ausspinangen 1025.

Endometritis, Behandtung der entarrhalischen, Ausnizungen der Uterushohle 1027.

Endometritis, Behandlung der entarrhalischen, Curettement 1030.

Endometratis, Behandlung der Erosionen

Endometritts, Behandlung der Erosionen, Alaun, Saucylsaure 1933.

Endometritis, Behandlung der Erosionen, Holzess g. 1034.

Endometribs, Behandlung der Erosionen Stichelungsenr 1035. Endometritis, Behandlung der Erosionen, Blutstuhung 1035.

Endometritis, Behandlung der Eromenen, Aetzung 1935

Endometrius Behandlung der Erosionen, Ferrum candens 1036.

Endometritis, Behandlung der Erosichen, Galvanocaustik 1936.

Endometritis, Behandlung der Erosionen, Abkrutzen der 1936.

Endometritis, Behandlung der Erosionen, Asgentum astricum 1036

Endometralis, Behnredlung der Erosionen, Chloranklosungen 1036.

Endometrius, Behandlung der Erosionen, Chromsnure 1036

Endometritis, Behandlung der Erosionen, andere Aetzmitter 1036.

Endometritis, Rehandlung der Brosionen, Amputation der Portio nach Schroder 1037 n. f.

Endometritis, Behandlung der Erostonen, Excussionsmethode von Kehrer 1040. Endometritis, Behandlung der Erostonen,

Emmet'sche Operation 1041. Endometrites, Behandlung der Erosionen, Indicationen der Excision 1041.

Endometritie, Behandlung der hyperplastoschen 1042

Endometritis, Behandlung der decidualen 1043.

Endometritis, Behandlung der gonorrhotschen 1043.

Endometritis, Behandling der genorrhoischen, Adstringentien 1043

Endometritis, Behar ung der genorrhotschen, Ausspulungen 1944.

Endometrius, Behardling der, Jodoformtamponade 1044

Endometritis, Belandlung der dysmenorrhömehen 1046.

Endometrues, Behandlung der atrophistrenden 1045.

Endometritis, Libratur 1068, Endoskop, Endoskopie 81-83

Entwicklungsgeschichtliche Arbeiten 301. Entzündungen der Geharmutter s. Metritis, Endemetritts.

Epididymitis als Ursuche der Sterilität des Mannes 425

Epigenesisten 303.

Emlepsie, Uterusanomalien bei 578, Episiorrhaphie (Fricker) 837.

Erection des Penis 324

Brection d Uterus b. d Menstruation 622. Brectionsahrluther Zustand des Cervix beim Cottus 328.

Erectionsmungel beim Mann 430, Ergotin b Metritis in Anteversio uteri 685, Ergotin bei Menorrhagie mit Anteversio

Ergolin ter Menurchagie mit Anteverso uteri 686. Ergotininjectionen, subcutane 275 Ernohrung, Sterifikt urd 364

Eronon, Zustandekommen der 965 u.f. 968.

Erosion, Wesen der 968. Eros on, Genese der 909-972. Erosion, folliculare 969. Erosion, papillare 969, 977, Erosion, Beziehung 2. Ectropium 978 n. f. Erosion, Pradisposition für 970, 971. Eroston, Cervixentarrh bei 977. Erosion, Austluse, Blutungen bei 999.1000. Erosion, reflective Symptome durch 1000. Erosion, Diagnose 1005 1007. Erosion, Differentialdiagnose von Carcinom 1007 n. f. Eroston, Behandlung 1033. Erosion, e. a unter Endometritis. Erwesterung des Genitalrobres 83. Erweiterung des Genstalrohren, Indicationen 84, 85, Erweiterung des Genitalrohres su therapentischen Zwecken 85. Reweiterung d. Genitalrohres, Narcose. 92. Erweiterung des Genitalrohres, Literatur Erweiterung des Genttalrobres, a. a. Dilatation . Laminaria, Preseschwamm, Quelimittel, Tupelostifte. Erweiterung, blutige, d. Mutterhalses 102. s. Discission. Erweiterung des inneren Muttermundes 110, 114, Erweiterung des Uterus zu diagnostischen Zwecken 1011 u. f. Erweiterung des Uterus, unblutige 85, s. a. Dilatation, Pressschwamm. Essignance 201. Evidement, Schabinstrumente 225 u. f. Eridement, Zweck des 228. Evidement, Indicationen 228. Evidement, Contraindicationen 229. Evidement, Gefahren 229. Evitement, Ausführung 229. Evidement, Nachbehandlung 231. Evidement zu diagnost. Zwecken 232. Evidement, Narcose 232, Evolutionstheorie 302. Evolutionstheorie, Gegner 303. Exactheit der Untersuchungsmethoden 2. Exemplito vesiconterina bei Prolaps 814. Excusion, kegelmantelformige 117, 118, Excusion, diagnostische, Werth und Ausführung der 126 Excission, diagnostische, Literatur 288. Excission, s. a. Amputation. Excisor von Richter 125 Extractum fundum hydrastis canaden-#IR 954. Extrauterinschwangerschaft 865.

#### P.

Facalwasser im Darm, Erkennung 21. Facherbiiden 265. Faltenbildung, regelwidtige, des Cervix, s. Cervix. Fascia pelvis interna 616. Fettsucht, Sterilitai bedingend, Behand lung 364, 462 Fibroid des Uteras, Atrophie des Uteras darch 1047. Pibroide des Uterus, Discission des Cervix bei 108. Fibrom bei Antellexio uteri 645 Fibrom, als Urssche d Metritis chron 921. Fibrome des Uterux als Ureache des Prolapsus atem 791. Fibromyome des Uterus als Sterilitate ursache 409 - Behandlung 479 Finger-Untersuchung 30, s. a. Untersuchung. Figsuren des Anns als Sterilitatsure, 121 Fisteln der Vagina Sterilität bedingend, Behandlung 480. Fixation der Portio nach vorn bei Retroversio 694. Flexionen d. Uterus, Discission wegen 10-Flexionen des Uteras 31x Sterilitatsur-ach-393. -- Erfolge mechanischer Behamt lung 397, 470 u. f. Flex open d. Uterus als Sternlitatenrache, Beschaffenheit des Knickungswinkels 399. Pleatonen des Uterus, Complicatates 396, 399, Flexionen, s. a. Anteflexio, Retrotlexio etc. Flimmerzellen der Tuben 315. Pinctuation, Wahrnehmung der, dara Palpation 23. Pruchtbarkeit des Menschen 334 331 Erachtbarkeit, geringe 336 Frachtbarkeit, Erfonterniese normaler337

#### G.

Frühgebort, konstliche 109

Galvanocaustik, Galvanocauter 210 212 Gebart, Einfluss ouf Prolapsus 774 Geburt nach Amputation der Vagiani pertion 947. Geburt ber Uterus bicornis 541, 542 550. Gebort bei Uterus biforis 389, 590. Geburt bei Uteros bi oculneis 555. Geburt ber Uterus Aidelphas Sciy 372 Gel urt beinbnormer Cervica falten hidung 592. Geburt bei Hyperplasia uteri 385 Geburt, Hypersecretion d. Uterus rach 961 Geburt, Lockerung des Uterus deren de 688 u f. Geborten, Biatlass auf Metras 920 357 996 Gebort, e. a. Schwangerschaft u. Geburt Geburtshülfe und Gynakologie 136, Gefdsagernusche 25 29 Generationswedisel im engeren Sinz M. Genetalien, Entwicklung im Ember 31 Genitalien, aussere, Abnormitates de als Sterilitatsursachen 417, 415

Genitalienadnexa, pathologische Processe derselben Sterilitat bedingend, Behandlong 484

Geschichtsiehes über Gynäkologie 1. Geschichtliches, s. a. die Eingunge einzelner Cap tel

Geschiechtsbildung im Embryo 310, 312. Goschiechtsdrüse, paarige 311.

Geschlechtsdritten 490,

Geschlechtsempfindung, mangelnde, a. Dyspareume.

Geachwulste, s. Tumoren.

Glastlechten von Olshausen 186.

Giockendouche, Scanzoni Richter'sche 162. 163.

Glubersen, Vorzage des 208.

Glüber-en, Indicationen 208.

Ginheisen, Igorpunctur 209. Ginheisen, Schwierigkeiten für die Anwending 209,

Glubeisen, Contraindicationen 209.

Glubersen, Apparate, verschiedene 210. Glubersen, Thermocauter v. Paqueim 210.

Glubersen, Galvanocaustik 212, 1036. Glahetsen, Application des 213.

Gruhemen, s. a. Cauterium actuale,

Glycerin, medicament. Eigenschaften 217. Glycerintampons b. Anteversio uteri 684. 685.

Olycerintamponade bei chronischer Metritts 942.

Gonococcen 989,

Conurrhoe, Ursache der Anteversio 679, Gonorrhoe als Ursache der Metritis 892. 895 s. a Metritis, gonorrhoische, und Endometritis.

Conorrhoe, Sterslität bedingend 374. -

Behandlung 463. Granfsche Follikel 305, 313,

Granf sche Blaschen, Platzen der 314.

Graphidometer 189.

Gummidrains von Schwarz 186,

Gynakologie, altere Literatur und liandbucher 279

Gynakologie, Zeitschriften 262. Gynakologie, Zusammenhang mit allgememer Medicin 131.

Gypsabguss der Voginalportion 81.

Hakchen zur künstlichen Dislocation des Uterns 76, 77 121.

Hamatocele, Sterilität bedingend, Behandlung 465.

Hamatometra lateralis bei Uterus didelphys 567, 572,

Hamatometra bei Uterus bicornis 539, 549. Hamatometra lateralia bei Uterna bicornis

Hamatometra bei Cervix uteri rudiment. 513.

Hamatometra bei Cervix uteri rudiment. Behandlung 516.

Hamatometra bei Uterus unicornis mit rudimentarem Nebenborn 525

Hamatometra bei Uterus unicornis mit rudimentarem Nebenhorn, Diagnose531.

Hamatometra bei Uterus untcornts mit rudimentarem Nebenhorn, Behandlung

Hakenzange 76.

Hakenzange zur künstlichen Dislocation dea Uterus 121.

Harndrang bei Anteversio 682.

Harndrang bei chronischer Metrins 929.

Harndrang s. a. Blase.

Hartgummizopfen noch Hegar 101.

Hartgummizapien nach Hegar, Einführong der 102.

liartkautschuksonden zur Pinselung der Vagma 189.

Hebel- (Hebe-) Pessarien 247.

Rebel- (Hebe-) Pessarien, Application 248, s. a. Pessarien.

Heftpilasterverband 270.

Helmudische Salbe 202.

Hermaphroditbildung 309 502.

Hermaphroditismus als Sterilitateursache 416, 481.

Hernien des Uterns, verschiedene Formen 886

Hernien des Uterns, Diagnose, Behandlung 857.

Rernien des Uterus, Literatur 1065. Hernien des Uterus als Storthtatsursache

403. - Behandlung 477.

Hernien der Vagina als Sterilitätsursache 412, - Behandlung 480

Herzkrankheiten und Metritis chron, 924. Herzaymptome bei Retroflexio uteri 725

Hoden, Bildung des 319. Hoden, angeborene Fehler des 431. Holzessig ber Erosionen 1034.

Bolzwolltupfer 148.

Hydrometen bei Uterus bicornis 546. Hydrosalpinx 378.

Hymen, imperforatus 32.

Hymen, abnormer 32. Hymen, Untersuchung b. imperforietem 33. Hymen, gerichtsarztliche Untersuchung der 33

Hymen, Abnormitaten des als Sterilitätsuranche 418, - Rehandlung 482,

Hymenalring, Entwicklung im Embryo 494

By peramie des Uterus bei Retroflexio uteri 705-718.

Hyperamie des Uterus, Behandlung 665. Hyperplasie des Uterus 921.

Hyperplasie der Uterusschleimhaut, Diagnose 1109.

Hyperplasie, chronische, der Uterusschleimhant 406.

Hypersecretion des Uterus, Behandlung 669, 1023,

Hypersecretion des Uterus 961 u. f., s. a. Endemetratis catarrhalis,

Hypertropie des supraveginalen Theils des Cervix als Sterilitätsurssche 3-4. Bypertrophie des Cervix, Besteutung für den Prelapsus uten 779. u. f. 798

den Preispens uten 779. u. f. 798 Hypertrephied Uterusschleimhaut 978u. f. Hypopiasis uteri, patholog Anatomie 574. Hypophasis uteri, verschiedene Kategorien von 574, 575.

Hypoplasia uteri, Uebergange zum rudiment, u. z. normalen Uterus 575, 576. Hypoplasia uteri, Begriff 502 576. Hypoplasia uteri, M. Dethe, igung der

ubrigen Genitatien 57% 577 Hypoplasia uteri, Ur-achen 577-579, Hypoplasia uteri, Symptome 579, Hypoplasia uteri, Geschischtstrieb 579,

Hypoplasia uteri, Stericität 579 Hypoplasia uteri, spatere Ausbildung des hypoplasia uteri, Dugnoscu, Differential-

Hypoplasta uteri, Rehandlung der. 582. Hypoplasta uteri, Dunawandigkeit 583, s. a. Uteros.

Hysterie 3, Hysterie bei chronischer Metritis 928 Hysterie bei Retroflexio uteri 722 n. f.

735. 757. Hysterie, Hypoplasia ateri and 578. Hysterophore 242, 243, s. Pescarien. Hysterostomatomic 102.

Hysterotome, verschiedene 104, 105, Hysterotome, Schwierigkeiten beim Gebrauch 104. Hysterotome, 102,

ı.

Ichthyosis uteri 968.
Igripunctur 209
Impotent a coenudi 369.
Impotentia coenudi des Mannes 421.
Impotentia coenupiendi 369.
Impotentia generandi 421.
Impotentia gestandi 333, 369.
Impotentia gestandi 333, 369.
Impotentia processoria processoria del proc

Impotenz, Krankheiten der Prostata, der Samenblaschen und des Ductus ejaculatern 432.

Impotenz, Abnormitaten des Membrum virile 433.

Impotent, Erkrankungen die Veranlasung 434

Impotenz, chronische Intoxication die Ursache 435.

Impotenz, sexuale Excesse die Ursache 436. Impotenz, reizbare Schwache 437. Impotenz, Impotentia paralytica 437. Impotenz, psychische 437 Impotenz, temporare 438. — Behard 469 Impotenz, ressive psychische 459

der mannlichen Ilneurolite 434.

Impotenz, Behandlung 486, Impotenz, relative, Behandlung 488 Impotenz, psychoche, Behandlung 488 Incarcoration des schwangeren Uteaus bei Retroficxio 768.

Indagation, einfache 30.

Inducation des Cervingewebes 12.6 Injectionen, parenchymatose, Zweek 276, 277

Injectionen, parenchymatose, Flussigkeren zur 276

Injectionen, parenchymatose, Injectionspritze 277.

Injectionen, parenchymatose, uble Zufa e 278.

Injectionen, parenchymatose, Literatur 296,

In ectionen, subentage 275

Injectionen subcutane, Ausführung 275, Injectionen, subcutane, Scotleider be 275 Injectionen, subcutane, Lateratur 296 Injectionen in die Vagina, Geschichtscher 161.

Injectionen in die Vagina, Apparate 161 Injectionen in die Vagina, Misterspritte nus Z nu 161.

Injectionen in die Vagina, Douchespperat von Martin 161

Injectionen in die Vagina, Kantschukalvsopompe 161.

Injectionen in die Vagina, Klysopompea

Injectionen in die Vagina, Colpanilon van Braun 162.

Injectionen in die Vagina, Irrigateur 100 Eginner 162.

Injectionen in die Vagina, Doucheapparat von Bergel 162. Injectionen in die Vagina, Scanzon-Rith-

terbehe Glossendo che 162, 164. Injectionen in die Vagina, Wundirrigater 164.

Injectionen in die Vogens, Teichterspporet von Hegar 165

Injectionen in die Vagina, Vaginalierigstor von Kisch 165.

Injectionen in die Vagina, Leiterischer Irrigationsapparat 106.

Injectionen in die Vagina, Mutterrobe 198, Injectionen in die Vagina, Einfuhrung des Mutterrohres 167.

Injectionen in die Vagina, "Refeigerater vaginie" 166

Inject onen in die Vagina, Warmeregalatoren 166.

Injectionen in die Vagins, Sche den und Uteruskubler 166.

Uteruskubler 166. Injectionen in die Vogina, Ausführung 162. Injectionen in die Vogina, Zweck der 162. Injectionen in die Vagina, Flussigkeiten taugu 166

Inject onen in die Vagana, Medicamente daza 169.

Injectionen in die Vagina, thermische Retze 170

Injectionen in die Vagina, Temperatur 170. Injectionen in die Vagina bei Blutungen

Injectionen in die Vagina, Gefahren 171. In cet oren in die Vagina, Literatur 288. Injectionen in die Vagina, s. a. Irrigation, permanente.

Injensionen in den Uterus, Geschichtl. 172 Injectiones in den Uterita Gefahren 172. Injectionen in den Uterus, Zweck der 173. Injectionen in den Uterus, Medicamente daza 173 175, 176

Injectionen in den Uterus, Ursachen übler Folgen 173

Injectionen in den Uterns, Eintritt von Flussigkeit in die Tuben 173.

Injectionen in den Uteras, üble Folgen verschiedener Art 174.

Injectionen in den Uterns, Cautelen 175. Injectionen in den Uterus, Contraindientionen 175.

Injectionen in den Uteras bei Endometritis, s. Endometritis

Injectionen in den Uterus, Instrumente dazu 176.

Injectionen in den Uterus, Nachbehandlung 178.

Injectionen in den Uterus, Indicationen

Injectionen in den Uterus, Literatur 289. Injectionen in den Uterus, z. a. Irrigation Intercostolneuralgoe b. chrom Metritis 129. Intermenatruntschmera 985 936

Intranter nir igntoren 184, 186, Intracterins recuium von Atthill 204.

Intrautermetifie, durchlishrie, von Ahlfeld 1×6.

Intrauteeinstifte, Gefahren der 894 intrauterinstifte, s. a. Peasarten für den

Inversio uteri, Definition 863.

Inversio utert, Eintlies der Leitung der Snehgebret ant 863

Inverse uters, Verwechslungen 865 866. 2867

Inversio uteri in spateren Wochenbettstogen >6.

Inversio uteri, Reinversion frischer Falle 865

Inversio uteri, versitete puerperale invermon 866.

Inversio aten, seitliche Inversion 866. Inversio ii eri, Actiologie, Tonorco nin Ursuche der Invervi in 866-867, 869-871, Inversio uteri Actiologie, Zustanockom-

men der 863. Inversor atera, Actiologie, Grad der Einstulpting M65

Handbuch der Frouenkearabniten 1. fland 2 Auft

Inversio uteri, Actiologie, Verhaltnisse des Cervix ber 865 971

Inversio uteri, Actiologie, Blutungen bei 865.

Inversio uteri, Schwierigkeiten der Diagnose 867

Inversio uteri. Apatomie 867.

Inversio uteri, Anatomie, zwei Formen 867.

Inversio uteri, Anatomie, Form des Uterus 870, 871.

Anatomie, Verhältninge Inversio uteri, des Cervix 871.

Inversio uteri, Symptome plotzlicher Inversion 871.

Inversio atera Symptome versiteter inversion 872

Inversio uteri, Verlauf 872 Inversio uteri, Diagnose 872,

Inversio uteri, Differentialdiagnose zwischou myomat. Polypen and Inversion 872. N73.

Inversio uteri, Untersuchung per anum

Inversio uteri, Diagnose auf operativem Wege 873.

Inversio uteri, spontane Reinversion 874. Inversio uteri, Prognose 874

Inversio uteri, Behandling 874.

Inversio uteri, Behandlung, Schwierigkeiten der Reinversion bei längerem Bestand 874 875,

Inversio uteri, Benandlung, Technik der Reinversion 875.

Behandling, operatives inversio uteri, Verfahren 876.

Inversio utera Behandlung, permanenter clastischer Druck 876, 877

Inverse uters, Behandlung, Repositionsversache als vortierester de Unren 877. Inverso uterr, Behandlung, Luftpemarten, Beckengurt and I'-Bride 877

Inversio uters, Behandlung, Colpenryse, Braun'scher Colpenrynter 877, 878

Inversio uteri, Behandling, Laparotomie, Ainputation 878,

Inversio utera, Behandlung, Laparotomie 579.

Inversio uteri, Behandling. Actzungen der Uternsschleimhaut 879.

Inversio oters. Behandlung, pallintive Blutetlllung 879.

Inversio uteri, Behandlung, Castration

Inversio uteri, Behandlung, Amputation des Uteras 87 a 880

Inverse steri, Behandlung bei Tumoren HHI HHT

loversio uteri, Behindring ganz alter lavers oven 881.

Inverse aters, Literatur 1982. Irvolation des Plerus 890, 698.

Involution, fehierheite, als atmograches Moment von Antellexio 515 u

Involution, mangelhafte, als Ursache chis ascher Metritis 223, Involutionsstorungen, Einthussauf Prolaps 775. Inencht 343, 348, Jodoform 154. Joduform, Gefshren des 154. Jodoform, Application 155. Jodofermgase 155. Jodpraparate bei Antevenno uteri 684. Jodpraparate bei chronischer Metritis 942. Jodopaparate bei Perimetritis 762. Jodinktur bei Endometritis 1029 Irrigation, permanente, der Scheide 182. Irrigation, permanente, der Scheide, Indicationen 152, Irrigation, permanente, der Scheide, Lagerning 182, Irrigation, permanente, der Scheide, Apparate 182, 183, Irrigation, desinficirende, des Uterus 179. Irrigation, desinticirende, des Uterus, Abfine 179. Irrigation, desinferrende, des Uterus, Kutheter 179, Irrigation, desinficirende, des Uterus, Flussigkerten 181. Irr.gat.on, desinfletrende, des Uterus, Ausführung 181. Irrigation, permanente, des Uterus 152, 184. Irrigation, permanente, des Uterus, Apparate 184 185, Irrigation, permanente, des Uterus, Ausfahrung 181, Irrigation, permanente, des Uterus, Gefahren und Schwierigkeiten 185. Irrigation, permanente, des Uterns, gunstige Erfolg - 185. Irrigation, permanente, Literatur 290. Irrigationen, heisse, bei Metritis 900, 942 1de 944 Irrigationen, s. a. Injectionen, Drainage. Irrigator von Egnisier 162. Irrigator, Vaginalirrigator von Kisch 165. Irrigator, Verbesserungen am gewohn-

#### Κ.

Katarried Generation, Sterilitat bedingend,

Kali causticum, s. Actakali.

Kali hypermarganicum 153

Rehandlung 473.

lichen 165,

Katarrh der Vagina als Sterilitätsursache
415.
Katarrh des Uterus, a. Metritis u. Endometritis.
Kotheter, Glus-od. Metallrohr von Petersen
179.
Katheter à double courant 179.
Katheter, Bozeman'scher 179.
Katheter, Bozeman'scher, Modificationen.
180, 181.

Katheter, Ballorautheter 176 Katheter von britisch zu Uterusausopalungen 898, Kareersp von Hippokrates 67. Keimbildung 308. Keimepithel 311. Kleinheit, angeborene, des Uterus 575 Klima and Temperatur, Emilias saf Sterilitat 34% Klimakterium, frühzeitiges Eintreten 370. Klooke im Embryo 491 Klysopompe aus Kautschuk 161. Klysopompen aus Metall 162 Klystiere, kalte, bei Dysmenorrhoe 606. Knickung, physiol., des Uterns, s. Uterca Kmeedbogeninge, 9, 13, 25. Kurreifbogenlage, Indicationen der 16. Knteelihogeninge, Bozeman's Untersuchungstisch für die 16, 17, Knoepenbudang 307. Kohler sture gasformige 144 Kolperzhaphia posterior Simon's 541 842, 351. Korper-tellung der Patientin, s Stellungen des Kurpers Kracke von Kristeller 219, Kugelpessarien 242, 247. Kyrtometer 28.

Katheter, doppelinunger 180

# Labienverwachsung, Sterninkt bedingent

Behandling 481. Laceration des Cervix 975, Laceration des Cervix, Symptome 1001 Lageveranderungen des Uterus als Urasse von Meinus 890. Lagevernnderungen des Uterus, Sondirung be: 56. Lageveranderungen des l'terus, Repost a untiels bonden 61, 62, a. a. Eleraur uteri. Lagevernoderungen, seitliche, a. Laterpositionen, Latenversionen Lugeveranderungen, Literatur 1060 1045 Lambaria 92. Laminaria, Bereitung 92. Laminaria, Aseptischmachung 92 Laminaria, Anwendung zu diagnot Zwecken 1013. Lammaria, Emphrong 93. Laminoria, Getabren der Quellmitte 90 Laminar, a ala Ursache chron, Metrico 123 Laminaria ber Blutungen wegen Reireflexio uteri 764. Laminaria, Vergiesch mit anderen Qorbmittelr. 96, 96. Landolti'sche Parte 202. Lauzenmesser behafs Discussion 105 111 Lanzennadel zur Stiehelung to-

Laparatorpie bei Inversio gteri 875

Laparatomie bei Retroilexio uteri nach Koberie 767

Laparatomic wegen Schwangerschaft mit radimentarem Nebenhora 529

Lapis infernalis, Actuang mit 199. Lapis infernalis, Indicationen 199, 202.

Lapis infernace, Application 200 Lapis infernalis, Nachbehandlung 201. Lap strager 199.

Larvenhilding 307,

Lateropositamen des Uterns als Sterilitatsursache 102.

Lateropositionen des Uterus, Rechtsisgerung des Uterus 882,

Lateropositionen, angeborene, des Uterus

Lateropositionen, Diagnose 589,

Latenwersionen des Uterns, Entstehen der 882, 883

Lateroversionen des Uterns, Seltenheit der 584.

Lateroversionen des Uterus, Sterilitat ber 854.

Lateroversionen des Uterus, Diagnose, Untersuchung 884,

Lateroversionen des Uterus, Behandlung 2454

Lateroversionen des Uterus, Wichtigkeit für die Diagnose von Unterleibstumoren 884.

Levator am 752.

Ligamenta lata, Anatomisches 614. Ligamenta lata bei Retroflexio nieri 711. Ligamenta rotunda, Anatomisches 615.

Ligamentum vesicorectale 562, 564, 566, Ligamentum vesico-rectale, Bedeutung für (Sterns bienrais 537, 548,

Liquor ferri sesqui-filorati 204,

Liquor fern, Injectionen bei Menorrhagte 667.

Liquor ferri bei Endometritis 1029.

Lifel, schuefer 125

Leffel, scharfer, von Simon 226, 227, 229 Loffel, scharfer, Material 227

Loffel, scharfer, s. a. Curette, Evidement, Schabinstrumente.

Loffelrangen nach Schultze 228. Luftkissen in Bauchbinden 269 Luitpessarium 245, 258, 261, 877,

Maciditas pteri 1048. Magenschmerzen bei Retroflexio uteri 724. Massage, Werth der 272. Massage, Schwierigkeiten 272 Massage, Indicationen 271, 273 Mussage, Contraindicationen 273. Massage, Technik der 273. Massage, passive 274 Massage, Literatur 296, Mastdarin 4, Rectum

Mastdarmschrufenfisteln als Steri':tataneunche 413.

Mustodynie bei chronischer Metrius 129. Masturbation, Sterilitat and 361-714. Masturbation, Fluor bei 963, 964.

Matrimonium 297

Medicamente in fester Form 191,

Medicamente in fester Form, Application auf die Vagina 192,

Medicamente in fester Form, Application auf den Uterns 194.

Menorchagne bei Retroflexio uteri 717. 719 757

Merorrhagie, Liquor ferri-Injectionen 886. Menoerhagie, Secale cornutum bei 954. Menstrualmolimina 508.

Metatruatus praecox 594.

Menstruation, Zeit des Eintritts und Dauer 316,

Menatruation, Ursache der 317.

Menstruction, Zusammenhang mit Ovalution 317.

Menstruntion, Overalhernien 318,

Menstruation, Unter-uchnig zur Zeit der 8. Menstruction, Locarbehanding wahrend der 137.

Menstruation, Lageveränderungen des Uterns durch die 622.

Menstruation ber Uterus didelphys 567. Menstruationsauounalien als Ursache für Metertin 220, 894.

Menstruntionsanomalien bei Retroflexio nters 717, 719.

Menstructionscongestion 925.

Menstruct onseterungen ber chronischer Metertas 930, u. f.

Menstruationsstorungen, s. a. Dysmenor-rhoc, Menorhagie. — Metrorrhagie.

Mensuration, Aufgaben der 27 Menauration Ausführung 27, 28. Messen der Vagmalportion 80

Messer nuch Sims, behufs Discussion des Cervin 105.

Metall baht für Operationen 148.

Metallische Aetzmittel 202

Metennoseter von Schatz 99, 1013, Metratis. Ursuche der Anteversio 679. 681, 685

Metritis acuta, Verkommen der. 888, Metritisacuia, Pathologusch-Anatomisches

Metrins acuts, Actiologie, Manipulationen am Uterns die Uresche 890.

Metritis acuta, Actiologie, Verletzungen 0438

Metritis acuta, Actiologie, Lageveranderungen 890.

Metritis acuta, Actiologie, Menstruationsanemalten 890.

Metritis acuta, Actiologie, Retention zerretrien Blutes 891.

Metritia acuta, Actiologie, Erkaltungen

Metritio acuta, Actiologie, Generatoe 812.

Metr tis acuta, Symptome, Fieber 892. Metritia acuta, Symptome, locale Eracherпиндев 893,

Metritis neuta, Symptome bei Verschluss

des Uterns 893.

Metritis acuta, Symptome bei gleichzeitiger Entzündung de. Nachharorgane 8114

Metritis acuta, Symptome, Allgemeiner-scheinungen 894.

Metritis acuta, Symptome, Durchtalle ber Menatruationastorungen 894

Metritis aguia, Symptome, Endometritis ber Terpperinfection 895.

Metritis acuto, Symptome, Peritonitis 894. Metritis acuta, Ausgange, drei Hubriken

Metritisacuta, Ausgange, Abscedirung 896. Metritis neuta Prognose 897.

Metritis acota, Behandlung, Prophylaxe

Metritis acuta, Behandling, Desinfection des Uteras 898.

Metritis acuta, Behandlung, Fritsch's Katheter für Aussputingen 898 899. Metritis acuta, Behandlung, heisse Irrigattonen 900

Metritis acata, Behandlung, innere The-

rapie 901.

Metritis acuta, Behanding, Bader 901. Metritis chronica, Historisches. Die verschiedenen Anschanungen über ehronische Metritis von Wenzel bis auf die Jetztzeit ±02-912

Metritis chronica, Feststellung des Begriffe 913

Metertis chronica, Anatomie 908 a f. Metrius chronics, Anatomie, das Material 913, 914, 916

Metritis chronica, Anatom e Schnittbilder des nutliparen Uterus 911.

Metritis chronica, Anatomie, Schnittbilder des puerperalen Uterns 915 n. f.

Metritis chronica, Anatomie, Verdickung des Corpus uteni 916.

Metritis chronica, Anatomic, Farbe des Uteran 917

Metritia chronica, Anatomie, Gefásse 917 n. f

Metritis chronica, Anatomie, mikroskopascher Befund 917 u. f.

Metritis chromen, Anatomie, klassende Lymphraume 919.

Metrius chronics, Anatomie, Peritonsum 919.

Metreus chronica, Anatomie, BinJegewebswacherung 920, 921, Metritis chronica, Anatomie, Emfluss der

Geburten 92)

Metritis chronica, Anatomic, Hyperplasie des Muskelgewebes 921

Metritia chronica, Actulogie 921 Metritis chropica, Actiologie, Entstehung aus aggter Metritis 922,

Metritis chronica, Actiologie, Geschwaistbudding 922

Metrius chronica, Actiologie, Abortos 923 Metrius chronica, Actualogie, schleente Involution 923

Metrins chronica, Actiologie, Retroversion im Paerperium 923

Metritia chronica, Actio ogie, aligemeine Circulationsstorunger 524

Metritische nich, Actiologie, Sobleimbantstorongen 1925.

Met itie chronica, Act ologie, diagnosti sche und curative Eingriffe, Quel. mittel 925

Metritis chronics, Symptome 926

Metritis chromen, Symptome, Druck and Schwere im Unterleib 936

Metratis chronics, Symptome, Retroverstonssymptome 326

Metrins chronica, Symptome, Erscher-nuegen der Perimerrits 927

Metritis chemica, Symptome, Preber Wi. Me ritis chromen, Symptom. Schmersen 928

Metritis chronica, by mptome hysterischer Art 928.

Metritis chronies, Symptome, schmerz hatte Defucation 1729,

Metritis chronica, Symptome, Riversymptome 929

Metritischromen Symptome, Portiohypertecphie and Erosson 929.

Metrius chronica, Symptome, Neuralgies der Bruste 529.

Metritis chronics, Symptome, Menstrus tionsstörungen 930 u. f.

Metritis chronica, Symptome, Dysmesor rhoe 934

Metritis chronien, Symptome, Intermes strunkchmerz 935 934,

Metritis chimnos, Symptome, Dysuserov rhoen membranacea 935, a directer Metritis chronics, Symptome, Amenor-

Ther 936 Metritischeonica, Symptome, Abortas 37

Metritis chronica, Symptome, may en hafte Involution bach tocharter with Metert's chronica, Symptome Storinger

der Nuchgebartsport de 1928 Meteritis chronien, Conception ber 93h. Metritis caron es, indirecte l'olgen der pie-

Metritis chromen, Behar Hong to be Metritis chomoa, Behardoug, R ptens xiching, Stichelus gen. 93 \* 941

Mertis chronia, Beanding, Greenstamponade 942 Metritis chrusten Behandlang, Joseph

parate (4) Metricis chronica, Behandling, he see

Irrigationen 912 944. Metritis chronica, Behandlung, Cartratic

949 a. £ Metritis chronica, Behan Lung, Amer tation der Portio 944 u (

Metritis chronica, Behandling, Secale cornotum\_952 954. Metritis chross on Behandlung, Extractum fluidum hydrastis canadensis 954. Metritis chronica, Behandlong, Bader 955 Metritis chronica, Sterbitat bedingend 41 6. Behandlung 478, Matritis, Literatur 1066 Metrorrhagie bei Anteversio 682, 683 Metruskop von Nauche 28. Metretem, des 105. Mikrophylen 306. Missbildurgen des Uterns, s Uterus, Mitbeweg ing. respiratorische, der Beckenorgane 22 Modelarbungte 98 Morphium bei Dysmenorrhoe 676. Musier'sche Schlauche, Bildung der 480. Musculi retrictores uteri (Laschka) 614 Muse x sche Zange bei Retroflexio uters 733. Mutterkranze 243, s, Peasarren.

#### N.

Mutterrohr, Art der Einstillerung 167 s. Spe-

Mutterspritze aus Zinn 161.

Nachempinagniss, s. Superfocundation. Nucelhuiter, "Schwanenhale" 117 Natelo & Lanzennedel. Nahitmaterial for Operationen 148. Nahtmethoden der Wundbehandlung 155. Narcose, Mittel, narcotische 142, 143, harcose, Ausführung der 143 Asserted, & h Assertings Nervenstorungen als Ursache der Stertlitat 341 - Behandlung 461. Nervensystem, Erregung des, durch gy nakologische Eingriffe 134. Nervon Symptome ber Retroflexio uteri 712 Neutaldungen des Cervix als Sterilitatsreache 392. Neutradungen, Antellexio uteri bei 645. Neuraigun der Bruste bei chronischer Metritte 929. Neurnatheate 3

#### 0.

Obstruction ber Anteilexio uter: 166-067.

Obstruction ber Retrollexio uter: 721, 766.
Ocularunteranchung der Genitalien, Literatur 2×6

Obsp. 2005permie 4.8
Onume, s. Mastarbution.
Opinin ber Matrilia 201.
Organius, krankhafter 360.

Orthopadie, intrasterine 253

Os internam, embryon, Entwicklung 493. Ovnrvalhermen 318. Ovarien, Entzundangen in den, und Sterilitar 371 - Bet an Hong 464 Ovarien, Lageverarderungen bei Retro-Ocxio uteri 712 Ovarien Mangel u rud-mentare Bildung, Sternitat bearagend 370 - Behand-Jung 464. Overien, Verhalten bei Retroffexio nteri 722. Ovaranamephie, Sterrittat bedingend, Behandling 464 Ovarrentolding 312. Ovarienkrankheiten, Sterilitat und 370. Ovarienmissbilderg, Stemulat and 370. Ovaciestamoren Ster titat und 372. Ovalation 311. Ovulation, Enry ockbildung 312 Ovulation, Pflager sche Schlauche 312, Ovulation, Creser 312 Overation, Permario,likel 313. Overation, Graat sche Blaschen 313 Ovulation, Platzen der Fulikel 314. Ovustion, Corpus litterm, albicans, nightenns 314. Ovidation Sistirung während der Schwangerschaft und des Puerperfums 316. Ovolation, Zusammenhang mit der Menstruction 317,

Os externum, embryon. Entwickling 493

#### P.

Ovn am Nabothi 969, 972, 976-1005-1006.

Palpation des Abdomen 19. Parpation des Abdomen, Lage für 19. Palpaten des Aleiomen, Vorbereitungen zur 19. Palpation des Abdomen. Austuhrang der 20. Parpation des Abdomes, Gang der 21. Pa pation des Abdomen, Zweck der 21. Pa patrono, Abdemen Geschwügere 21 u.f. l'alpation des Abdomen, Beschaffenheit, Consistenz Fluctuation ele von beschwälsten 23. Palgation, Percussion als Ersatz 26, Parametritische Nachen 1000 Parametritis, Ursache der Retroversio 694. Parametritis, Steriatat bedingend, 374. 376 - Behandlerg 4:5 Parametralis posterior 655, 637. Parovarioltumoren, Sterilitat and 373. Partherngenesis 308. Peaste für Bauchbinden 469. Pelveoperstonitis, Uranche der Anteversio Penus, Erection des 324. Penis, Frictionen beim Contes 324 3.5 Penus, Almormitaten des 435. Percussion, Lage bei der 24 Percussion, Austuhrung der 25

Percussion, Resudate der 25.

Percussion, Aufgaben der 25 26

Perimetritis bei Anteflexio uteri 639 u. f. 665

Perimetritis, Ursache der Anteversio uteri 679, 681, 684

Perimetritis bei Retroflexio uteri 730, 739 744, 761 762.

Perimetritis, Ursache der Retroversio 693.

Perimetritische Adhäsionen bei Retroflexio uters 719, 720.

Perinhum, pathologische Zustände desselben, Stertlitat bedingend, Behandlung 465.

Periodenbruden 271.

Perstonaum, Verhaltniss zu Prolopsus uteri 812.

Perstonaum, Krankheiten des, und Sterilitat 371. 375.

Peritonitis posterior 638 u. f.

Peasarten 232.

Pessarien, Geschichtliches 232. Pessarien, Zulassigkeit der 233,

Pessarien, Sonde als Verlaufer 63

Pessarten für die Scheide 233 Pessarien für die Scheide, Indicationen 233.

Pessarien für die Scheide, beschränkte Wirksamkeit der 233.

Peasarien für die Scheide, Bedingungen Mr die Anwendung 234.

Pessarien für die Scheide, Stutzen der 235 Pessarien für die Scheide, Folgen des Gebrauche 235 236

Pessarien für die Scheide, Auswahl der Instrumente 235, 246, 248,

Pessarien für die Scheide, Contraindicationen 236.

Pescarien für die Scheide, bei Schwangerachuft 236.

Pessarien für die Scheide, Prognose 237 Pessarien (ur die Scheide, Lebelstande der 237 288 670,

Pessarien für die Scheide, Anpassung 238, 239 248.

Peasacten für die Scheide, Anpassung be Retroflexio 752

Peasarien für die Scheide, Entfernung bei Metritis 258 251

Pessarien für die Scheide, Nachbehandlung 239 252.

Pessarien für die Scheide, Reimgung 239 Pesserien für die Scheide, Wechsel der-

nelben 239 Pessarien für die Scheilte, gestielte 240. Pessarien für die Scheide, Fixirungs

apparet 241 Pessurien für die Scheide, Kugelpessar von Scanzoni 242, 247,

Pessarien für die Scheide, Elytromochlion Kil ans 242.

Pessarien für die Scheile, Zwanck-Schilhog sches Pessar 242

Pessarien für die Scheide, Hysterophore 242 243.

Pessarien für die Scheide, ungestielte 243. Pessurien tur die Scheide, Ringe 244

Meyer'scher Ring, s. King. Pessarien für die Scheide & Contraver 810n 244.

Pessarien für die Scheide, Queeringel wa Fritisch 244, 747

Pessarien für die Scheide. Material und Rendellung 244, 245

Pessarien für die Scheide, elastische 245 Pessarien for die Scheble, Luftpessaries 245. 877

Persurien für die Scheide, Einführung

Pessarien für die Scheide, Einfuhrung bet Retroffexio 753,

Pessarien für die Scheide, Hebe pessar von Hodge 247, 671 702 n 1, 740 c f 751, 828.

Persarten für die Scheide, Hebelpersar 768 829, 535,

Pessarien für die Scheide, Modelinung 248.

Pessarien für die Scheide, Application der Hebelpessarien 248

Pessamen for die Scheole. Application in Retroflexio, s. Reinsbeken uteri

Pessarien für die Scheide, Wiegenpesse von Hewitt 249-679, 744

Pessarien für die Scheide, Wiegenpesse von Schultze 249 744 a 1 752 50 Pessarien für die Scheide, Schlittenpess rrim von Schultze 250

Pessarien für die Scheide von Praches nick 671, 738, 740, 528

Pessurum für die Scheide mit federaden Sugel 670.

Pessirien for die Scheide, Thumas-Persir 745 a. f. 755 768,

Pessarien für die Scheide von Britisky 59 Presurien für die Scheide, Boxenous i 200 sarium \$59.

Pessarien für die Scheide von Peitsch & Pessarien für die Scheide, Ananchalo Pessarium 862

Pessarien für die Schoide, Wergpesse rien 862.

Pessarten für die Scheide, Colpeurralet 562

Pessar en für die Schaude, Literatur 194. Pessar en als anologisches Memirt te-Metrius 890,

Pessarieti als at olog sches Moment (M. Prolupeus uten 785

Pessarion bei Prolupuus uter. 85? Presarien bei Retrotierin interi 754 166 s. Retroffexio uteri

Pessuren, intrauterine 250

Persurten, intranterine, Gesen hi, 500 252

Pessarten, ir tenoterine, Zutace gleefrage 253 672.

Pessarien, intrauterine, Bestandtheile 254 n. f.

Pessarien, intrauterine, Gefahren 254, 674. Pessarien, intrauterine, einfacher Regulator 255

Pessarien, intrauterine, von Amann 255. 256 673, 674

Pessarien, intrasterine, von Febring 673. Pessarien, intrasterine, Befestigung 256.

Pessarien intrauterine, Material 256, Pessarien, intrauterine, Befestigung mit Tampons 258.

Pessurien, intrauterine, Indicationen 258, 672, 701,

Pessarien, intranterine, üble Ereignisse 259.

Pessarien, intrauterine, Contraindicationen 259.

Pessarien, intrauterine, Vorbereitungen 250

Pessarien, intranterine, Einführung 260.

Pessaren, intrauterine, Entfernung 262.
Pessaren, intrauterine, Verhalten der
Patientin und Behandlung während
des Verweilens 262

Pessarien, intrauterine, Wirkung auf den Uterus 263.

Pessarien, intranterine Dauer des Verwerlens 263, 789.

Pessar en, intrauterine, Literatur 295.

Persurienzange 246, 685, Physicrephand 271,

Phimose, Steruhtat des Mannes verursachend 423.

Princement ber Prolapsus uteri 830, Princel, Medicamente zur Proselung 188,

190. Pinnel, verschiedene Instrumente 189. Pinnel, Herstellung derselben 189.

Pinser, Application des, auf die Vagina 188. Pinsel, Application des, auf Cervix und Uterushohle 190.

Pinsel, Anwendung des, Literatur 291. Pinernia praevia bei Uterus bicornis 542. Pinerniargerausch 29.

Photogra abdomicalis und chronische Metritia 924, 125

Pocke capalatree von Courty 330, Poliutionen 324,

Polypen des Uterus, Beatchung zu Ityamenorrhoe 654

Porte caustique von Chiari 200. Porte-renade von Dittel 194, 195,

Porz Hanbrenner 212. Presschwamm, Bere lung 86.

Presschwamm, Entuhrung des 88. Presschwamm, Specula für die Ein-

fenrung 89. Presschwamm, Wirkung desselhen 89. Presschwamm, Gefahren 90. 96.

Presischwamm, Gefahren 30, 96, Presischwamm, Duuer der E niegung 80, Presischwamm, Entfernung des 90. Pressschwamm, Untersuchung nach Entfernung des 91.

Pressschwamm, Uterus nach der Entfernung 92.

Presschwamm, Vergleich mit anderen Quellmitteln 95.

Presschwamm zur Reponitung von Uterusdevictionen 234.

Presschwamm zu disgnostisch Zwecken 1009

Pressichwamme als Ureache chronischer Metritis 926.

Priesantz'sche Abdominalumschläge bei Perimetritis 762,

Primarfollikel 313.

Prolapsus uteri, Begriff des 769. Prolapsus uteri, Nomenclatur 769

Prolapsus nieri, verschiedene Grade und Formen 770.

Prolopsus uteri, das pathologisch anatomische Pruparat 770.

Prolapsus uteri, Refestigungen des norund Ingernden Uterus 771

Prolapsus utert, Actiologie, Lockerung des Beckenperitonaums durch Schwangerschaft 772.

Prolupsus uterl, Actiologie, Involutionsstorangen 772, 775

Proinpas uteri, Actiologie, Bedeutung der Scheide für die Hochhaltung des Uterus 773.

Prolapsus uteri, Actiologie, Emfluse der Geburt 774.

Prolapsus utera, Actiologie, Dammrine 777, 795.

Prolupsus atert, Actiologie, Cervixhypertrophic 779 798.

Prolupsus uteri, Aenologia, Rectocale beam Prolups 781.

Prolapsus uteri, Actiologie, Prolaps der hinteren Vaginalwand (n. Froriep) 782, Prolapsus uteri, Actiologie, begunstigende Momente 785.

Prolapaus ateri, Actiologie, Verhältniss der Retroversion zum 785

Prolapsus uteri, Actiologie, Verhaltniss der Retrollexio zom 786

Prolapsos uten, Actiologie, Fettschwund in der Schwangerschaft oder durch Krankheit 787

Prolapaus uteri, Actiologie, Dilatation u. Erschtuffung der Scheide 787.

Prolapsus uteri, Actiologie, Tragen von Pessarien 78%.

Prospons oters, Actiologie, Druck con oben 789,

Prolapsus uteri, Actiologie, Erschlaffung des Beckenperitoniums 790.

Prolapsus uters, Actiologie, subscrose Fitrome 791.

Prolapsus uters, Actiologie, Beckenverhaltmase, Rachitis 791

Prolapsus uteri, Actiologic, Fehlen der unteren Stutzen, Spaltbecken 782 Prolapsus uteri, Anatomie 793 u. f. Prolapsus uteri, Anatomie, einzelne anatomische Formen 794

Prolapsus uteri, Anatomie, Descensus uteri 794.

Prolapsus uteri, Anatomie, Postpuerperaler Prolaps 795 u. L

Prolapsus uteri, Anatomie, Cervixhypertrophie 779, 798.

Prolapsus uters, Anatomie, Schroder's Eintheilung der Prolapse 789, 519.

Prolupsus uteri, Anatomie, Hegor's Eustherling 819.

Prolapsus uteri, Anatomie, primures
Allor gement 799

Prolapsus uteri, Anatomie, Verdunnung des Uterns 800

Prolapana uteri, Anatomie, Lage des Uterus 803

Prolapsus uteri, Anatomie, Knickungen des prolabirten Univos 804.

Prolapius ateri, Anatomie, grosse Ectropien 806.

Prolapsus uteri, Anatomie, grosse Em-

Prompsus utere, Anniomie, Verhältnisse der Blase 808,

Prolapsus uteri, Anatomie, Verhaltnisse des Rectums 511.

Prolapsus uteri, Anatomic, Verhältnisse des Peritonaums 812.

Prolapsus uteri, Anatomie, Excavatio vesico uterina beim Prolaps S14.

Prolapsus uteri, Anatomie, primare Senkung des Uteras 817

Prolapsus uteri, Symptome, bei plötzlichem Prolaps 819

Prolapsus uteri, Symptome, Ziehen und Drangen 820.

Prompass uteer, Symptome, Uranubgang 821.

Prompsus uteri, Symptome, Obstruction 821

Produpana uteri, Symptome, Blutungen 821.

Pro.apana utert, Symptome, Aligemeinbeinden 821.

Prolapsus atera, Symptome, Ulcerationea des l'terus 822.

Prolapsus uteri, Symptome, gangranose Abstossing des Uterus 822.

Prolapsus uteri, Symptome von der Blase 822.

Prolapsus uteri, Symptome vom Maatdarm 823.

Prolapsus uters, Symptome, Geachlechtsthat/gkent 823.

Prolapsus uteri, Symptome Schwangerschaft 823,

Protopaus uteri, Diagnose, Untersuchung des Protops 824-826

Prolapsus uteri, Verlauf 824

Prolapsus uteri, Behandlung, Prophylaxe 826. Prolapsus utert, Behandlung, Hodger Hetelpessarien 828, 829 835

Prolopsus uteri, Behandlung, Schlittenpessar von Schultze 829.

Pro apaus uteri, Behandlung, Mayer sche Ringe 8.0

Prolapsus uter, Behandlung, eine Schwie rigkeit der Pessatienbehandlung bei viewn alten Frauen 30

Prolapsus uters, Behandling Cerviass pulation and excisee n 831 n f

Pri lapsos uters, Behandlong mit Pessares 835.

Prolapsus uter, Behandlung ven beschwaren 853.

Prolapson uters, Behandling mit Practives, Aligemeines 557

Prolaps is uteri, Jonyer'scher Ring 855 Prolapsus uteri, Behardlung Possar i n Breisky, Bozensin's Possar 852

Prolapsus uteri, Behanden g. Persarian von Fritsch 859

Prolopsus uteri, Behandling, Berker gurte und Stielpesiarien 261 202

Prolapsus sterr. Behanding, Zwap r-ches Pessar 862.

Prolapsus uters, kunstlicher 120

Projupous uters, By persecretion by, 194 Projupous uters als Sterditateureache 402 — Behandlung 477.

Prolapsus tieri, Operation des, Algemetica 836.

Prolapsus uters, Operation, Prickee Epimorrhaphic 837.

Prolapsus uteri, Operation, Nahimetholovon Kuchler 842

Prompsus nteri, Operation, Cauteron anwending 53%.

Prolapsus uter. Operation, Pincement von Desgranges 939

Prolapsus after Operata a, Elytee relative von Sims 840

Pro apses sters Operation, Kolporrage a posturior Scinen's 841-851

Pro apane uters, Operation, Catgoriant Worth's 842.

Prologian uters, Operation, Vierberritorgo curen 653.

Prolypane ofert, Operation, Reports 853.

Protopsus uters, Operation, Tecanik by 854, o. f.

Prospect uters, Operations methode see

Prolapsus uteri, Operationsmethode ecc. Malgaigne 839,

Prolapsus uteri, Operationsmethode rez Brealen 839

Prohipsus uteri, Operationsmethade con Rhustus 859

Prolapsia atm), Operationsmethode via Baker Brown 810

Prolapsus uters, Operationemethode v.o. N. Hall, Deffenbach, Versian &

Prolapsus atera, Operationsmethode von Hoguier 841

Prolapsus uteri, Operationsmethode von Hegar 842 u. f. 847 u. f. 851.

Prolapsus uteri, Operationsmethode von Martin 844 852.

Protopsus uteri, Operationsmethode von Bischoff 843, 844, 852

Prohipsus uteri, Operationsmethode von Winckel 846 853

Prolapsus uteri, Operationsmethode von Neugebauer 853, 846

Prolapsus uteri, Operationsmethode von le Fort 817 853.

Prospens nieri, Operationsmethode von Schroder 849.

Prolapsus nteri, Literatur 1057.

Prolapeus vaginae als Sterilitatsureache 412.

Prostataerkrankungen als Stertlitätsursache 423, 432

Pseudomenstruation 994.

Processes uper 1968.

Puerperale Affectionen und soquirirte Sterilitat 374.

Puerperium, Localbehandlung wahrend des 137

Puerperium s. a. Wochenbett Punctum, s. Aepunctur.

Pyometra bei Uterna bicornia 546,

Pyometra lateralis be, Uterns bicornis 540 Pyometra sepulis 291.

Pyometra be. Uterus unicorors mit rudimentarem Nebenhorn 525.

Pyorolpinx 378

## Q.

Quecknitherproparate, Actuing mit 202 Queilmittel, Verg. each d verschiedenen 95. Quellmittel, Gelahren der 96

Questinites, Contractificationen der 97. Quellmittel, therapeutische Verwendung 98

Quellmittel, Untersuchung des Uterns nach deren Gebrauch 98

Quellmittel, Umstandnehkeit der Methode 1016

Quellmittell.chandlung, Nachtheile der 98 Querriegel (Pessur von Fritsch 244

#### R.

Rachitte, Uterusanomalien bei 578 Radix gentianne 34.

Radix gentianae, Gefahren der Quellmittel 96

Receptaculum seminis von Bergel 330, Rectocele bei Prolapsus uter, 781

Rectum. Communication des, mit dem Uterus 593

Rectum, Beziehungen zu den physiol. Lagentranderungen des Uteras 620 Rectum, Verlikhtniss zum Prolapsus uteri 811

Rectum, anatomische Beziehungen aum Uterns 616.

Rectum bei Prolapsus uteri 821, 823, Rectum, Verhalten, des bei Retroflexio uter: 707, 720,

Rectum, s. Mastdarm

Refrigerator vaginae 166. Regulator, felerader, von Martin 257. 258-261,

Re-pirnito vaginalis, Kristeller's 15 Respirationsorgane, Leiden der, bis Retrodexio uter 724.

Retroflexio uteri 703,

Retroflexio uteri, Hanfigheit 703,

Retroflexio nieri, Actiologie, Narben des Ce vix 695

Retroflexio uteri, anatomische Verluitnisse 704.

Retroflexio uteri, Symptome, ohne soiche 705.

Retroflexio uteri, Hyperamie des Uteras 705

Retroftexio uteri, Stanungen im Uterus

Retrodexio ateri, Uebergangsitadiam der Retroversio 707.

Retrollexio uter: Verhalten des Massdurms bei 707

Refre tiexio uteri, adhasive Peritonitis bei 705.

Retroflexio uterr, Perforation des Mastdarms bei 708

Retroflexio ateri, Pertoration der Scheide bei 708

Retrofexio uters, Blase bei 700. Retrofexio uters, Erweiterung des Pre-

ters bet 709.
Retroflexto uteri, vordere Scheidenwund

Retrotlexto uteri, vordere Scheidenwund und Urethra bei 710,

Retroflexio uteri, l'igamenta lata lei 711 Retroflexio uteri, l'igamenta ovari, bei 711

Retrotlexio uteri, Ligamentum infundi bino pelvicum bei 711

Retroffexio uters, Lageveranderungen des Ovarionis bei 512

Reirotlexio uteri, nervose Symptome 712, Retrotlexio ateri bei Nulapsieri 713 o f Reirotlexiouteri, angobar Rotis flexio 713, Reirofexio uteri bei Null paren behlafiheit der Muskulatur 714.

Retrellex.onten, Entstehen ans der Anteflex o 714.

Retroflexio uteri, Prognosa 715.
Retreflexio uteri, Tumoren bei 716
Retreflexio uteri, Symptomeu. Verlauf 317
Retreflexio uteri, Symptome, drei Gruppeo von 717.

Retrofican oters, Symptome, Menstrua-

Retrobexio uteri, Sympt me, Hyperamie und Erschaffung des Uteris 718 Retroflexio uteri, Symptome, Sammlung von Schleimlientschief im Uteris 718. Retroflexio uteri, Symptome Stauungen im Uteris 719.

Retroflexto uteri, Symptome, Drangen nach under 719.

Retrotlexio uteri, Symptome, perimetrische Admissoren 719-720.

Retroflexio uteri, Symptome vom Perinaum 720

Retroflexio uteri, Symptome vom Mastdarm 720

Retrodexio uteri, Symptome von der Base 721.

Retroffexio uteri, Symptome von den Ovarion 722.

Retroflexio uteri, Symptome, hysterische 722. u. f.

Retroflexio uteri, Symptome vom Verdanungstractus 724.

Retroflexio interi, Symptome von den Resperationsorganen 724.

Retroffexio uteri, Symptome vom Herzen - 725

Retrotlexio uteri, Gefahren der 725 Retrotlexio uteri, Diagi ose 726,

Retroflexio ateri, Diagnose, combinirte Untersachung 725.

Retroflex o nterr, Diagnose, Individualitat des Falles 726,

Retrollexto uteri, Diagnose, Complication

Retrollexio uteri. Diagnose, Repositionsversuche bei der 727 u.i.

Retrotlexto uteri, Disgnose, Repositionsversuche mit der Sande 732

Refroll-monters, Diagrame, Schim rahaftig-

Retroflexio uteri, Diagnose, Adhasionen 731, 732-733

Retrollexio uteri, Diagnose, Lagerung der Patientin 731.

Retroflexio uteri, Diagnose, Sondirung 732

Retrotlexto uteri, Differentialdingnose 731, 735,

Retrollexio uteri, Behandlung, symptoma tasche 735,

Retroflexio uteri, Behandling, Hysterie 735.

Retrollexto uters, Behandling, Individuciasiring 736

Retrodexor uters, Behandlung, Allgemeines über Pen-aren 736, 737

Retroflexio uteri, Behandling, Ring von Procnownik 738, 740

Retrodexio ater., Behandling, Hodge-Pessarien 746-741-744, 751, 768

Rein flexto uters, Belanding, Hodge-Pessarren, fassch lagend 742 743.

Rein flexio uteri, Behandlong, Maverse er Ring 738-739

Retr dexio uteri, Behandling, Schuttze's Ach express 740, 744 u. C. 752, 756, 768, Retroflexio uteri, Behandlung, Wiegenpessar 744.

Retroflexio uters, Behandlung, Fritsche Pessar 747

Rein flexio uteri Behandlung, Thomas-Pessar 748 u. f. 755 768

Retroflexio uteri, Behandling, Schultzer Schlittenpessur 75 t, 751.

Retrofexionters, Behandling, Application der Pessaren 751 u.f.

Retrollexio uter: Behandlung, Gefahren der Pessarien 783

Retroll-xio uteri, Behan tlung, Grasse der Pessarien 754

Retroflexio uterl, Behandlung, Vorterestungsenr for Pessarara 755

Retrollexto uters, Behandling bei Adhasionen 755,

Retroflexionters, Behandlung, abgemente Vortheile der Pessarbenanting 757

Retrotlexio uteri, Behandour g. Misserfage bei Pessarbehan if ing 757

Retroflexio utera, Behat dlung. Daner dra Vermenlens von Pessar en 759

Retrollexio ateri Behavitung, Trennas von Adhasionen nach Schultze 760

Retrollers, uteri, Behardling ber Centra ind cattonen der Pesserbehandlung 24 Retrollersonter, Behandlung, Lungen

keit der Pessarbehandingg in manceer Fallen 763.

Retrotexio uteri, Behnodlung, Frisch. Verfahren bei Blato gen 264 - 766 Retrotlexio uteri, Behandlung, operator

766-767 Retrollex o uters, Prognose 767 - 769 Retrollex o uters, Hyper-secretion bet 981 Reprognation des l'terre als Stres 140

Re represent des Uteru- als Ster., tea ursache 402 - Behand ang 477 Retroversio uter: 687

Reinwersio meri, Actiologie, Fall auf der Gesass 596. Rein versio stert, Actiologie, Schwanger-

senaft 696. Retroversio uteri als Ursache chronischer

Metrice US.

Retroversio uteri, Departion 687

Retrieversionier, Actor greats with a f Reiroversionieri, Actiologic, Extinsi er Gebort auf 688 u. f.

Retroverso uten, Finilius der Rass en Retroverso uten, Astrologie, End. si der Rockenlage 691 699

Retinversio aten. Actio' e e. 709 at Portio nach vorn ued ni ten 623 Retroversio aten, Actiologic Entre sl.;

gen 603. 604 Retroceramiteri, Actio og « Frantiso » Cervix mich vorn 654

Retroverstouters, Actioning e. Mutterwas!

Retroversio uterl mit Anteilexio 637 (60)

Retroverno uten, Symptome 6'6

Retroversio uteri, Symptome im und nach dem Wochenbett 697

Retroversio uteri. Symptome, Blasensymptome 607.

Retroversio uteri, Symptome, Blutungen im Wochenhett 697.

Retroversio uteri, Symptome an der Schride bei 698.

Retroversio uteri, Symptome, Schmerzen

Retroversio uteri, Symptome, Schleimhauteckrankungen des Uterns 699,

Retroversio uteri, Diagnose bei puerperuten Formen 699

Retroversio uteri, Diagnose bei anderen Formen 700.

Retroversio uteri, Behandling, richtzeitiges Eingreifen 700.

Retroversio uteri, Behandlung mit Pessarren 701.

Retroversio uteri, Prognose 703.

Retroversio uteri, Verhalinias aum Pro-lapsus uteri 785

Ring, Mayer'scher 671, 701, 738, 739, 740. #30, 858,

Ring, Mayer'scher, bei Anteversio uteri, 685, - Pessurienzange 685.

Ringpessarien 244, s. Pessarien. Ruckenlagen, Einteilung der 8. Ruckenlage, einfache, flache 9 13 Ruckenlage, andsuernder Eintluse auf

Retroversio uteri. 691, 692,

Salbenspritzen 192, Subcylstore 153. Salicylsaure als Actamittel 204. Salicylsaure be Erosion 1033. Salicylwotteknopf 148. Salpetersaure, Aetrung mit 204. Salpetersaure, Gefahren der 205. Salpetermure bei Eromonen 1035. Salpingates 377. Salpargotemie 550

Samenblischen, Entrundungen der, Steriheat des Mannes veruesachend 424 Samenbas henerkrankungen als Sterili

tat-ur-ache 432, Samenleiter, Entzündungen der, Sterili-

tat des Mannes verurmeisend 424. Samenleiter, Stenosen der, Sterilität des

Manner veraranchen 1 424 Samet stranger unndung als Ursache der Sterr itat des Mactes 425.

Sameazellen Spermatoblasten) 320.

Samen s. a. Sperma, Saream des l'terus als Sterilitatauranche

410. Scar fication 221, Scarification, Instrumente dura 224, Scarification, Ausfahrung 221 Scarmation, Vergleich in Acupunctur 225. Scarification ber Anteversio uteri 684. Scarificatoren von Scanzont n. Mayer 224. Schabinstromente 225.

Schabinstrumente von Farkas 228. Schabinstrumente, Literatur 203.

Schalnustramente, s. a. Loffel, Curette, Exidement.

Scheere, Discission mittels 105,

Scheere nach Heywood-Smith für die Discussion des Cervix 112.

Scheidenhalter von Simon 78.

Scheuleningeeitonen 161, a Injectionen.

Scheidensuppositorien 192.

Schesden und Uternskuhler von Heitzmann 166

Schenkelriemen 266, 268

Schiefheit des l'terus 883, s. a. Uterns, Schiefgestalt.

Schläuche, Pflüger'sche 312. Schleimpolypen, Epithel der 967 Schlittenpe-sarium 250.

Schlutenpessarium, Application 251. Schraubensonde und Pinsel 190.

Schropfapparate 221 225.

Schwamme bei Operationen 148 Schwanenhals Nodelhalter nach Kuster) 117.

Schwangerschaft, zur Diagnose 28, 29 Schwangerschaft, Lageveranderungen des Uterns wahrend der 623,

Schwangerschaft Localbehandlung withrend der 137.

Schwangerschaft, Pessariengebranch bei 23G.

Schwangerschaft, Sondirung bri 59, 64 Schwanger-chaft bei Hypoplasia uten 585 Schwangerschaft and Geburt has Uteros unicornis 520 521. - Behandlung 522

Schwangerschaft bei Uterus unicornis mit rud.mentarem Nebenhorn 525.

Schwangerschaft bei Uterus unicornis, Fall ver 526.

Schwangerschaft bei l'terus unicorpis mit rudimentarem Nebenhorn, Befruchtung der entwickelten Uterushohie 225. - Geburt 533

Schwangerschaft her Uterus unremnis mit radimentarem Nebenhorn, Befruchtung verkummerten hebenhorns 526.

Schwongerschaft bei Uterus umcornis mit rodimentarem Nebenborn, Falie 527 5 ch.

Schwangerschaft bei Uterns un cornis mit redimentarem Nebenhorn, Geburt 534, 534

Schwargerschaft bei Uterus unrecents mit rud-mentarem Nebenhorn, Schick-al dersellen im rudimertaren flora 529.

Schwangerschaft be. Uterus unicornis mit radimentarem Nebenhorn, Dagnose 531,

Schwangemelaft be, Uterm unicornis mit rudimentarem Nebenborn Behandlung 532,

Sonden, Bestimmung

YOU LIFTINGS

Schwangerschaft bei Uterus bicornia 538. 540 541 Schwangerschaft bei Uterns bilocolneis 554. 556 Schwangerschaft bei Uterns didelphys 508 572. Schwauger-chaft, Verhaltn sagu Proinpens uterr, s. Pro apaus utert. Schwangerschaft im Kimlegulter 195 506. Schwargers haft-streifen (Paerpersoran zeln) 18. Schwefelkobler stoff 204. Schwefe, Mir VIII Scrophusse, Gennanenasomulien bei 578. Screphalose als Uncelo der Hypersecreton der Uterassealeimhaut 962 Scrophuloss, Ster atat bedingend 166. - Behardling 463 Scenle cornutate Let Menorthagie in Folge Anteversio atera 685. Secale corantam ber Metritis 901. Seide, areş trehe 148 Seitenliebel für Speenlumsuntersiehen gen 78 Seitenlage 9, 13, 17, 660, Seiteninge, Simmone 17 Serbstbefruchting 300 Septasche Winden, Symptome 158 Septische Wunden, Betanding 159, Serres by on 123. bexume Excesse and Impotent 436 Sims a he Rinne bei Retrottexio uteri 732 733 Singuitan ber Retrellexio uteri 724, Sitztader 665, 828 901 Sonde zur Chrostempenade von Kersteller 21th. Sonde zur Uterustam-porade von Hegat und Kalterbach 720 Sonde Gebruich ber Sterilitat 173. Sorden, Grschiehtt, hes 52 Senden, We th der 52, Sonden, Auforderut gen an 52. Sonden, Mannigtaltigueit der 53 Sonden, von Chribas benutzte 53. Sonden Ausführung der Uterusaordirung 54 u t Sonden, Schwierigkent der Etafuhrung 54. Sonden, Gefahren der 35. Souden Krummung nach der Richtung des Cteros 56, Sonden, Messang der Uterus unge 56. Sonden, Sondering in der Seitenlage 57, Sonden, Applention im Speculum 57 Sonden, Bestimmung des Verichieuses oder der Direngungigkeit des Cervicalcarnie mitte. - 57 Sonden, Bestimmung der Länge des l'terus mittels 55 Sonden, Bestimmung der Weite der Uterus mattels 58 Sondru, Bestimmurg der Dicke der Uteruswand in tiels 5%

Sonden, Schwangerschaft 59, 64.

schwals en mitte. 34 Sorden, Resultate der Sondirung in der Uteruchoth 52 Sonden, Bestimming der Richtneg des Uterus nends mittele 60) Son en, Bestimmong von Entwick, ung fehiern des literas mottele 61 Sonden. Bestimming der Bewegt eile. des Uteris meters of Sorden Destaining von Uterwectung dungen matters of Sonden, Repositionen von Lagerrande rang des l'acros mitters fol Sonden therapen is he At we taking 12 f Sonden bur Befeidenat g der gurepe bies Involution (See peop a. A.) \*\*\* Senden ala Vermeler von l'escar et (2 Senden Gefahren der Sender igen C border, Uterasbuttingen in h av Sc durang 64 Sonden, Uteruscoliken in logs as dirung 64. Son ten, infectionigefalle Anich 15 Smite I bei specioration in Foge 5 dirting h5 th. Sor biren der Tuben 65 Some time her American merit will be bondieung bei Dyangungtine in E.g. Antellaxio uter, bil Surding by Reference over 11. Sochader berchronischer Metrice (82 Sportgluter this Springer of the Properties of Springer and the Springer of the Spanning, little, dest. in other 11" 11" Specialin, Varoerettingen for me La Inlucing ton Speciania, Genlachtheles 67 Special in Metri, page, 65 Specia in, ge chwarfe to airpage, 60 specialin M. Ly arsperala in speculan, Earth for the 18 Speciam Guttaperchaspinger is Speciality, Garage per mit bufferte and Speculam, Harth or a lake promom ? Specialis vin buy seen to Specifican, Berneld a geopporate to Speculani, lange and Carrier dem la accupance of Sprous in assaumer school-lares te, et property file Specinion, Application des Robreces este 100 Specilism, Indagation our der App cation 70 Speciate, Robrenspiegel Aperice and Margel des 71 Spectrum, Prohispecals 71 Speculars, dee 1 attrages 71 Speculum, Segman schor, 71

Spermatozoen, Eintluss verschiedener Agentien auf 323 Speculum, vierblättinges 72. Speculum, für fbrattriges 72. Spermatozoen, Wanderung der 325 Speculum, sechsbisttriges 72. Specul im, zweib attriges von Cusco, mo-Spermatozoen, Eigenbewegungen 329. differet von Coxeter 72 Spermatozoen, Verbindung mit dem Ei Speca um, mehrblattriges 71 u. f. 332 Speculam, Entfernung des 78. Spongedilatator, Emmet's 98 Speculum, Vorzoge des 74. Speculum, besontere empfehlenswerthe Sporenhilding 808, Spray ber Operationen 151. mehr lattrige Specula 74. Spritze, Braun-Madurowicz sche 176. Speculum, Neugebauerisches 74 Spritze, Hoffmann sche 177 Speculum, rinnen and laffelformiges 74 Spritze behaf. Salpetersaurestzung son Speculum, Sima'sches 75 Rockitansky 204 Specitum, Sime schee, Application des 75. Spritzen zu subeutanen Injectionen 277 Speculum Sima'sches, Nac theile des 17 Spritze, Braun'sche 1029, Speculum, Sims'sches, Frairing des 79. Speculum, sich selbst flatrendes 77. Spulmffel 152. Spatioffel nach Fround 226, 230. Stabehen, a. Uterusstabehen. Spec dam, Drahtspeculum von Brown 77. Speculum, lofferformiges 78 Stahlkegel mit Knopf zur Dilatation des Speenlum, Abtupfen der Secrete beim Cervix 102. Gebrauch 80 Steinschnittinge 9. Stellungen des Korpers, Stellungen Speculum, Grossenbestimmung der Vaginalportion mittels 80. Specimum, Gypsabgusse der Vaginal-portion durch Vermittung des 81. lage 9 14. Stellungen des Korpers, Stelnschultt-Speculum, Litrauteripspiegel 82. inge 9. Specison, Rieselspronfum 152, Stellungen des Korpers, Bauchlagen 9, 15 Specu um bei permanenter Irrigation, Holzer'sches, Minuliez'sches 182. Stellingen des Korpers, Knieellbogenlage 9, 13, 15, Stellnegen des Korpers, Seitenlage 9. Speculum bei permanenter Irrigation, Chridak aches 182 13 17 Specilum ter permanenter Irrigation, Kustner'sches 182. Stellungen des Korpers 8, 12 u. f. Stellungen des Korpers, aufrechte 12 Stellungen des Korpers, Ruckenlagen 8. Speculam grainge 188, Specifium, zweiblattriges von Cusco 188. 9. 13 Speculum mit einem Piston von Dibot Steposen, angeborene, der Vagiua, Steri-192 hist bedingend, Behandlung 479 Stenosen, erworbene, der ausseren Geni-talien, Steristat bedingend, Behand-Speculum, Sondenapplication im 57. Speculum, s. a. Badespecu um Sperma, Abfliessen des, als Sterilitatelung 482. or sche 414. Behandlong 480. Stenosen des Cervix als Sterilitataursache Sperme, Preduction des 319. 385 - Behanding 468, 469 Sperma, Hostenb Hung 319 Stemmen des Cervix, erwortene 387, 388 Sperma, Samencana, chen 320. Stenosen des Cervix, Beziehungen zu Dyamenorrhoe 653, 654 Sperms, Beschaffenheit and Bestandtheile des 3 at 322, Stenouen des Cervix, Discission 106 Speems, Monge und Qualitat 321 Stenosen rach Cervixamputation 947. Stennsen der Vulva als Steril tatsursache Sperma, Beschaffenheit in verschiedenen Lebensperiosen 321. 416 417 Sperma, mikroskop, sches Bild des 321 Sperma, Spermatozoen 322 Sternatal, Statistisches 297. Sterilitat, Felgen f d. Familienleben 298, Sternität, Wesen der 208, Sternität Wichtigkeit der Sternhistsfrage Speema Ueberteitung des, bei der Begntting 321 3.5. Sperma, Aspermatismus 422 Sperma, Unbersuchung desselben bei Verfur der Arst 299 Ster. htat Geschiel. Webes über Zeugungs theorien 209, s. a. Zengung. Sterelant, serspäteler Eintritt der Conda ht auf manniche Stertaint 449 n f. Species s. a. Sumen. ceptin 335 836, 356 Spertautoblasten 320 Stemmat Branstzeil der Thiere 335 Spermatieren, Entdeckung der 305. Spermatozoen, Eintritt in das weibliche Sterilitat, Urenchen geringer Fruchtbarkeit des Mensenen 336, Sterilitat, Praesiency des Hegriffs 338. Spermatozoen, Bewegungaftibigkeit der

Spermate zoen, Lebensdauer der 323

Sterilität, Constaturung, definitive, der

.39, 340,

Sterilitat, primare, secondare oder acquirirte, temporare, absolute, relative 338.

Sterilitat, Statistisches über die Fruchtbackeit des Menschen 334.

Sterilitat, Aufnahme der Anamnese, Examen von Mann und Fran 442.

Sterritat, Actualigie im Aligemeinen 340.
Sterritat. Dagnose im Aligemeinen 439.
Sterrität, abnorme Geschlechtsempfindungen 357.

Stermital, Untersuchung des Welbes wegen 442.

Stematht. Untersuchung der ausseren Gentalien 443.

Sterilität, Untersuchung der Vagina 444, Sterilität, Untersuchung des Uterna 445, Sterilität, Untersuchung des Cersucal

sculetius und der Ausscheidungen des ganzen Uteruseavums 445.

Sterilout, Untersuch ing der Ovarien 447. Sterilität, Untersuchung des Vaginalund Corviralscereta 449.

Sternistaursachen, Ablitessen des Sperma 414

Sterilateureachen, acute Erkrankungen

Stertlitatsursachen, Alcoholismus 307.

Sternitatsursochen, Allgemeines 348 Sternitatsur-uchen, Allgemeines, Temperatur und Kluna 348

Sterilitatenrachen, Allgemeines, Blutsverwamlischaft der Ehelente 348, 353,

verwamitselinft der Eheleute 348, 353, Sternitutsursochen, Allgemeines, Statistik der 344

Sternitätsussehen, Allgemeines, austomische Ferschungen 346. Sternitätsursachen, Allgemeines, experi-

mentelle l'athologie 346. Sterditats iraschen, Aligemeines, klimache

Beobnehtung 346. Sterintatsur-nehen. Allgemeines, aussere

Urrachen 347, 348, Sterilität-ursuchen , Allgemeines , Zu-

standskommen 341. Sternitatsuranden, Allgemeines, Thier-

und Pflanzenreich 342 Sternlituisursschen, Allgemeines, Inzucht

343 348. Sternhistsur-sedien, Allgemeines, Bastard-

erzengung, Mischarten 343, 350, Sterifitatsursachen, Atter der Fran 365

Sterilantsursachen, Antetiexio uten 656 bis 658.

Sternitatsursachen, Atresie der Volva 417. Sternitatsursachen. Atrophie der Uterinschreimhaut 404.

Sternitateursnehen, Beckenverengung 421. Sternitateursnehen, Carcinom des Cervix 392.

Sterritatoursachen, Carunkelnder Urethra 421.

Sterilitataureschen, Chlorose 366.

Sterilitätsursachen, chronische hrand heiten 368

Sterilitatsursachen, Cohabitationen, vehe mente und frequente 361.

Sterchtatenesachen, Communicationen, ab norme, der Vagina 413,

Sterilitatsursachen, constitutionelle weil-

Sterilitätsursachen, Descensus uteri it. Sterilitätsu sachen, Dysmenorrhoes isch Sterilitätsursachen, Dysmenorrhoes isch branasen 48

Struntsteinsachen, Doppelbildungen der Vagina 411.

Sterrittatsursachen, Endometritis ratio, rhaits 962,

Steriatuteursachen, Entzündungen der Schreinland der Gebarmutterlichte bei

Sternhitztursachen, Erkrankungen aus auszeren Gentalten, abnorm kleunmangelhaft entwickelte aussere tentalten 416-417

Sterritateursachen, Erkrankungen der ausseren Genitalien, erworben: 418 Sterritatsursachen, Ernabrungseintate

364. Sternithtsursachen, Kenahrungsstorungan 354

Ster Blatsursachen. Fehler bei beiden. Ehegatten 347

Sterilitate ir-achen, Fettaucht 361.

Sternitateursachen, Fissurendes Ausstill. Sternitatsursachen, Fiexweien des t. Dr.s. 393

Sterilitalaursachen, Flexionen, deren versch ofene Arten 400

Sternhintsnesachen, F.exionen des Uterca, Beschaffenheit des Knickungeniauff 399

Stermtateursachen, Flexionen und Complicationen deiselben 359

Sterratuteursiehen bienionen des berna, Erioige mechanischer Behand uig 20%, Sterritatsursuchen, Geschiechtatriet, er-

hohter 360 Sterditateursachen, Gonorrior 374 80, 900

Stern thitsursnehen, Reemaphrishitsmat

Steriliusbursachen, Hernien desl'tern-bill. Steri, italearsachen, Hymen, Abnurm, assa des 419.

Sterditateursnehen, Hyperplante, chr.2sche, der Utermech einhaut 445

Sterilitateursachen, Hypoplasia uteri die Ursache 580

Sternitatsursuchen, Impotentia cocusiti

Sterilitateurenchen, Impodentia comeiques il

Sternitatsursachen, Impotentia gestation 369

Steraltutoursachen, Katarch der Cerushohle 390. Stertlitätsnrenchen, Kitmakterium, zu trah eintretenden 570.

Sterilitätenreschen, Lateropositionen des Clerus 402.

Stertlitatsornachen, Lateroversionen des Uterne 884.

Sternittste sachen, Lucalerkrankungen der werblichen Genitalien 369.

Sterdustsursacher, Mangel der geschlechthohen Leberemstimmung 351 853.

Sterrlithtsursachen, Altersverschiedenheit der Ebegatten 351

Sterilitätzursachen, Mastdarmscheidenflateln 413.

Sterilizatauranchen, Masturbation 361.

Sterrhtuteurnachen, mechanische, Frequenz der 386.

Sterilitataursachen, Metritte, chronische JANS.

Sterilitätsursachen, Neubildungen am Cervix 392.

Sterrigataursachen, Övarrenentzundungen 371.

Sterittätsursachen, Ovacienkrankheiten

Sterilitatsursuchen, Ovarienmangel 370. Sterilitataorsachen, Ovarienmissbildung

Sterilitätsursachen, Ovarientumoren 372. Sterilitatsursachen, parametritische Proсевве 374 376.

Sterintalsureschen, Perovarialtumoren 373.

Sterilitätsuranchen, Peritonaumseckrankungen 374, 375

Sterrlitatsursachen, Prolapsus uteri 402. Sterilitateureochen, Puerperaloffectionen

für nequirirte Sterilitat 374

Sterili ateur-achen, puerperace Atrophie 406

Sterihtälsursachen, Retropositionen des Uterus 402.

Sternitatsurinehen, Scheidenbruche und Vorfalle 412.

Sterifitatsursachen, Scheinzwitterbildungen 416.

Ster litatuareachen, Scrophulose 366

Stermunts machen, Stenoson des Cervix 385 387 388.

Sterrhtatsursuchen, Syphilis 367.

Sterrimateursuchen, Stenose, angeborene, der Vagena 411 412.

Sterilitatetreachen, Stenose der Vulva 417. Steriblatungenehen, Tubenkrankheiten u. Mischaldungen 377.

Sterilitatsaraachen, Tuberculose als Urrache 354, 367,

Stern tatsursachen, Tumeren d. Vagina412. Sterilitätzursachen, Tumoren des Uteraskorpers 409, (Fibromyome 409, Carcinoin, Sarcom 410)

Sterilitätsussichen, Uternsmangel, Uternsmuschadungen 380 381.

Sterilitätsursachen, Vaginalkatarrh 415.

Sterilitat-ursachen, Vogmakrankheiten, Mangel der 410.

Steriliustanesachen, Vaginal portion, Defect der 384

Stertlitatatesachen, Vaginalechleim, ab-Lorme Beschaffenheit des 415

Sterilintsursachen Vagintanius 419. Sterilitatsursachen, Vaginal portion, Fehler

der 383. Sterilitateursachen, Versionen des Uterus

4111. Sterilitätsursachen, Vulva, angeborene,

Enge der 416. Sterifitat, Prognose derselben im Allge-

meinen 454

Sterilitat, Prognose in cinzel, Fallen 456. Sterilitat, Prognose, Auzahl der Heilungen 156.

Sterilitat, Therapie im Allgemeinen 457 PIR [60]

Sterrittat, Therapie, Abilieusen des Sperma 480.

Sterilibit, Therapie, Alcoholismus 463 Sterilität, Therapie, Alter, zu jugendisches

Sterintat, Therapie, Atresien der Vagina 479.

Sterilitat, Therapie, Atrophie der Ovarien 464.

Sterilitat, Therapic, Atrophie, erworbene, des Uterns 478,

Sterditat, Therapic, Chlorose 462 Sterditat, Therapic, comsole Verlangerung der Vagina portion 467.

Sterilitat, Therapie, Descensus und Pro-Inpana uteri 477.

Sternitat, Therapic, Discission wegen 103. 106

Stermant, Therapic, Doppelbudungen cer Vagina 479. Stern (at, Therapie, Endometritle 477.

Sternitat, Therapie, Entranding der Beckenperitonoums und der Parametrien 465.

Sterilitat, Therapie, constitutionelle Erkrankungen 461.

Sterratat, Therapie, Fettaucht 462,

Sterilitht, Therapie, Fibromyome des Uterus 479.

Sterilität, Therapie, Flexionen des Uterns 470 a. f

Steribtat, Therapie, Genitalkatarrh 473. 477.

Therapie mangelade, Ge-Sterilitat, schiechtsempundung, 461

Steri itst, Therap.c, Conorchoe 463. Sterolitht, Therapie, Hamatocele 465.

Sterilitat, Therapie, Hernien des Uterus 477

Sternitat, Therapie, Hymenabnormitaten

Sterrittat, Therapie, Hypertrophie ster Vagenalportion, sowie der einzelnen Lippen 467.



Tumponade der Scheide, Dauer 216, Tamponade der Scheide, Desinfection 216. Tamponude der Scheide, Entfernung 217. Tamponade der Scheide, Medicamente daza 217. Tampounde der Scheide, Eistampon 218. Tampoonde der Scheide zu diagnostischen Zwecken 219. Tamponade, Literatur 298. Tamponade bei congestiver Dysmenorrince field. Tamponado des Uterns, Zwecke 219. Tamponade des l'terns, Instrumente 219, Tamponade des Uterus, Ausführung 219. Tamponade des Uterus, Material 220. Tamponade aur Blutstillung nach Discussion des Cervix 113. Tumpons, Tanninglycerintampons 828. 429 835. Tempoutrager 216, 217, 685, Therapie, & Behandlung. Thermocauter von Paquelin 210. Thierstocke 307, Thymnel 153. Tonsstrung der Scheide 828. Torston des Uterus als Complication von Lagereranderungen 885. Truchestomic 102, Transmigratio ovuli externa 527. Transmigratio ovult interns \$27. Transmigratio seminis externa 527. Trichterapparat, Hegar'scher 165. Tripper, s. Gonorrhoe. Tuben, Atreste 377. Tuben, Atresie der 378, Tuben, Dudocationen 377. Tuben, Eintritt v. Flussigkeiten in die 173. Tuben, Embryonale Entwicklung 492. Toben, Entstehung der 315 Tuben, Entzundungen in oder um die 377. Tuben, Erection des Fimbrenendes 315. Tuben, Firmmerzelfen der 315. Tuben, Innervationsstorungen der 379. Tuben, Mangel der 377. Tuben, Missbildungen der 377. Tuben, Neubildungen der 379. Tuben, Sondirung der 65. Tuben, Stenose der 379. Tuben, Tuberculose der 379. Tubenerkrankungen, Sterilitat bedingend, Behandlung 466. Tuberschwaugerschaft 379.
Tuberculose, Hypoplasia uteri bei 579.
Tuberculose, Sterratat bedingend 367. Behandlung 463 Tumoren, Wichtigkeit seitlicher Verechiebungen des Uterus für die Inaguose Tumoren, Ursache d. Metritis chronica 922, Tumoren bei Retroflexio nteri 716.

Tampounde der Scheide, Material 215.

Tamponade der Scheide, Ausführung 215.

Tumoren des Uterus als Sterilitäteursuche 109.
Tumoren im Abdomen, Messung 27.
Tumoren im Abdomen, bimanuelle Untersuchung 43.
Tumoren im Abdomen, zur Diagnose
21 u. f.
Tumoren der Vagina, Sterilität bedingend,
Hehandlung 479
Tumoren der Ausseren Genitalien, Sterilität bedingend, Behandlung 482.
Tumoren des Uterus, Bestimmung mittels Sonde 59, 60.
Tupelisatift 94.
Tupelisatift, Desinfection 95.
Tupelisatift, Vergiesch mit anderen Quellmitteln 96.
Tupelostift, Gefähren der Quellmittel 96.

#### ľ.

Ueberfruchtung, s. Superfitation. Untersuchung, Schwierigkeiten der Benrtherlung der Resultate derselben 2. Unterstehung, Gang derselben 6. Unterstehung, Volusiandigkeit der 6. Untersuchung, einmalige u, wiederholte 7. Unterenchung der weiblichen Genitalien, Allgemeines 1 Untersichung, Methoden derselben 5. Untersuchung, Schadenstiftung durch die 7. Untersuchung, Schemata Will's 7. 8. Untersuchung, Zeitpunkt, geeigneter für die 8. Untersuchungslager 10, 11, Untersuchungslager, Improvisation eines Untersuchungstische, ver-chiedene 10 Untersuchungstreche, Bozeman's Unter-sochungstisch für die Knieeilbogenlage 18. 17. Untersuchung mittels des Fingers, combinirte 30, Untersuchung, Infectionsgesiche bei 32. Untersuchung durch die Scheide, ein-Inche 32. Untersuchung durch die Scheide, Vorbedingungen der 32, 36 Untersnehmig durch die Scheide, Hinder-nime 32. 34. Untersuchung durch die Scheide, flymen imperforat, 32. Untersuchung durch die Scheide, Korperstellingen 34 u.f. Untersuchung durch die Scheide, Narcore 34. Untersuchung durch die Scheide, Wahl der Hand 34, Untersuchung durch die Scheide, Ausfuhrung 35 37, 38, Untersachung durch die Scheide, Reihenfolge der einer ben Phasen 36,

Tumeren der Ovarien, z. Ovarientumoren,

Parovarioltumoren

Untersuchung durch die Scheile, Tu-Ureier 312. Ureter, Veranderungen des bei Retrotleam moren 38 uters 709 710. Untersuchung, combinirte, durch die Urin, c. Harn, Blase. Urindrang, s. Harndrang. Scheide 38 u. f. Untersuchung, combinirte, durch die Scheide, Voraussetzungen der 38. 39. Urinfistein als Ster.Litateursache 413 Untersuchung, combinirte, durch die Urniren, s. Wolffsche Korper. Schride, Korperstellungen 39 literotom 105. Untersuchung, combinirte, durch die Uterus neollis 581. Scheide, Ausführung 40. Uterus arcuntus 536, 548, 552, Unter-schnog, combinirte, durch die Uterus, Atressen, angeborene, als Sterifi-Schende, Geschwulste 43. tutsurssche 381. Untersachung durch den Mastdarm, ein-Uterus, Atrophie, angeborene des 342. l'terns, Bander and Stutzen des 613 u. L fache 45. Untersuchung durch den Mastdarm mit Uterus, Beweglichkeit des 613, der durch die Scheide comfanirt 49 Uterus, Beweglichkeit des, mittels Son-Untersuchung durch den Mustdarm, denunter-uchung zu bestimmen 61 Uterus, Bewegungen bei der Cohabita Lage 45 Untersuchung durch den Mastdarm, Vortion 326. zuge der 45. Uterns bicornis, Begriff des 535. Untersuchung durch den Mastdarm, Aus-Uterus bicornis (U arcustus) 536 548 Uterus bicornis (U. triangularis oder .p. fuhrang 45, 46 Untersuchung durch den Mastdarm, Anacodiformis) 536, tomusches 46. Uterus bicornis septus 536 Untersuchung durch den Mastdarm, Uterus bicorous unacolles 536. Hindernisse 46. Uterus bicornis unicorporcus 537. Untersuchung durch den Mastdarm, Irr-Uterus bicornis, Bedeutung des Liga-mentum recto-vaginalis 537. thamer 46. Unteranchung durch den Mastdarm mit Uterus bicornis, Nachbarorgane 537. der halben oder ganzen liand 47. Uterus bicornis, Atresien bei 534 540. Untersuchung durch den Mastdarm, Vor-Uterns bicorms, Geschlechtsfunctioner bereitungen 47. 338. Untersuchung des Rectum mit der hal-Utecus bicornis, Schwängerung einer ben oder ganzen Hand, Ausführung 47. Halfte 638 Untersuchung des Rectum mit der halben Uterus b.cornis, Fall von Schwangerschaft einer Halfte 538 oder ganzen Hand, Resultate 48, 49, Untersuchung des Rectum mit der Uterus bicornis, Hamaiometra bei 533 balben oder gauzen Hand, Gefahren 49 Uterus bicornis, Pyometra lateralo 540 Uterus bicornis, Cobabitation ber 54 Untersuchung des Rectum mit der hathen over ganzen Hand, Contraindi-Uterus biocents, Schwangerschaft bei 540 cation 49. 541. Untersuchung durch die Urethra und Blase Uterns bicornis, Geburt bel 541, 542 50 m. f. Uterus bicornis, Zwillings, and Drivings Untersuchung durch die Urethra und schwangerschaft 541. Blase, Vorberettungen 50. Uterus bicornis, Ucberschwängerung bei Untersuchung durch die Urethra und 542. Blase, Lage 50. Uterus bicornis, Schwangerschaft, Lage Untersuchung durch die Urethra und des Fotus 542. Uterus bicornis, Wochenheit 543 Blase, Ausführung 51. Untersuchung durch die Urethra und Hterns bioirnis, Diagnose 544, 545 B.ase, Indicationen 51. Uterns bicornis, Biagnose bei Atresi Untersuchung durch die Urethra und and Tamor eines Hornes 545 Blase, Combinationen 51. Uterus bicornis, Diagnose von Hamato Untersuchung der Gemitalien mit kunstmetra lateraits, Hydrometra and Pynlicher Dislocation derselben 122, s. a. metra 546. Dislocation, knustliche Cterus bicornis, Diagnose der Schwanger Untersuchung der inneren Beckenorgane schaft 547. mittele des Fingers, Literatur 281. Uteros bicornis, Actuologie 548 Uteros bicornis, Behan Hung 549 Uteros bicornis, Behandlong der beglei-Untersuchung mittels der Sonde, Literatar 285

tenden Hamatosalj inx 549

Tubarenckee 550.

Uteras bicornis, Behardlung des mit Blut oder Schlemmussen gefüllige

Untersuchung mittels Sonden s. a. Son-

Untersuchung mittels Spiegels 66 u. f.,

den 52.

s. Speculum.

Uterus bicornis, Beliandlung der geburtshalfhelien Falle 550. Uterus bicurnis septus. Begriff des 501.

Uterns bicornis, Literatur 604.

Uterus biforis, Begriff 589 Uterus biforis, Gebart bei 580, 590.

Uterns biforis, Diagnose and Differentialdiagnose 590,

Uterus biforis, Literator 606.

Viterus bilocularia, Regria 501, 551.

Uterus bilocularis septas sive compl. 551. Uterus bilocularis unicoliis 551.

Uterus bilocularis unicorporcua 551.

Uterus bilocularis, Uebergange sum U. bicornis 551, 552,

Uterns bilocularis, Atremen 552.

Uterns bilocularis, Entstehung 553.

Uterus bilocularis, physiologische Vorgunge be. \$63.

Uterus bilocularis, Fall 554. Uterus bilocularis, Cohabitation und Conception 554,

Uterus bilocularis, Schwangerschaft 354. 556.

Uterus bilocularis, Geburt 355. Uterus bilocularis, Wochenheit 555.

Uteras bilicularis, Imgnose 556.

Uterns bilocularis, Therapie 357, Uterns bipartins, Begriff des 501,

Uterus bipartitus, Form 506.

Uterusblutungen in Foige Sondirung 64. Uterosburste (uterine scaper) 178. Uternscatarrh und Dysmenorrhoe 652.

Uterus, Communicationen, regelwidrige des 592.

Uterus didelphys, Begriff des 501. Uterus didelphys, Begriff des 557.

Uterns didelphys, Vorkommen 557.

Uterus didelphys, Complication mit anderen Missbudungen 558,

Uterus didelphys bei normalen Indivi-

daen 558. Uterns didelphys, Falle von 559, 560,

Uterus didelphys, pathologische Anatomie 562

Uterns didelphys, Diagnose 562,

Uterus didelphys, Ligamenta vesico-rectale 562, 564, 566,

Uterus didelphys, Entstehung des 562.

Uterus didelphys, Falle 567, 568-593. Uterus didelphys klimsches Bild 567

Uterus didelphys, Hamatometra 567 572.

Uterus diderphys, Conception q. Schwangerschaft 508, 572.

Uterns didelphys, Superfotation bei 569, Uterns didesphys, beburt and Wochen-

bett 569, 573 Uterus didelphys, Ibagnose des 571. Uterus didelphys, Behandlung des 573,

Uterundouchen, warme and heisse 170. Uterusdouchen, s. such Bad, locales.

Uterus. Dunnwandigkeit des 584. Uterns, Dunnwandigkeit, Schwangerschoft und beburt ber 584. 885.

Uterus, Dupawandigkeit, Vorkommen und Erscheinungen 584.

Uterus Dunnwandigkeit, Actiologie 585.

Uterus duplex, Begriff des 501. Utermentwicklung des 490 u. f.

Uternsentwicklung, Urniren oder Wolff-sche Korper 490 491

Uterusentwicklung,Geschlechtsdrüsen 490, Uteru-entwicklung, Müllersche Schläuche 490, 491, 492,

Uterusentwicklung, Kloake im Embryo

Uterus, Entwicklung, Cerviculesnal 493. Uterasentwicklung, embryonale Entwicklung bei Thieren 494, 495.

Uterusentwicklung, Gestalt am Ende der Embryonalperiode 495.

Uternsentwicklung, vollendere Entwicklung 496.

Uternsentwicklung, fünf Entwicklungs-perioden nich Furst 496

Uterusentwicklung, Litteratur 602.

Uterasontwicklung, vorzeitige, Literatur GOB.

Uterus, vorzeitige Entwicklung des 594. Uterus, Entwick.ungsfehler des 400 u. f. Uterus, Entwicklungstehler, Geschicht-Heben 497

Uterus, Entwicklungsfehler, Ursachen und Zustandekommen 498 u. f.

Uterns, Entwicklungsfehler des, Classi-Betrung 500

Uterus, Entwicklungsfehler, Nomenclatur 5U1.

Uterus, Entwickelungsfehler, Literatur 602, 605

Uterus toetalis 574,

Uterusflexionen, s. Flexionen.

Uterusversionen, s. Versionen, Lateropositionen etc.

Uterusgearliwülate, a. Geschwülste,

Uterus, Grossenzunshme, Ursache der Anteversio 679.

Uterna, Hypoplasic des 382. Uterus infantilis 575.

Uterus infantilia, (fortalis) 882.

l'terus infraseptus 589

Uterna, Kleinheit, angeborene desselben, Sterilitat bedrugend, Behandlung 466.

Uteruscoliken in Folge Sondirung 64. Uterns, Lage, physiologische 608. Uterus, Lage in der Leiche 609.

Uterus, Lage, Fehlerqueilen bei der Untereaching 610.

Uterns, Lage, Beziehungen zur Blase 611. 616.

Uterus, Lage, Knickung, physiologiache und Bewegnehkeit 613.

Uterns, Lage des, in verschiedenen Lebensaltern 625 n. f.

Uteras, Lageveranderungen, Schwierigkeifen des Gegenstander 507.

Uteras, Lageverunderungen, physiol., bei voller und leerer Blase 617 u. f

Uterus, Lageveranderungen, physiol, Berichungen des Rectum zu 620. Uterus, Lageveranderungen, physiologische, durch die Menstruation 622. Uter is, Lageverunderung wahrend der Schwangerschaft 623 Uterus, Lageveranderungen, e. a. Lageveranderung. Uterus, Lange des, mittels Sonde zu be stimmen 57. Uterus, Lateropositionen, angeborene, a. Lateropositionen. Uternamangel 380. Uterusmangel, vollständiger 501. Uterusmangel, seltenes Vorkommen 501. Uterusmangel, Irrthumer in der Diagnose Uterusmangel, Hermaphroditbildung und 502. Uternsmangel, Entstehung 503, Uternsmangel, physiol. Bedentung 508. Uterusmangel, charakterist. Fall 503. Uternsmangel, Complicationen 503. Uterasmangel, Literatur 603. Uterus membranaceus 575. Uterusmissbildungen, Sterilität bedingend 380. - Behandlung 406. Uterns parvioulits 551 Uterns, Perforation des, durch Sondirung 65, 66, Uternspistole 194. Uterusprolape, a. Prolapsus uteri. Uterns pubescens 382. Uterns, Richtung des Uternschnuls mittels Sondenuntersuchung zu bestimmen 61. Uterus rudimentarius, Begriff 504 Utern- rudimentarius, verschiedene Formen 504 505 n. f. Uterus rudimentarius bicornis 506 Uterus rudimentarius, Geschlechtsfuncfromen ber 508. Uterns radimentarius, sexuale Neigungen 508. Uterus rudimentarius, Diagnose 509, Uterns radimentarius, l'otersuchungsmethode 509, Uterus rudimentarius, typischer Fall 510. Uterus rudimentarius, Behandlung 511, Uterus rudimentarius, Bildung als Sterilitateurenche 380, 381, Uterus, Saugkraft des 327. Uterus, Schrefgestalt des, Begriff 586. Uterus, Schrefgestalt des, Entstehung 586. Uterus, Schiefgestalt des, physicalische Functionen 587. Uterus, Schiefgestaltdes, Behandlung 587. Uterus, Schiefgestalt, Literatur 606. Uterusschleturbaut, Atrophie und Hyperplante der, als Sterflitataursache 404, 406. Uterus septus, Begriff des 501. Uterusstabehen 194.

Uterusstäbehen von Eritsch 189

Uterussonden, s. Sonden.

Uternatriungularis oder incudiformis 536.

Uterusträger, s. Pesssrien 240 Uterus unicornis, Begriff 518, Uterus unicornis, patimingische Austomie Uterus unicornis, Nierennoomalien und sonstige Complications 520 Uterns unicornis, Enistehung 52th Uterus unicornis, physiologische Verhaltmase 520 Uterus unicorous, Schwangerschaft und Geburt hei 520, 521, 522 Uteens unicornis, Blutungen in der Nach geburtsperiode bei 521. Uterus unicornis, Disgrove 522. Uterus unicornia, Behandlung 522 Uterus unicornis cum cornu rudimentario. pathologuehe Anatomie 523. Uterus unicornis cum cornu rudinacatario, Geschlechtsfüretionen bei 524. Uterns unicornia cum cornu ruditas atario, Hamatometro be. 525, Uterus un cornis cum cornu rudimentano. Prometra ber 525. Uterus unicornis com cornu rudimentario, Schwangerschaft b 525, s. a. Schwanger schaft bei Uterns unicornis Uterus unicornis cum cornu rudimentario, Entstehung 530. Uterus unicornis cum cornu rudimentario, Diagnase \$30 531. Uterus apiecenis cum corna rudimentario, Hamatometra ber 531 532. Ulerus un cornin cum cornii rudimentario Behanding 532. Uterns unicoro,s cum cornu rudimentano, Geburt bei 533. Uterns unicornis, Literatur 603 Uterus, Untersuchung des, biznamelie 60 Uteruswand, Hest, mmung der Ihcke mitteli Sonde 58. Uterus, Weste des, mittels Sonde su be-

### v.

stimmen 58.

Vngma, Anatomisches 616. Vagina, Communication, almorme as Sterrithtaurenche 413. Vagina, Doppelbridung der, ala Steribiata ursache 411, Vagina, Entwicklung im Embreo 494. Vagina, Mangel der, als Sternhateurssetz Vagina, Resorptionsfahigkeit der 193 Vagina, Stenosen der, nie Sterrhtateuresche 411. Vagina, Untersuchung der, s. Unter suchung der Schrole. Vagicalportion bei Anteflexio uteri e31 Vaginal portion, contsche Verlat gyrtag derselben, Sternhat bedingend ASS 400 Vaginalportion, Defect der, als oternitate preache 314.

Vaginalportion, Epithelarten der, Cylinder and Plattenepathel 965.

Vagundportion, Hypertrophie der, Steri-Ltat bedragend 383. - Behandlung 467. Vaginalportion, schurzentormige, als Sterilitatsursache 384,

Vaginalpointion s. a. Cervix.

Vaginalschleim, abnormer, als Sterilitätsuranche 415. - Behandlung 480

Vagimismus als Ursache der Sterilität 419. - Heliandlong 482.

Vaginometer 235.

Vaseline 217.

Verbaude am Abdomen 263.

Verbande am Abdomen, Indicationen 264. Verhande am Adomen, subjective Empfindungen der Kranken 264.

Verbaude am Abdomen, Vorbereitung 264. Verbande am Abdomen, einfache Einwicklong 264

Verbande am Abdomen, Einwicklung mittels Binden 265, s. a. Binden.

Verbande des Abdomen, Literatur 296. Verdunnung des Uterus 800. s. n. Uterus, Danawandigkeit.

Verkummerung der ausseren Genitalien, Sterrittat bedingend, Behandling 482. Vermicali seminales 305

Versionen des Uterus, Discussion wegen

Versionen des Uterus, Sterilität bedingend 401, 476. - Behandlung.

Verwachsungen der ausseren Genttalien, Sterilitat bedingend, Behandlung 481. Verwandterehen 34h, 353.

Vollbader 665, 901.

Watte, Bruns'sche 215, Wattepinsel von Playfair 189. Warmeregulatoren von Leiter 166. Wechseibefruchtung \$09,

Wiegenpessarium von Hewitt 249. Wochenbett, Datetik des, mit Beziehung

auf Verbittung von Lageveranderungen des Uterus 826, 827,

Woohenbett bei Uterus bieornis 543. Wochenbett ber Uterus bilocularia 555. Wochenbett, Retroversio im. s. Retrover-

sto ateri Wolffsche Korper 490, 491,

Wundiringator 164.

Z.

Zangen, breitblüttrige, bei Glübeisen-

application 213. Zapfen zur Uteruschlatation, s. Hartgummizapfen.

Zellentheorie von Schwann 305.

Zengung, geschichtlicher Rückblick 299. Zengung, embryologische Enideckung von Barvey 301

Zengung, entwicklungsgeschichtliche Ar-beiten 301.

Zengung, Evolutionstheorie 302 303. Zeugung, Entdeckung des Säugethiereies

Zeugung, Entdeckung der Sperantozoen 305.

Zengung, verschiedene Arten der 306.

Zeugung, geschlechtslore 307 Zeugung, Vebergunge von der geschlechts-

losen zur geschlechtlichen 308, Zengung, geschlechtitche 309,

Zug, elastischer 274.

Zug, clastischer, instrumentenmaterial 123, 124.

Zug, elastischer, zur künstlichen Dislocation des l'terns 123.

Zwergwuchs, Uterusanomalien bei 577, Zwillingsschwangerechaft bei Uterus biсогии 541.

Zwitter, s. Hermaphroditismus.

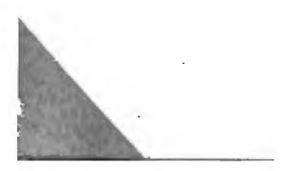
	•	

-4-	•	
	÷	

# LANE MEDICAL LIBRARY

To avoid fine, this book should be returned on or before the date last stamped below.

·		
a a		
<.		



00 ∮ 1	Pillr Han krank	dluch	de	59831 er Frauen-
35	NAME			DATE DUE
	10 2 de 12 ki		***	***************************************
	- 43	46-4		
			, .,	
		an 1 ans		***************************************
		94 (9)		
	4	***	14-11	
	4.	* * *		
	E 90		****	
	14 14		4.	
	****	* *:	1 11	
				•
		ère	G.	
		- 1 AF		**************************************
				***************************************
		***************************************		4
100				

